

SÉNÉGAL



Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) 2012-2013

TABLEAUX

RÉPUBLIQUE DU SÉNÉGAL



Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) du Sénégal

2012-2013

Tableaux

Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

MEASURE DHS ICF International Rockville, Maryland, USA

Juillet 2014





Ce rapport présente les tableaux de la première année de l'ECPSS réalisée en 2012-2013 par l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie et le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale.

L'assistance technique a été fournie par ICF International dans le cadre du projet MEASURE DHS.

L'ECPSS 2012-2013 a été réalisée avec l'appui financier de l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID).

Le Centre de Recherche pour le Développement Humain (CRDH) a aussi apporté son expertise à la réalisation de cette opération.

Pour tous renseignements concernant l'ECPSS 2012-2013, contacter :

L'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD)

Rocade Fann Bel-air Cerf-volant- B.P. 116; Dakar RP (Sénégal)

Téléphone: (221) 33 869 21 39/33 869 21 60

Fax: (221) 33 824 36 15

E-mail: statsenegal@ansd.sn/statsenegal@yahoo.fr

Site web: www.ansd.sn

Concernant The DHS Program, des renseignements peuvent être obtenus auprès de :

ICF International

530 Gaither Road, Suite 500, Rockville, MD 20850 USA

Téléphone: 301-407-6500

Fax: 301-407-6501

Internet: http://www.DHSprogram.com

Citation recommandée :

Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) [Sénégal] et ICF International. 2012. Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) du Sénégal 2012-2013 : Tableaux. Rockville, Maryland, USA: ANSD et ICF International.

LISTE DES TABLEAUX

1	MÉTHODOL	OGIE DE L'ECPSS	1
	Tableau 1.1	Répartition des structures dans la liste principale et échantillonnage final, par région	2
	Tableau 1.2	Résultats des structures contactées, selon certaines caractéristiques	
	Tableau 1.3	Répartition des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques	
	Tableau 1.4	Répartition des prestataires dans la liste principale des prestataires de la	
	Tabicau 1.4	structure et l'échantillonnage final des prestataires	5
	Tableau 1.5	Répartition des prestataires interrogés	
	Tableau 1.6	Répartition des présidaires interrogés (Non pondéré)	
	Tableau 1.7	Répartition des consultations observées	
3		UCTURE DE LA STRUCTURE ET LE NIVEAU DE PRÉPARATION	
	GÉNÉRALE I	DES SERVICES	11
	Tableau 3.1	Disponibilité des services spécifiques	
	Tableau 3.2	Disponibilité des services de base pour les patients	12
	Tableau 3.3	Disponibilité des infrastructures de base pour les services aux patients	13
	Tableau 3.4	Disponibilité des équipements de base	14
	Tableau 3.5.1	Précautions standard pour la prévention des infections : Type de structure et autorité de gestion	15
	Tableau 3.5.2	Précautions standard pour la prévention des infections : Région	
	Tableau 3.6	Capacité de traitement des équipements pour la réutilisation	
	Tableau 3.7.1	Capacité de diagnostic en laboratoire : Type de structure et autorité de gestion	
	Tableau 3.7.2	Capacité de diagnostic en laboratoire : Région	
	Tableau 3.8.1	Disponibilité des médicaments essentiels : Type de structure et autorité	1)
	Tableau 3.0.1	de gestion	20
	Tableau 3.8.2	Disponibilité des médicaments essentiels : Région	
	Tableau 3.9	Gestion, assurance qualité et systèmes d'information sanitaire	
	Tableau 3.7	Pratiques administratives d'appui	
	Tableau 3.11	Composition du personnel dans les structures enquêtées	
4	LES SERVICI	ES DE SANTÉ DE L'ENFANT	25
	Tableau 4.1	Disponibilité des services de santé infantile	25
	Tableau 4.2	Fréquence de disponibilité des services de santé infantile - soins curatifs et suivi de la croissance	26
	Tableau 4.3	Fréquence de disponibilité des services de santé infantile - services de vaccination	
	Tableau 4.4	Directives, personnel formé et équipement pour les services de soins curatifs infantiles	
	Tableau 4.5	Prévention des infections et capacité de diagnostic en laboratoire	
	Tableau 4.6	Disponibilité des médicaments et produits essentiels et prioritaires	
	Tableau 4.7	Directives, personnel formé, et équipement pour les services de vaccination	
	Tableau 4.8	Disponibilité des vaccins	
	Tableau 4.9	Prévention des infections pour les services de vaccination	
	Tableau 4.10.1	Évaluations, examens et traitements des enfants malades : Type de structure e	
	1 aoicau 4.10.1	autorité de gestion	34

	Tableau 4.10.2	Évaluations, examens et traitements des enfants malades : Région	.35
	Tableau 4.11	Évaluations, examens et traitement pour les enfants malades, classés par	
		diagnostic ou symptômes principaux	.37
	Tableau 4.12.1	Réactions des responsables des enfants malades sur les problèmes relatifs	
		aux services : Type de structure et autorité de gestion	.38
	Tableau 4.12.2	Réactions des responsables des enfants malades sur les problèmes relatifs	
		aux services: Région	.39
	Tableau 4.13	Appui aux prestataires de services de santé infantile	.40
	Tableau 4.14	Formation des prestataires de services de santé infantile	.41
_	T / DT / NTTT		
5		ATION FAMILIALE	
	Tableau 5.1	Disponibilité des services de planification familiale	
	Tableau 5.2	Fréquence de la disponibilité des services de planification familiale	.44
	Tableau 5.3.1	Méthodes de planification familiale offertes : Type de structure et autorité de gestion	.45
	Tableau 5.3.2	Méthodes de planification familiale offertes : Région	.46
	Tableau 5.4.1	Méthodes de planification familiale offertes ¹ : Type de structure et autorité de gestion47	
	Tableau 5.4.2	Méthodes de planification familiale offertes ¹ : Région	.48
	Tableau 5.5.1	Disponibilité des produits de planification familiale: Type de structure e	
		autorité de gestion	.49
	Tableau 5.5.2	Disponibilité des produits de planification familiale : Région	.50
	Tableau 5.5.2w [*]	Dénominateurs pour le Tableau 5.5.2 Disponibilité des produits de	
		planification familiale	.51
	Tableau 5.6	Directives, personnel formé et équipement de base pour les services de	
		planification familiale	.52
	Tableau 5.7	Éléments de prévention des infections pendant l'offre de services de	
		planification familiale	.53
	Tableau 5.8.1	Antécédents obstétricaux, médicaux et examens physiques pour les clientes	
		en planification familiale effectuant leur première visite	.54
	Tableau 5.8.2	Antécédents obstétricaux, médicaux et examens physiques pour les clientes	
		en planification familiale effectuant leur première visite	.55
	Tableau 5.9.1	Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les	
		clientes en PF effectuant leur première visite : Type de structure et autorité de	
		gestion	.56
	Tableau 5.9.2	Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les	
		clientes en PF effectuant leur première visite	.57
	Tableau 5.10.1	Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les	
		clientes en PF effectuant leur première visite : Type de structure et autorité de	- 0
	T 11 5 10 0	gestion	.58
	Tableau 5.10.2	Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les	~ 0
	T 11 5 11 1	clientes en PF effectuant leur première visite : Région	.59
	Tableau 5.11.1	Évaluation des clientes de la planification familiale sur les services : Type de	60
	T-1-1 5 11 2	structure et autorité de gestion	
		Évaluation des clientes de la planification familiale sur les services : Région	
	Tableau 5.12 Tableau 5.12w*	Connaissances de la cliente sur la méthode contraceptive	.02
	rabieau 3.12W	Tableau de dénominateurs - Connaissance de la cliente sur la méthode contraceptive	62
	Tableau 5.13	Appuie aux prestataires des services de planification familiale	
	Tableau 5.13 Tableau 5.14	Formation des prestataires des services de planification familiale	
	1 auteau 3.14	1 ornation des prestataires des services de plainfication familiaie	.05

^{*}Tableau w, indique un tableau de travail pour déterminer le dénominateur du tableau correspondant.

6	LA CONSUL	ΓATION PRÉNATALE	67
	Tableau 6.1	Disponibilité des services de consultations prénatales	67
	Tableau 6.2	Directives, personnel formé et équipement de base pour les services de	
		consultations prénatales	
	Tableau 6.3	Éléments pour la prévention des infections lors des consultations prénatales	69
	Tableau 6.4	Capacité de diagnostic	
	Tableau 6.5*	Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine	
	Tableau 6.12	Appui aux prestataires des services de CPN	
	Tableau 6.13	Formation des prestataires des services de CPN	73
	Tableau 6.14	Disponibilité des services de prévention de la transmission mère-enfant	
	m 11 - 615	du VIH dans les structures offrant des services de soins prénatals	74
	Tableau 6.15	Directives, personnel formé, équipement, capacité de diagnostic et	7.5
	T 11 616	médicaments pour la prévention de la transmission mère-enfant du VIH	75
	Tableau 6.16	Services de paludisme dans les structures offrant des services de	7.0
	Tableau 6.18	consultations prénatales	/0
	Tableau 0.18	services CPN	77
-	LACCOUCH	TEMENTE PER LEG COING A LIV NOUNE A LI NIÉG	70
7	Tableau 7.1	EMENT ET LES SOINS AUX NOUVEAU-NÉS	
	Tableau 7.1 Tableau 7.2	Normes et protocoles, personnel formé et équipement pour les services	19
	Tableau 7.2	d'accouchement	80
	Tableau 7.3.1	Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals :	
	1 doledd 7.3.1	Type de structure et autorité de gestion	
	Tableau 7.3.2	Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals :	
	14010440 7.10.2	Région	
	Tableau 7.4	Éléments pour la prévention des infections pendant la prestation des soins	
		d'accouchement	83
	Tableau 7.5	Actes de base pour les soins obstétricaux d'urgence	84
	Tableau 7.6.1	Pratiques des soins néonatals : Type de structure et autorité de gestion	
	Tableau 7.6.2	Pratiques des soins néonatals : Région	86
	Tableau 7.7	Appui aux prestataires de prise en charge de l'accouchement	87
	Tableau 7.8	Formation des prestataires de services d'accouchement normal :	
		Soins à l'accouchement	88
	Tableau 7.9	Formation des prestataires de services d'accouchement normal : Soins	
		néonatals immédiats	89
8	LES VIH/SID	A ET LES IST	91
	Tableau 8.1	Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH	91
	Tableau 8.1.1	Intégration du dépistage du VIH dans les structures	92
	Tableau 8.2	Éléments pour la prévention des infections pendant la prestation de	
		services de dépistage du VIH dans le laboratoire et ou dans le lieu de	
		prestation	93
	Tableau 8.2.1	Éléments pour la prévention des infections pendant la prestation de	
		services de dépistage du VIH dans le laboratoire	94
	Tableau 8.2.2	Éléments pour la prévention des infections pendant la prestation de	o =
	T 11 00	services de dépistage du VIH dans le lieu de prestation	
	Tableau 8.3	Appui aux prestataires de services de dépistage du VIH	96
	Tableau 8.4	Directives, personnel formé et éléments pour les services de soins et de	07
	Tableau 8.4.1	soutien aux personnes vivant avec le VIH/SIDA Services de soins et de soutien aux personnes vivant avec le VIH offerts	
	1 autoau 0.4.1	Services de soms et de souden aux personnes vivant avec le viri offetts	20

^{*}Tableaux 6.6-6.11 et 6.17 concernant les observations et les interviews de sortie des consultations prénatales, ne faisaient pas partie de l'enquête de la première année. Ils ne sont donc pas inclus dans ce document.

	Tableau 8.5	Directives, personnel formé et éléments pour les services de thérapie antirétrovirale	99
	Tableau 8.6	Directives, personnel formé et éléments pour les services d'infections sexuellement transmissibles	
9	LES MALAD	IES NON TRANSMISSIBLES	101
	Tableau 9.1	Directives, personnel formé, et équipement pour les services du diabète	101
	Tableau 9.2	Capacité de diagnostic et médicaments essentiels du diabète	102
	Tableau 9.3	Directives, personnel formé, et équipements des maladies cardio-vasculaires	103
	Tableau 9.4	Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies cardio-vasculaires	
	Tableau 9.5	Normes et protocoles, personnel formé, et équipement pour les maladies respiratoires chroniques	
	Tableau 9.6	Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies respiratoires chroniques	
10		ULOSE	
	Tableau 10.1	Disponibilité des services de TB, directives et personnel formé pour des services de tuberculose	107
	Tableau 10.2	Capacité de diagnostic et disponibilité des médicaments pour le traitement de tuberculose	108
11	LE PALUDIS	ME	109
	Tableau 11.1	Disponibilité des services de paludisme et disponibilité des directives, du personnel formé, et de la capacité de diagnostic dans les structures offrant des services de prise en charge du paludisme	
	Tableau 11.2	Disponibilité des médicaments et produits antipaludiques dans les structures offrant de services de prise en charge du paludisme	
	Tableau 11.3	Capacité de diagnostic du paludisme dans les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades	
	Tableau 11.4	Traitement du paludisme dans les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades	
	Tableau 11.5	Traitement du paludisme parmi les enfants	

AVANT PROPOS

Pour assurer un meilleur suivi de l'atteinte des objectifs du Millénaire pour le développement (OMD), le Sénégal vient de réaliser en 2012-2013 une Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) conformément au programme d'actions du Schéma Directeur de la Statistique. Elle couvre la période 2012-2016 et offre la possibilité de créer un flux continu de données sur les structures sanitaires qui aidera à répondre à la demande de suivi plus régulier des indicateurs de différents domaines d'évaluation du niveau de préparation des services résultant des initiatives mondiales encours, visant à renforcer la prestation des services et les programmes de santé.

Cette enquête qui entre dans le cadre du programme d'activités du Schéma Directeur de la Statistique permet de répondre aux besoins permanents en données pour planifier, suivre et évaluer programmes de santé ainsi que le niveau de préparation de nos structures sanitaires. Elle permet également de renforcer les capacités au sein des institutions du pays d'accueil pour collecter, traiter, analyser et diffuser les données et les résultats.

Le rapport final de la première phase de l'Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé 2012-2013 a été publié en 2013 et incluait déjà une sélection des tableaux relatifs aux principaux indicateurs. Pour répondre davantage aux besoins en données, j'ai le plaisir de mettre à la disposition des utilisateurs et producteurs statistiques la liste complète des tableaux de l' l'Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) 2012-2013. Ces informations offrent la possibilité d'analyser avec plus de détails les indicateurs faisant partis de l'enquête en vue d'une meilleure planification et ciblage des interventions dans les structures et communautés en faveur des populations.

Babakar Fall Directeur General de l'ANSD

<u>Tableau 1.1 Répartition des structures de l'échantillonnage final, par région</u>

Effectif de chaque type des structures sélectionné pour l'échantillon de l'enquête, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Total	Effectif sélectionné	43	99	271	78	458
	Ziguinchor		-	2	20	7	37
	Thiès	Effectif sélectionné	2	7	31	10	53
	Tambacoun da	Effectif sélectionné	1	9	16	က	26
	Sediou	Effectif sélectionné	-	2	16	10	29
	Saint Louis Sediou	Effectif sélectionné	1	က	20	4	28
	Matam	Effectif sélectionné	-	2	16	∞	27
Région	Louga	Effectif sélectionné	-	9	41	2	26
Ré	Kolda	Effectif sélectionné	1	4	16	9	27
	Kédougou	Effectif sélectionné	-	က	16	2	25
	Kaffrine Kaokack Kédougou	Effectif sélectionné	8	က	15	2	26
	Kaffrine	Effectif sélectionné	-	2	19	က	25
	Fatick	Effectif sélectionné	_	က	16	4	24
	Diourbel	Effectif sélectionné	က	က	17	4	27
	Dakar	Effectif sélectionné	22	17	36	0	78
		Effectif Effection ef	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Case de santé	Total

Tableau 1.2 Résultats des structures contactées, selon certaines caractéristiques

Pourcentage de la répartition des structures échantillonnées selon le résultat des visites des enquêteurs à la structure, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

Caractéristiques	Complétée	A refusée	Inaccessible	Pourcentage total	Effectif des institutions dans l'échantillon
Type de structure					
Hôpital	81	14	5	100	43
Centre de santé	97	2	2	100	66
Poste de santé	98	2	0	100	271
Autorité de gestion					
Publique	98	1	1	100	310
ONG/Privé sans but lucratif	100	0	0	100	1
Privé	81	17	2	100	53
Privé confessionnel	94	6	0	100	16
Région					
Dakar	91	8	1	100	78
Diourbel	100	0	0	100	23
Fatick	95	5	0	100	20
Kaffrine	95	5	0	100	22
Kaolack	95	5	0	100	21
Kédougou	100	0	0	100	20
Kolda	100	0	0	100	21
Louga	100	0	0	100	21
Matam	100	0	0	100	19
Saint Louis	96	4	0	100	24
Sediou	100	0	0	100	19
Tambacounda	91	4	4	100	23
Thiès	95	5	0	100	43
Ziguinchor	96	0	4	100	26
Total	96	3	1	100	380
Case de santé	95	4	1	100	78

Remarque : Certaines lignes peuvent ne pas correspondre à 100 % à cause des arrondis ¹ Par exemple, là où la même structure apparaît dans la liste principale sous deux noms différents

Tableau 1.3 Répartition des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques

Pourcentage de répartition et effectif des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Répartition en pourcentage pondéré des structures	Effectif des structures enquêtées			
Caractéristiques	enquêtées	Pondéré	Non pondéré		
Type de structure					
Hôpital	5	17	35		
Centre de santé	8	30	64		
Poste de santé	87	317	265		
Autorité de gestion					
Publique	83	302	305		
ONG/Privé sans but lucratif	0	0	1		
Privé	12	43	43		
Privé confessionnel	5	19	15		
Région					
Dakar	20	71	71		
Diourbel	7	25	23		
Fatick	6	22	19		
Kaffrine	4	14	21		
Kaolack	6	23	20		
Kédougou	2	9	20		
Kolda	5	17	21		
Louga	6	23	21		
Matam	5	17	19		
Saint Louis	8	29	23		
Sediou	3	12	19		
Tambacounda	7	24	21		
Thiès	13	48	41		
Ziguinchor	8	29	25		
Total	100	364	364		
Case de santé	0	74	74		

Tableau 1.4 Répartition des prestataires dans la liste principale des prestataires de la structure et l'échantillonnage final des prestataires

Nombre des prestataires de chaque type qui étaient présents le jour de l'enquête (liste principale des prestataires), nombre de chaque type sélectionné pour l'interview des prestataires (EPSSS liste principale), et pourcentage des prestataires éligibles de chaque type qui étaient sélectionnés pour l'interview du prestataire, selon le type de structure et la qualification du prestataire, Sénégal ECPSS, 2012-2013

				Type de	structure				To	tal	
	Hôp	ital	Centre o	de santé	Poste d	e santé	Case d	e santé			Pourcentage du total par type de
Qualifications des prestataires	Liste principale	Effectif sélec- tionné	Liste principale	Effectif sélec- tionné	prestataires inclus dans l'échantillon Sénégal ECPSS						
Qualification du prestataire Médecin généraliste, Médecin spécialiste,											
Chirurgien spécialiste Technicien Infirmier(e), Assistant	126 127	64 35	92 70	49 39	25 9	22 4	0 0	0	243 206	135 78	56 38
infirmier(e), Assistant infirmier(e), Sage-femme Pharmacien, Technicien de pharmacie, Assistant	370	212	511	377	532	506	5	5	1.418	1.100	78
technicien de pharmacie Biologiste, Assistant	13	0	5	0	2	0	0	0	20	0	0
technicien de laboratoire Matrone, Relais, ASC,	36	10	25	18	10	8	0	0	71	36	51
Autre	166	30	317	136	799	523	152	143	1.434	832	58
Total	838	351	1.020	619	1.377	1.063	157	148	3.392	2.181	64

Tableau 1.5 Répartition des prestataires interrogés

Pourcentage de la répartition et effectif des prestataires interrogés, selon certaines caractéristiques et qualification du prestataire, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Répartition du	Effectif des pres	stataires interrogés
Caractéristiques	pourcentage pondéré des prestataires interrogés	Pondéré	Non pondéré
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	15 18 67	294 369 1.363	348 618 1.060
Total	100	2.026	2.026
Autorité de gestion Publique ONG/Privé sans but lucratif Privé Privé confessionnel	87 0 8 4	1.765 7 167 86	1.786 11 156 73
Total	100	2.026	2.026
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	28 11 6 3 8 1 4 5 3 7 2 4 12 6	571 231 115 56 156 27 83 94 59 142 48 77 251	515 165 112 100 116 70 107 106 82 116 91 95 247
Total Qualification du prestataire Médecin généraliste, Médecin spécialiste, Chirurgien spécialiste Technicien Infirmier(e), Assistant infirmier(e), Sage-femme Matrone, Relais, ASC, Autre	100 3 3 34 67	2.026 70 67 688 1.348	2.026 81 80 854 1.159
Total	100	2.026	2.026
Case de santé	0	148	148

Tableau 1.6 Répartition des patients observés et interrogés (Non pondéré)

Effectif des patients qui avaient fréquenté la structure le jour de l'enquête, éligibles pour l'observation, effectif de ceux qui étaient observés et ceux qui étaient interrogés, et les pourcentages des patients éligibles qui étaient observés et interrogés, selon le type de service et le type de structure, Sénégal ECPSS, 2012-2013

Type de structure	Effectif des patients présents le jour de l'enquête	Effectif réel des patients observés et interrogés	Pourcentage des patients qui étaient observés et interrogés			
SOINS CURATIFS AMBULATOIRES POUR ENFANTS MALADES						
Hôpital Centre de santé Poste de santé Total	240 395 1.189 1.824	150 279 878 1.307	63 71 74 72			
	PLANIFICATION	FAMILIALE				
Hôpital Centre de santé Poste de santé	90 404 748	68 266 634	76 66 85			
Total	1.242	968	78			

Tableau 1.7 Répartition des consultations observées

Pourcentage de la répartition et effectif des consultations observées pour des soins curatifs ambulatoires pour enfants malades, et la planification familiale, selon le type de structure, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage de la	Effectif des cons	ultations observées
Type de structure	répartition des consultations observées	Pondéré	Non pondéré
SOINS	CURATIFS AMBULATOIRE	ES POUR ENFANTS	MALADES
Hôpital	6	83	150
Centre de santé Poste de santé	11 83	138 1.087	279 878
Total	100	1.307	1.307
	PLANIFICATION	N FAMILIALE	
Hôpital	3	31	68
Centre de santé Poste de santé	16 80	159 778	266 634
Total	100	968	968

INTRODUCTION SUR LE SYSTÈME DE SANTÉ DU SÉNÉGAL

2

Ce chapitre ne contient pas de tableaux.

L'INFRASTRUCTURE DE LA STRUCTURE ET LE NIVEAU DE PRÉPARATION **GÉNÉRALE DES SERVICES**

Tableau 3.1 Disponibilité des services spécifiques

Parmi toutes les structures, pourcentages et effectifs offrant des services spécifiques, Sénégal ECPSS. 2012-2013

	Pourcentage des		tructures offrant ervice
Service offert	service (pondéré)	Pondéré	Non pondéré
Soins curatifs pour enfants malades	94	343	342
Suivi de la croissance des enfants	86	313	303
Vaccination infantile (PEV) ¹	83	304	293
Planification familiale ²	85	309	306
Soins prénatals	89	324	319
PTME ³	87	316	311
Accouchement et soins du nouveau-né	76	275	281
Césarienne ⁴	4	15	30
Dépistage du VIH⁵	82	298	298
Soins du VIH et services d'appu ⁶	10	37	68
Services de traitement du VIH (ART) ⁷	9	33	67
Diagnostic ou traitement des IST	98	355	355
Diagnostic ou traitement de la TB	42	153	173
Diagnostic ou le traitement du			
paludisme	99	360	359
Total	-	364	364

¹ L'offre régulière de vaccins DTC/pentavalent, poliomyélite et rougeole dans la structure, à l'exclusion des services dans la communauté

- Traitement des infections opportunistes ou des symptômes liés au VIH/SIDA, y compris le traitement des infections fongiques topiques ;
- Traitement systémique des infections fongiques par voie intraveineuse comme la méningite cryptococcale; Traitement du sarcome de Kaposi;
- · Des soins palliatifs, comme la gestion des symptômes ou de la douleur, ou des soins infirmiers
- pour les patients en phase terminale ou gravement affaiblis ; Services de réhabilitation nutritionnelle, dont l'éducation des patients et la supplémentation alimentaire ou en micronutriments :
- Supplémentation en protéines fortifiées ;
- Prise en charge des enfants infectés au VIH/SIDA;
- Traitement préventif de la tuberculose, à savoir l'isoniazide avec pyridoxine ;
- Traitement de prévention primaire des infections opportunistes comme le traitement préventif au cotrimoxazole
- Consultation générale en planification familiale et/ou services pour les patients séropositifs ;
- Préservatifs

⁷ La structure rapporte que des prestataires de la structure prescrivent un traitement antirétroviral (ARV) et/ou assurent le suivi clinique pour les patients sous traitement ARV. Les structures ART de proximité sont incluses dans cette définition.

La structure rapporte que des prestataires qui lui sont affectés effectuent le diagnostic de la TB, prescrivent des traitements pour la TB ou proposent des services de suivi de traitement de la TB pour les patients qui suivent un traitement ailleurs.

⁹ La structure rapporte qu'elle offre des services de diagnostic ou de traitement du paludisme. Les structures offrant des services de consultations prénatales (CPN) qui ont rapporté fournir des tests de diagnostic rapide (TDR) du paludisme, ou qui effectuaient un TDR dans le service de CPN le jour de l'enquête ont été comptés comme structure offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme

² La structure fournit, prescrit ou conseille les patients sur les méthodes suivantes: pilules contraceptives (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatifs seulement), implants, dispositif intra-utérin (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, le collier du cycle pour la Méthode des Jours Fixes, la stérilisation féminine (ligature des trompes) ou la stérilisation masculine (vasectomie), ou la méthode de l'abstinence périodique.

³ La structure rapporte qu'elle fournit l'un des services suivants pour la prévention de la transmission mère-enfant (PTME) du VIH : Conseils et dépistage du VIH pour les femmes enceintes ou les enfants nés de mères séropositives, la fourniture d'un traitement antirétroviral (ARV) pour les femmes enceintes positives au VIH ou aux nouveau-nés de femmes séropositives, la fourniture d'aliments pour nourrissons et jeunes enfants pour la PTME, la fourniture de conseils nutritionnels pour les femmes enceintes positives au VIH et leurs nourrissons, ou la fourniture de conseils en planification familiale pour les femmes enceintes séropositives.

⁴ La structure rapporte qu'elle offre l'accouchement par césarienne sur place.

⁵ La structure rapporte qu'elle est en mesure d'effectuer des tests de dépistage du VIH, soit par des tests de diagnostic rapide ou des tests ELISA, et qu'elle dispose, le jour de l'enquête, d'un kit de test de diagnostic rapide du VIH non périmé ou d'autres tests.

⁶ La structure rapporte que des prestataires qu'elle emploie, prescrivent ou fournissent un ou plusieurs des services suivants

Tableau 3.2 Disponibilité des services de base pour les patients

Pourcentages des structures offrant aux patients certains des services de base indiqués ou les offrant tous, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

Caractéristiques de base	Soins curatifs infantiles	Services de suivi de la croissance des enfants	Services de vaccination infantile	Méthodes modernes de planification familiale	Services de soins prénatals (CPN)	Services pour les IST	Tous les services à la clientèle de base ¹	Effectif des structures
Type de structure								
Hôpital	82	61	34	65	76	90	20	17
Centre de santé	94	68	75	78	79	99	67	30
Poste de santé	95	89	87	87	91	98	79	317
Autorité de gestion	1							
Publique	98	91	92	94	95	99	85	302
Privé	75	63	42	39	60	89	26	62
Région								
Dakar	78	71	70	71	80	91	58	71
Diourbel	98	98	97	95	98	100	92	25
Fatick	100	100	100	100	100	100	100	22
Kaffrine	100	100	91	91	91	100	91	14
Kaolack	100	75	79	98	92	100	67	23
Kédougou	84	75	72	75	75	96	72	9
Kolda	97	81	70	73	73	95	57	17
Louga	98	96	87	90	90	100	75	23
Matam	100	99	99	94	100	100	93	17
Saint Louis	100	100	88	91	91	100	88	29
Sediou	100	95	95	97	97	100	95	12
Tambacounda	94	68	74	80	80	100	68	24
Thiès	98	91	80	83	95	97	73	48
Ziguinchor	100	84	95	81	91	100	71	29
Total	94	86	83	85	89	98	75	364
Case de santé	97	87	45	43	32	8	4	74

¹ Les services de base aux patients comprennent les soins ambulatoires curatifs pour les enfants malades, les services de vaccination infantile dans la structure même, le suivi de la croissance infantile, fourniture des méthodes modernes de planification familiale, les soins prénatals et les services pour les infections sexuellement transmissibles.

Tableau 3.3 Disponibilité des infrastructures de base pour les services aux patients

Pourcentage des structures ayant des infrastructures de base indiquées pour permettre un service de qualité, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

				Infrastructures				
Caractéristiques de base	Électricité régulière ¹	Source d'eau amélioré ²	Intimité visuelle et auditive ³	Latrine pour les patients ⁴	Équipement de communi- cation ⁵	Ordinateur avec internet ⁶	Transport d'urgence ⁷	Effectif des structures
Type de structure								
Hôpital	80	99	100	99	93	93	67	17
Centre de santé	67	94	98	85	86	86	87	30
Poste de santé	52	90	99	86	53	50	43	317
Autorité de gestion								
Publique	53	89	100	84	53	51	49	302
Privé	63	95	97	100	82	72	40	62
Région								
Dakar	72	96	99	98	80	76	29	71
Diourbel	24	100	100	100	50	12	66	25
Fatick	49	88	100	100	41	12	59	22
Kaffrine	39	95	100	39	100	91	43	14
Kaolack	27	100	100	100	23	17	67	23
Kédougou	84	57	100	39	100	95	27	9
Kolda	70	65	100	92	32	62	65	17
Louga	31	100	100	100	47	37	58	23
Matam	62	94	100	100	27	27	30	17
Saint Louis	43	91	100	100	49	35	16	29
Sediou	83	65	100	83	25	86	60	12
Tambacounda	56	75	100	32	89	89	47	24
Thiès	54	94	97	75	82	55	43	48
Ziguinchor	69	91	100	94	17	75	86	29
Total	55	90	99	87	58	55	48	364
Case de santé	14	60	93	61	18	0	19	74

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « équipements de base » pour l'évaluation du niveau de préparation

général des services au sein des structures de santé, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

La structure est raccordée à un réseau électrique central et il n'y a pas eu d'interruption de l'alimentation électrique pendant plus de deux heures d'affiliée pendant les heures normales de travail au cours des 7 jours précédant l'enquête, ou la structure dispose d'un générateur fonctionnant avec du carburant disponible le jour de l'enquête, ou la structure dispose d'une source d'énergie solaire de secours.

² L'eau est acheminée dans la structure ou sur le site de la structure, ou l'eau provient d'un robinet public ou d'une borne-fontaine, d'un puits à

pompe ou forage, d'un puits protégé, d'une source protégée, ou de l'eau de pluie, qui se trouve a moins de 500 mètres de la structure.

³ Une salle privée ou un endroit avec paravent disponible dans le service général de consultation externe situé a une distance suffisante des autres patients de sorte qu'une conversation normale pourrait avoir lieu sans que le client soit vu ou entendu par d'autres.

⁴ La structure dispose d'une toilette fonctionnelle avec chasse d'eau/chasse manuelle, une fosse/latrine améliorée auto-aérée, ou une toilette à

compostage.

⁵ La structure nt dispose d'un téléphone fixe fonctionnel, d'un téléphone portable de la structure fonctionnel, d'un téléphone portable personnel fonctionnel pris en charge par la structure ou un émetteur-radio à courtes ondes disponible dans la structure.

⁶ La structure dispose d'un ordinateur fonctionnel avec accès internet qui n'est pas interrompu pendant plus de deux heures à la fois au cours des heures normales de travail, ou la structure a l'accès internet par un téléphone portable.

⁷ La structure dispose d'une ambulance fonctionnelle ou d'un autre véhicule pour le transport d'urgence qui est stationné à la structure et a du carburant disponible le jour de l'enquête, ou la structure a accès à une ambulance ou un autre véhicule qui est stationné dans une autre structure ou qui part d'une autre structure pour le transport d'urgence des patients.

Tableau 3.4 Disponibilité des équipements de base

Pourcentages des structures avec un équipement considéré comme de base pour fournir un service de qualité disponible dans le service général de consultation externe, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Pourcent	tage des struct	ures avec équip	ement de base	suivant :		
Caractéristiques de base	Balance pour adultes	Balance pour enfants ¹	Pèse bébé ²	Thermomètre	Stéthoscope	Tensiomètre ³	Source de lumière ⁴	Effectif des structures
Type de structure								
Hôpital	85	58	56	86	89	87	71	17
Centre de santé	87	39	39	95	95	93	58	30
Poste de santé	95	65	58	96	100	98	60	317
Autorité de gestion								
Publique	93	62	58	96	99	97	57	302
Privé .	98	67	47	94	98	97	74	62
Région								
Dakar	91	52	40	90	95	95	73	71
Diourbel	100	69	70	100	100	100	69	25
Fatick	88	80	37	100	100	100	100	22
Kaffrine	100	96	82	95	100	100	39	14
Kaolack	98	69	31	100	100	100	100	23
Kédougou	95	64	59	95	100	100	34	9
Kolda	95	49	65	95	100	95	76	17
Louga	94	75	47	94	94	94	29	23
Matam	100	43	47	88	100	94	53	17
Saint Louis	98	48	79	95	100	100	53	29
Sediou	94	71	80	100	100	100	43	12
Tambacounda	92	51	49	94	100	99	18	24
Thiès	90	75	55	97	100	93	53	48
Ziguinchor	92	60	91	100	100	100	60	29
Total	94	63	56	96	99	97	60	364

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « équipement » pour l'évaluation du niveau de préparation des

services généraux au sein des structures de santé, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Une balance avec une gradation de 250 grammes, ou une balance numérique avec une gradation de 250 grammes ou moins, qui permet à un

adulte de peser un enfant en le tenant, disponible quelque part dans le service général de consultation externe

² Une balance avec une gradation de 100 grammes, ou une balance numérique avec une gradation de 100 grammes qui permet à un adulte de peser un enfant en le tenant, disponible quelque part dans le service général de consultation externe

³ Un appareil numérique de mesure de la pression artérielle ou un tensiomètre manuel avec un stéthoscope disponible quelque part dans le service général de consultation externe

service général de consultation externe

⁴ Un projecteur qui peut être utilisé pour l'examen du patient ou une lampe de poche fonctionnelle disponible quelque part dans le service général de consultation externe

Tableau 3.5.1 Précautions standard pour la prévention des infections : Type de structure et autorité de gestion

Pourcentage des structures disposant d'équipements de stérilisation quelque part dans la structure et d'autres mesures de précaution standard dans le service général de consultation externe de la structure le jour de l'enquête, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS,

		Type de struct	ure	Autorité d	e gestion		
Mesures	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Équipement de stérilisation ¹	40	22	3	6	6	6	0
Équipement pour la désinfection à							
haut niveau ²	88	80	49	50	66	53	0
Élimination finale en toute sécurité des déchets							
piquants/coupants/tranchants ³	75	74	80	81	75	80	33
Élimination finale en toute			00	0.	. •	00	00
sécurité des déchets infectieux ⁴	59	68	58	58	63	59	51
Stockage approprié des déchets		-					**
piquants/coupants/tranchants ⁵	60	73	90	91	68	87	65
Stockage approprié des déchets							
infectieux ⁶	54	35	56	53	64	55	39
Désinfectant ⁷	87	83	92	91	94	91	68
Seringues et aiguilles8	81	68	71	68	86	71	0
Savon	91	89	90	89	94	90	79
Eau courante9	91	83	86	85	92	86	57
Savon et eau courante	91	83	86	84	92	86	50
Désinfectant pour les mains à							
base d'alcool	79	57	61	58	79	61	7
Savon et eau courante ou							
désinfectant pour les mains à							
base d'alcool	92	84	92	90	98	92	56
Gants en latex ¹⁰	92	84	92	91	93	91	64
Masques	57	33	22	18	58	25	0
Blouses	85	87	94	93	90	93	0
Protège-yeux	16	2	4	3	12	4	0
Directives pour les mesures de							
précautions standard11	48	61	57	59	47	57	47
Effectif des structures	17	30	317	302	62	364	74

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « précautions standard » pour l'évaluation du niveau de préparation général des services, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

La structure rapporte que certains instruments sont traités dans la structure, et que ce dernier dispose d'un stérilisateur électrique à chaleur sèche fonctionnel, un autoclave électrique fonctionnel, ou un autoclave non-électrique avec une source de chaleur fonctionnel disponible quelque part dans

² La structure rapporte que certains équipements sont traités dans la structure et que cette dernière dispose d'une bouilloire électrique fonctionnelle ou autre casserole avec une source de chaleur pour la désinfection à haut niveau par ébullition ou à haut niveau à la vapeur. la structure dispose par ailleurs de chlore, de formaldéhyde ou de glutaraldéhyde pour la désinfection à haut niveau chimique le jour de l'enquête.

3 Le procédé d'élimination des déchets piquants/coupants/tranchants est l'incinération et la structure dispose d'un incinérateur fonctionnel avec du carburant le jour de l'enquête ; ou la structure élimine les déchets piquants/coupants/tranchants au moyen de feux à ciel ouvert dans un endroit protégé, ou s'en débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un environnement protégé avant l'enlèvement.

⁴ Le procédé d'élimination des déchets piquants/coupants/tranchants est l'incinération et la structure dispose d'un incinérateur fonctionnel avec du carburant le jour de l'enquête ; ou la structure élimine les déchets piquants/coupants/tranchants au moyen d'un four à ciel ouvert dans un endroit protégé, ou s'en débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un environnement protégé avant l'enlèvement.

⁵ Des poubelles sont observées dans le service principal de consultation externe, à l'endroit où le dépistage du VIH se fait, le cas échéant, ainsi qu'à l'endroit où la chirurgie mineure est réalisée, si la structure réalise de telles chirurgies.

6 Des poubelles sont observées dans le service principal de consultation externe, à l'endroit où le dépistage du VIH se fait, le cas échéant, ainsi qu'à l'endroit où la chirurgie mineure est réalisée, si la structure réalise de telles chirurgies.

⁷ Désinfectant à base de chlore ou à base d'autres produits spécifiques au pays utilisé pour la désinfection des lieux de travail, disponible dans le

service principal de consultation externe.

8 Seringues jetables à usage unique avec aiguilles ou seringues autobloquantes avec aiguilles disponibles dans le service principal de consultation externe.

9 Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial ajusté, ou un pichet disponible dans le service principal de consultation externe.

¹⁰ Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.

11 Quelconques directives sur la prévention des infections dans la structure disponibles dans le service principal de consultation externe.

Précautions standard pour la prévention des infections

Pourcentage des structures disposant d'équipements de stérilisation quelque part dans la structure et d'autres mesures de précaution standard dans le service général de consultation externe de la structure le jour de l'enquête, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région								
										Saint		Tamba-			
Mesures	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Louis	Sedion	counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Équipement de stérilisation¹ Équipement pour la désinfection à haut	တ	7	2	9	9	4	c)	13	4	0	ო	က	7	2	9
niveau ²	88	72	43	29	47	38	43	23	16	22	34	25	99	46	53
Élimination finale en toute sécurité des déchets piquants/coupants/															
tranchants ³	82	74	92	11	81	78	73	94	66	100	88	23	83	82	80
Élimination finale en toute sécurité des															
déchets infectieux⁴	79	51	80	9	63	14	09	9/	61	80	51	80	24	52	29
Stockage approprié des déchets piquants/															
coupants/tranchants ⁵	63	86	100	92	86	96	87	94	94	82	100	80	92	94	87
Stockage approprié des déchets infectieux ⁶	39	44	49	30	94	96	41	36	26	29	28	69	88	69	22
Désinfectant ⁷	80	72	100	100	100	100	92	87	92	94	100	100	94	86	91
Seringues et aiguilles ⁸	65	47	100	100	100	92	84	32	13	32	95	94	79	92	71
Savon	06	100	100	100	100	88	95	79	49	29	100	94	26	86	06
Eau courante	88	92	82	100	94	89	83	77	49	72	26	89	91	26	86
Savon et eau courante	88	92	82	100	94	89	83	77	43	29	26	83	91	26	86
Désinfectant pour les mains à base d'alcool	73	54	63	100	58	92	14	53	19	53	22	94	83	6	61
Savon et eau courante ou désinfectant pour															
les mains à base d'alcool	96	92	100	100	100	92	83	83	45	98	100	94	91	26	92
Gants en latex ¹⁰	75	92	100	100	100	100	92	94	77	91	100	94	94	86	91
Masques	37	2	10	25	0	32	35	20	4	7	35	20	43	38	25
Blouses	95	100	100	100	100	88	100	83	77	75	100	89	96	86	93
Protège-yeux	10	0	0	2	9	16	2	0	0	0	0	0	9	2	4
Directives pour les mesures de précautions															
standard ⁱ¹	33	99	94	100	86	39	09	23	41	29	99	39	22	28	25
Effectif des structures	71	25	22	4	23	6	17	23	17	59	12	24	48	59	364

Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « précautions standard » pour l'évaluation du niveau de préparation général des services, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID

avec une source de chaleur fonctionnel disponible quelque part dans la structure.

La structure de chaleur fonctionnel disponible quelque part dans la structure.

Pull structure apporte que certains équipements sont traités dans la structure et que ce demier dispose d'une bouilloire électrique fonctionnelle ou autre casserole avec une source de chaleur pour la désinfection à haut niveau à la vapeur. La structure dispose par ailleurs de choire, de formaldéhyde pour la désinfection à haut niveau chimique le jour de l'enquête.

Le procédé d'elimination des déchets piquants/coupants/franchants est l'inchieration et la structure dispose d'un inchiérateur fonctionnel avec du carburant le jour de l'enquête ; ou la structure élimine les déchets piquants/coupants/franchants est l'inchiérateur débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un environnement protégé avant l'enlèvement.

4 Le procédé d'élimination des déchets piquants/coupants/tranchants est l'incinération et la structure dispose d'un incinérateur fonctionnel avec du carburant le jour de l'enquête; ou la structure en la stockant dans un endroit protégé, ou s'en débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un endroit protégé, ou s'en débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un endroit protégé.

Des poubelles sont observées dans le service principal de consultation externe, à l'endroit où le dépistage du VIH se fait, le cas échéant, ainsi qu'à l'endroit où la chirurgie mineure est réalisée, si la structure réalise de telles avant l'enlèvement chirurgies.

Des poubelles sont observées dans le service principal de consultation externe, à l'endroit où le dépistage du VIH se fait, le cas échéant, ainsi qu'à l'endroit où la chirurgie mineure est réalisée, si la structure réalise de telles

Designed at a base de chlore ou à base d'autres produits spécifiques au pays utilisé pour la désinfection des lieux de travail, disponible dans le service principal de consultation externe.

8 Seringues jetables à usage unique avec rigiuilles ou seringues autobloquantes avec aiguilles disponibles dans le service principal de consultation externe.

9 Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial ajusté, ou un pichet disponible dans le service principal de consultation externe.

10 Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.

11 Quelconques directives sur la prévention des infections dans la structure disponibles dans le service principal de consultation externe.

Tableau 3.6 Capacité de traitement des équipements pour la réutilisation

Pourcentage des structures disposant de l'équipement et d'autres éléments pour faciliter le traitement final des instruments pour la réutilisation, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

_		Pourcentage des struc	tures de santé qui ont	:	
Caractéristiques de base	Équipement ¹	Équipement et connaissance des temps de traitement²	Équipement, connaissance des temps de traitement et minuterie automatique ³	Directives écrites de stérilisation ou de désinfection à haut niveau ⁴	Effectif des structures
Type de structure					
Hôpital	93	31	29	36	17
Centre de santé	91	17	14	25	30
Poste de santé	84	6	2	40	317
Autorité de gestion					
Publique	87	8	4	41	302
Privé	75	4	4	24	62
Région					
Dakar	86	6	6	15	71
Diourbel	95	7	7	88	25
Fatick	82	8	2	84	22
Kaffrine	100	0	0	0	14
Kaolack	86	6	6	68	23
Kédougou	48	4	0	5	9
Kolda	62	16	5	11	17
Louga	100	13	6	61	23
Matam	71	3	3	20	17
Saint Louis	100	0	0	66	29
Sediou	88	38	9	17	12
Tambacounda	72	3	0	0	24
Thiès	73	6	6	28	48
Ziguinchor	100	14	5	64	29
Total	85	8	4	38	364
Case de santé	NA	NA	NA	22	74

- Stérilisation à chaleur sèche : Température à 160°C 169°C et traitement pendant au moins 120 minutes, ou une température d'au moins 170°C et traitement pendant au moins 60 minutes Autoclave : Instruments ou objets emballés traités pendant au moins 30 minutes ; instruments ou objets non emballés pendant au
- moins 20 minutes
- Par ébullition ou à la vapeur : Instruments traités pendant au moins 20 minutes
- Désinfection chimique à haut niveau : Les instruments ou objets traités dans une solution à base de chlore, de glutaraldéhyde ou de formaldéhyde et trempés pendant au moins 20 minutes

¹ La structure rapporte que certains équipements sont traités dans la structure et ce dernier dispose d'un stérilisateur électrique à chaleur sèche fonctionnel, d'un autoclave électrique fonctionnel, ou d'un autoclave non-électrique avec une source de chaleur, ou la structure dispose d'une bouilloire électrique (ou non) ou à vapeur fonctionnelle quelque part dans la structure et utilisé pour la désinfection à haut niveau en vue d'une réutilisation

² La salle de traitement dispose d'un équipement fonctionnel et d'une source d'énergie pour le traitement et l'employé responsable respecte le temps de traitement correct (ou l'équipement est muni d'une minuterie automatique) ainsi que la température de traitement (le cas échéant) pour au moins une des méthodes. Définitions de la capacité de chaque méthode évaluée avec les équipements et conditions de traitement suivants :

³ Une minuterie automatique signifie ici une minuterie passive qui peut être programmée pour indiquer quand un certain laps de temps est écoulé. Il peut faire partie du processus de stérilisation ou de l'équipement de désinfection à haut niveau.

4 Instructions manuscrites qui sont collées sur les murs et qui définissent clairement les procédures acceptables de traitement des

équipements.

Tableau 3.7.1 Capacité de diagnostic en laboratoire : Type de structure et autorité de gestion

Parmi toutes les structures, pourcentages ayant la capacité d'effectuer les tests de diagnostic de laboratoire de base et avancés dans la structure, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Type de structi	ure	Autorité de	e gestion		
		Centre de					
Tests en laboratoire	Hôpital	santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Tests de base							
Hémoglobine	64	52	4	10	15	11	NA
Glycémie	17	39	15	17	20	17	NA
Test de diagnostic du paludisme	72	91	83	88	60	83	53
Protéinurie	57	35	20	23	24	23	NA
Glycosurie	53	37	20	24	21	23	NA
Test de dépistage du VIH	61	79	83	91	39	82	NA
Prélèvement de gouttes de sang							
séchées	29	38	1	6	6	6	NA
Microscopie de la TB	30	51	1	6	8	7	NA
Test de diagnostic rapide de la	00	٥.	•	ŭ	ŭ	•	
syphilis	12	5	2	3	4	3	NA
Microscopie générale	63	75	6	13	25	15	NA
Test de grossesse urinaire	54	42	20	24	24	24	NA NA
Test de glossesse diffiaire Test de la fonction hépatique ou	34	72	20	24	24	24	INA
rénale (ALT ou Créatinine)	63	48	1	8	8	8	NA
,	03	40	'	O	O	U	INA
Tests diagnostiques avancés		40			4.0		
Électrolytes sériques	61	48	2	8	12	9	NA
Numération formule sanguine			_	_		_	
complète avec différentiels	61	48	2	8	12	9	NA
Groupage sanguin et							
compatibilité	32	9	1	2	7	3	NA
Comptage de CD4	23	12	0	2	0	2	NA
Sérologie de la syphilis	5	8	0	1	0	1	NA
Coloration de Gram	59	41	4	8	20	10	NA
Microscopie des selles	55	58	5	9	23	12	NA
LCR ¹ /Numération du fluide							
corporel	47	53	6	10	19	12	NA
Équipement pour l'imagerie							
diagnostique							
Appareil de radiographie	36	10	1	3	4	3	NA
Échographe	38	15	3	3	17	6	NA
Scan CT	29	9	0	2	4	3	NA
Effectif des structures	17	30	317	302	62	364	74

Note: Les indicateurs de test de base présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « diagnostic » pour évaluer le niveau de préparation des services généraux au sein des structures de santé selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012). LCR = liquide céphalo-rachidien ; CT = tomodensitométrie informatisée ; NA = Non applicable

Tableau 3.7.2 Capacité de diagnostic en laboratoire : Région

Parmi toutes les structures, pourcentages ayant la capacité d'effectuer les tests de diagnostic de laboratoire de base et avancés dans la structure, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région	nc							
				:			:			Saint	:	Tamba-	i		
Tests en laboratoire	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédongon	Kolda	Louga	Matam	Louis	Sedion	counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Tests de base															
Hémoglobine	23	œ	7	10	∞	12	က	4	7	4	2	13	16	0	_
Glycémie	80	10	7	80	7	∞	က	43	0	35	37	4	4	83	17
Test de diagnostic du paludisme	69	92	82	100	77	96	43	02	94	100	91	100	2	86	83
Protéinurie	18	52	7	9	10	7	က	22	-	30	31	4	7	99	23
Glycosurie	16	52	7	9	10	7	က	22	0	40	31	14	7	99	23
Test de dépistage du VIH	62	93	88	100	83	80	89	80	100	91	91	83	84	91	82
Prélèvement de gouttes de sang															
séchées	7	80	4	9	7	1	က	4	_	7	2	13	9	7	9
Microscopie de la TB	80	9	9	80	4	7	2	6	4	4	6	8	6	7	7
Test de diagnostic rapide de la syphilis	က	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	4	6	0	က
Microscopie générale	24	80	12	10	12	17	13	7	4	16	7	13	15	17	15
Test de grossesse urinaire	17	18	7	7	80	7	19	61	_	45	34	24	7	99	24
Test de la fonction hépatique ou rénale															
(ALT ou Créatinine)	20	80	7	7	12	1	က	6	_	2	2	က	9	7	80
Tests diagnostiques avancés															
Électrolytes sériques	20	80	2	9	80	12	က	4	_	4	2	13	12	0	6
Numération formule sanguine															
complète avec différentiels	20	80	7	9	80	12	က	4	-	4	2	13	12	0	တ
Groupage sanguin et compatibilité	4	2	0	9	9	က	2	0	-	4	0	0	7	0	က
Comptage de CD4	က	2	7	7	0	6	က	4	-	7	0	0	0	7	7
Sérologie de la syphilis	7	0	0	0	0	0	က	0	_	0	7	7	_	0	_
Coloration de Gram	17	80	∞	10	10	10	2	4	4	4	2	က	4	က	10
Microscopie des selles	16	80	10	10	12	7	7	7	4	4	7	13	15	7	12
LCR¹/Numération du fluide corporel	18	9	12	9	80	17	16	9	က	16	∞	_	6	22	12
Équipement pour l'imagerie															
diagnostique	1	C	c	c	•	c	c	c	C	c	c	Ċ	•	c	c
Appareii de radiographie		ی م	N C	> 0	4 4	0 0	n	N C	o 4	N C	N C	0 0	4 -	m	m (
Ecnographe Scan CT	<u>4</u> ω	0 0	7 7	00	4 4	00	n 0	၈ဖ	- 0	7 0	v 0	00	4 4	n 0	o က
Effectif des structures	71	25	22	4	23	O	17	23	17	29	12	24	48	53	364

Note: Les indicateurs de test de base présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « diagnostic » pour évaluer le niveau de préparation des services généraux au sein des structures de santé selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS 2012).

LCR = liquide céphalo-rachidien; CT = tomodensitométrie informatisée

Tableau 3.8.1 Disponibilité des médicaments essentiels : Type de structure et autorité de gestion

Pourcentages des structures disposant des 14 médicaments essentiels, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Type de structure		Autorité d	e gestion	
Médicaments essentiels	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total
Médicaments essentiels						
Comprimés/gélules d'amitriptyline ¹	0	0	0	0	1	0
Comprimés/gélules d'amoxicilline ²	52	82	80	84	55	79
Comprimés/gélules d'aténolol ³	13	5	1	1	7	2
Comprimés/gélules de captopril ⁴	44	57	64	67	40	62
Ceftriaxone injectable ⁵	52	43	17	20	25	21
Comprimés/gélules de ciprofloxacine ⁶	54	85	79	85	49	79
Suspension buvable de cotrimoxazole ⁷	48	74	73	79	39	72
Comprimés/gélules de diapezam8	66	85	75	80	52	75
Comprimés/gélules de diclofenac9	12	9	14	10	29	13
Comprimés/gélules de glibenclamide10	13	3	3	2	11	3
Comprimés/gélules d'oméprazole ¹¹	18	15	6	6	14	7
Suspension buvable de paracétamol ¹²	50	80	75	80	45	74
Salbutamol en inhalateur ¹³	38	40	21	22	29	23
Comprimé/gélule de simvastatine ¹⁴	11	0	0	0	3	1
Effectif des structures	17	30	317	302	62	364

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments essentiels » pour évaluer le niveau de préparation des services généraux au sein des structures de santé selon méthodologie d'évaluation des symptômes de santé proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Pour la gestion de la dépression chez les adultes

- Pour la gestion de la depression chez les adultes
 Antibiotique de première intention pour les adultes
 Bêta-bloquants pour la gestion de l'angine de poitrine/hypertension
 Vasodilatateur pour la gestion de l'angine de poitrine/hypertension
 Antibiotique injectable de deuxième intention

- ⁶ Antibiotique oral de deuxième intention
- ⁷ Antibiotique oral pour enfants
- 8 Relaxant musculaire pour la gestion de l'anxiété, des crises

- Relaxant finaculaire pour la gestion de l'anxiote, des sites
 9 Analgésique oral
 10 Pour la gestion du diabète de type 2
 11 Inhibiteur de la pompe à protons pour le traitement de l'ulcère gastroduodénal, de la dyspepsie et de la maladie de reflux gastro-oesophagien
 12 Pour la réduction de la fièvre et analgésiques pour enfants
 13 Pour la gestion et le soulagement des bronchospasmes dans le cas de l'asthme et de la maladie pulmonaire obstructive chronique
 14 Pour la cestrâle du toux de cholestérol élevé
- ¹⁴ Pour le contrôle du taux de cholestérol élevé

Tableau 3.8.2 Disponibilité des médicaments essentiels : Région

Pourcentages des structures disposant des 14 médicaments essentiels, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région	-							
Médicaments essentiels	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédongon	Kolda	Londa	Matam	Saint Louis	Sedion	Tamba- counda	Thiès	Ziauinchor	Total
Médicaments essentiels															
Comprimes/gelules d'amitriptyline¹	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Comprimés/gélules															
d'amoxicilline ²	09	28	78	81	82	29	81	86	93	92	83	83	84	92	79
Comprimés/gélules d'aténolol ³	2	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2
Comprimés/gélules de captopril ⁴	14	62	47	81	73	75	78	69	28	28	11	56	69	84	62
Ceftriaxone injectable ⁵	7	2	22	62	17	33	32	33	25	12	34	39	26	2	21
Comprimés/gélules de															
ciprofloxacine ⁶	26	77	74	98	29	75	92	92	94	100	100	88	20	92	79
Suspension buvable de															
cotrimoxazole ⁷	47	9/	98	98	82	49	09	92	88	92	88	78	26	77	72
Comprimés/gélules de															
diapezam ⁸	49	20	78	98	73	68	84	92	88	81	94	77	06	72	75
Comprimés/gélules de															
diclofenac ⁹	က	2	18	0	œ	1	24	0	0	4	28	0	12	89	13
Comprimés/gélules de															
glibenclamide ¹⁰	-	7	0	0	0	2	0	9	0	о	0	0	13	0	က
Comprimés/gélules															
d'oméprazole ¹¹	œ	0	9	6	0	33	7	9	0	0	12	12	17	0	7
Suspension buvable de															
paracétamol ¹²	44	72	84	92	73	89	78	92	88	86	88	78	72	98	74
Salbutamol en inhalateur ¹³	18	0	7	72	2	39	46	20	_	4	22	17	23	71	23
Comprimé/gélule de															
simvastatine ¹⁴	-	0	0	0	0	2	0	0	0	7	0	0	_	0	_
Effectif des structures	7.1	22	22	14	23	6	17	23	17	53	12	24	48	59	364

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments essentiels » pour évaluer le niveau de préparation des services généraux au sein des structures de santé selon méthodologie d'évaluation des systèmes de santé proposée par l'OMS 2012).

Pour la gestion de la dépression chez les adultes

² Antibiotique de première intention pour les adultes

³ Bèta-bloquants pour la gestion de l'angine de poitrine/hypertension ⁴ Vasodilatateur pour la gestion de l'angine de poitrine/hypertension ⁵ Antibiotique injectable de deuxième intention

6 Antibiotique oral de deuxième intention

8 Relaxant musculaire pour la gestion de l'anxiété, des crises Antibiotique oral pour enfants

Analgésique oral
 Pour la gestion du diabète de type 2
 Inhibiteur de la pompe à protons pour le traitement de l'ulcère gastroduodénal, de la dyspepsie et de la maladie de reflux gastro-oesophagien
 Pour la réduction de la leièver et analgésiques pour enfants
 Pour la gestion et le soulagement des bronchospasmes dans le cas de l'asthme et de la maladie pulmonaire obstructive chronique
 Pour le contrôle du taux de cholestérol élevé

Tableau 3.9 Gestion, assurance qualité et systèmes d'information sanitaire

Parmi toutes les structures, pourcentages organisant des réunions administrative régulières et ayant des informations sur une réunion récente, pourcentages des structures organisant des activités d'assurance qualité et disposant d'informations sur celles-ci, pourcentages des structures disposant d'un système permettant d'obtenir l'opinion des patients, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

-		Pourcentage des struc	ctures de santé avec :		
Caractéristiques de base	Réunion de gestion au moins une fois tous les 6 mois, avec documentation d'une réunion récente observée	Réunion de gestion avec participation de la collectivité au moins une fois tous les 6 mois, avec documentation d'une réunion récente observée	Activités régulières d'assurance qualité avec documentation observée d'activité d'assurance qualité	Système pour déterminer l'opinion des patients, procédure d'examen des avis des patients et rapport d'examen récent de l'avis des patients	Effectif des structures
Type de structure					
Hôpital	25	2	10	6	17
Centre de santé	29	10	17	2	30
Poste de santé	25	11	10	1	317
Autorité de gestion					
Publique	26	13	11	1	302
Privé	20	0	7	6	62
Région					
Dakar	21	7	7	1	71
Diourbel	38	21	28	0	25
Fatick	6	14	6	0	22
Kaffrine	25	5	14	14	14
Kaolack	24	32	12	0	23
Kédougou	20	16	4	0	9
Kolda	35	8	8	0	17
Louga	35	6	2	0	23
Matam	33	17	1	0	17
Saint Louis	46	5	14	0	29
Sediou	6	0	0	0	12
Tambacounda	3	6	2	0	24
Thiès	31	14	27	5	48
Ziguinchor	20	0	2	0	29
Total	25	11	10	1	364
Case de santé	15	10	4	0	74

¹ La structure rapporte qu'il organise régulièrement des activités d'assurance qualité et dispose de documentation sur une activité récente. Il peut s'agir d'un rapport ou d'un procès-verbal d'une réunion sur l'assurance qualité, d'une liste de contrôle, d'une étude de la mortalité ou d'un audit de dossiers ou de registres.

Tableau 3 10 Pratiques administratives d'appui

Parmi toutes les structures, pourcentages qui ont fait l'objet d'une visite extérieure de supervision au cours des six mois précédant l'enquête, pourcentages des structures ou au moins la moitié des prestataires interviewés ont déclaré avoir reçu une formation continue ainsi qu'une supervision personnelle peu de temps avant, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

			Pour	centage des stru	ctures avec routi	nes:	Effectif des
Caractéristiques de base	Pourcentage des structures avec visite de supervision au cours des 6 mois précédant l'enquête ¹	Effectif des structures	Formation du personnel ²	Supervision personnelle ³	Formation et supervision personnelle	Pourcentage des structures avec pratiques de gestion favorables ⁴	structures où au moins deux prestataires éligibles ont été interviewés avec un questionnaire d'entretien pour agent de santé ⁵
Type de structure							
Hôpital	56	17	86	30	16	11	15
Centre de santé	83	30	89	60	45	43	27
Poste de santé	87	317	87	67	53	51	293
Autorité de gestion							
Publique	93	302	88	68	54	54	288
Privé	49	62	80	46	28	20	47
Région							
Dakar	73	71	73	72	36	34	62
Diourbel	93	25	100	89	86	86	25
Fatick	88	22	100	100	94	82	22
Kaffrine	100	14	100	80	71	71	14
Kaolack	89	23	94	94	86	81	23
Kédougou	75	9	86	65	58	58	7
Kolda	92	17	59	50	25	25	15
Louga	63	23	80	23	23	23	20
Matam	100	17	79	39	32	32	14
Saint Louis	100	29	100	39	37	37	27
Sediou	97	12	73	54	34	34	10
Tambacounda	72	24	94	53	41	41	23
Thiès	85	48	88	66	48	48	45
Ziguinchor	97	29	92	59	49	49	28
Total	85	364	87	65	51	49	335
Case de santé	96	74	88	76	69	69	50

¹ La structure rapporte qu'elle a reçu au moins une visite de supervision de l'équipe cadre du district (ECD), de la région (ECR) ou du niveau central au cours des six mois précédant l'enquête.

² Au moins la moitié des prestataires interviewés ont indiqué avoir reçu une formation continue dans le cadre de leur travail dans la structure au

cours des 24 mois précédant l'enquête. Il s'agit de sessions structurées ; cela n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

³ Au moins la moitié des prestataires interviewés ont déclaré qu'ils avaient été personnellement supervisés au moins une fois au cours des six mois précédant l'enquête. La supervision personnelle se réfère à toute forme d'assistance technique ou de surveillance d'un superviseur basé dans la structure ou en visite. Cela peut inclure, sans s'y limiter, l'examen des dossiers et l'observation du travail, avec ou sans retour d'informations à l'agent de santé.

⁴ La structure a reçu une visite de supervision externe au cours des six mois précédant l'enquête, et le personnel a reçu une formation et une supervision de routine.

⁵ Les prestataires interviewés qui n'ont pas fourni personnellement de services cliniques évalués par l'enquête, par exemple, les

administrateurs qui auraient pu être interviewés, sont exclus.

Tableau 3.11 Composition du personnel dans les structures enquêtées

Nombre médian¹ de prestataires affectés à, employés par ou détachés auprès de la structure, selon le type de prestataire et le type de structure, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Nombre médian de prestataires affectés à/employés par/détachés auprès de la structure							
Type de structure	Prestataire de type 1 - médecin gen/chir/spec	Prestataire de type 2 - technicien		Prestataire de type 4 - pharmacien/ biologiste	Prestataire de type 5 - matrone/ relais/ASC	Effectif des structures		
Hôpital	2	5	16	1	-	17		
Centre de santé	2	3	10	· -	9	30		
Poste de santé	-	-	2	-	9	317		
Total	-	-	2	-	9	364		
Case de santé	-	_	-	-	5	74		

¹ Effectifs fournis par le responsable la structure

Tableau 4.1 Disponibilité des services de santé infantile

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de santé infantile spécifiques dans la structure, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		es offrant :				
Caractéristiques de base	Soins curatifs ambulatoires pour enfants malades	Surveillance de la croissance	Vaccination infantile ¹	Les trois services de santé infantile de base	Supplémentation de routine en vitamine A	Effectif des structures
Type de structure						
Hôpital	82	61	34	30	52	17
Centre de santé	94	68	75	68	62	30
Poste de santé	95	89	87	84	85	317
Autorité de gestion						
Publique	98	91	92	88	90	302
Privé	75	63	42	42	40	62
Région						
Dakar	78	71	70	68	55	71
Diourbel	98	98	97	97	97	25
Fatick	100	100	100	100	100	22
Kaffrine	100	100	91	91	100	14
Kaolack	100	75	79	67	89	23
Kédougou	84	75	72	72	75	9
Kolda	97	81	70	62	76	17
Louga	98	96	87	87	96	23
Matam	100	99	99	99	86	17
Saint Louis	100	100	88	88	100	29
Sediou	100	95	95	95	94	12
Tambacounda	94	68	74	68	55	24
Thiès	98	91	80	77	86	48
Ziguinchor	100	84	95	84	91	29
Total	94	86	83	80	82	364
Case de santé	97	87	NA	NA	52	74

 $^{^{1}}$ Vaccination de routine des enfants contre DTC/pentavalent, poliomyélite et rougeole dans la structure NA = non applicable

Tableau 4.2 Fréquence de disponibilité des services de santé infantile - soins curatifs et suivi de la croissance

Parmi toutes les structures offrant des soins curatifs ambulatoires pour enfants malades, pourcentages des structures proposant le service dans la structure à des fréquences données, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Soins cura	atifs ambulatoir	es pour enfan	its malades		Suivi de la	croissance	
Caractéristiques de base	1-2 jours	3-4 jours	5+ jours	Effectif des structures	1-2 jours	3-4 jours	5+ jours	Effectif des structures
Type de structure								
Hôpital	11	0	89	14	8	0	92	10
Centre de santé	3	0	97	28	26	2	64	20
Poste de santé	1	0	98	301	19	0	50	282
Autorité de gestion								
Publique	1	0	99	297	19	0	51	274
Privé [']	7	1	89	46	17	0	58	39
Région								
Dakar	7	0	93	56	17	1	81	51
Diourbel	0	0	100	24	22	0	62	24
Fatick	0	0	100	22	30	0	18	22
Kaffrine	0	0	100	14	11	0	9	14
Kaolack	0	0	100	23	74	0	10	18
Kédougou	0	6	94	7	0	0	29	7
Kolda	0	0	100	17	7	0	73	14
Louga	0	0	100	22	6	0	87	22
Matam	0	0	100	17	18	0	76	17
Saint Louis	0	0	100	29	0	0	100	29
Sediou	0	0	100	12	27	0	12	11
Tambacounda	0	0	100	23	15	0	19	16
Thiès	3	0	94	47	25	0	50	44
Ziguinchor	0	0	95	29	11	0	2	25
Total	2	0	97	343	19	0	52	313
Case de santé	5	0	88	72	1	0	8	65

¹ Certaines structures offrent le service moins d'un jour par semaine. Par conséquent, la somme des pourcentages peut ne pas correspondre à 100 pourcent.

Tableau 4.3 Fréquence de disponibilité des services de santé infantile - services de vaccination

Parmi les structures offrant des services de vaccination infantile réguliers, pourcentages proposant le service dans la structure à des fréquences données, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	antipo	Vacci liomyélit	nation ique de	routine	DTCoo	Vacci pentava		routine	Vaccir	nation de la rou	routine geole	contre	Vacci	nation B	CG de r	outine
				Effectif des				Effectif des				Effectif des				Effectif des
Caractéristiques	1-2	3-4	5+	struc-	1-2	3-4	5+	struc-	1-2	3-4	5+	struc-	1-2	3-4	5+	struc-
de base	jours	jours	jours	tures	jours	jours	jours	tures	jours	jours	jours	tures	jours	jours	jours	tures
Type de structure																
Hôpital	35	0	54	6	35	0	54	6	42	0	47	6	44	0	34	6
Centre de santé	35	4	41	22	37	4	38	22	59	2	6	22	48	6	9	22
Poste de santé	26	0	35	277	23	0	38	277	35	0	5	276	34	0	3	272
Autorité de gestion																
Publique	27	0	37	279	24	0	40	279	38	0	5	278	35	0	3	274
Privé	28	0	22	26	28	0	22	26	31	0	16	26	36	0	12	26
Région																
Dakar	35	2	56	50	29	2	64	50	58	0	15	50	55	2	14	50
Diourbel	11	0	72	24	11	0	72	24	49	2	6	24	47	2	7	24
Fatick	36	0	18	22	36	0	18	22	18	0	0	22	16	0	0	22
Kaffrine	23	0	0	13	23	0	0	13	23	0	0	13	23	0	0	13
Kaolack	58	0	14	20	58	0	14	20	62	0	0	19	63	0	0	19
Kédougou	6	0	0	6	6	0	0	6	6	0	0	6	7	0	0	6
Kolda	15	0	11	12	27	0	0	12	27	0	0	12	27	0	0	12
Louga	9	0	65	20	9	0	65	20	16	0	3	20	18	0	3	19
Matam	38	0	30	17	26	0	35	17	62	0	6	17	56	0	6	17
Saint Louis	23	0	67	25	17	0	77	25	47	0	0	25	47	0	0	25
Sediou	27	0	18	11	21	0	24	11	21	0	6	11	27	0	6	11
Tambacounda	22	0	25	18	22	0	25	18	22	0	15	18	11	0	9	16
Thiès	31	0	31	38	31	0	35	38	47	0	8	38	38	0	1	38
Ziguinchor	18	0	5	28	8	0	10	28	3	0	0	28	2	0	0	28
Total	27	0	35	305	24	0	39	305	37	0	6	304	35	0	4	300

DTCoq = diphtérie, tétanos et coqueluche ; BCG = bacille de Calmette-Guérin

¹ Certaines structures offrent le service moins d'un jour par semaine. Par conséquent, la somme des pourcentages peut ne pas correspondre à 100 pour cent.

Tableau 4.4 Directives, personnel formé et équipement pour les services de soins curatifs infantiles

Parmi toutes les structures de santé offrant des soins curatifs ambulatoires pour enfants malades, pourcentages des structures ayant indiqué disposer des stratégies indiquées, un personnel formé et des équipements, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Direc	tives	Personn	nel formé			É	Equipemer	it			Effectif des
Caractéristiques de base	Direc- tives de la PCIME	Suivi de la crois- sance	PCIME ¹	Suivi de la crois- sance ²	Balance pour enfants ³	Pèse bébé ⁴	Ruban mètre ou Toise	Thermo mètre	Stétho- scope	Courbe de crois- sance	Minuterie	structures offrant des soins curatifs ambulatoires pour enfants malades
Type de structure												
Hôpital	26	39	33	19	91	86	91	97	100	60	72	14
Centre de santé	35	50	34	35	68	72	68	100	100	60	60	28
Poste de santé	47	56	33	35	89	88	79	98	100	75	71	301
Autorité de gestion	1											
Publique	47	58	33	37	87	86	79	98	100	75	70	297
Privé	30	34	33	21	90	86	79	98	100	66	71	46
Région												
Dakar	19	27	18	29	84	77	69	97	97	55	60	56
Diourbel	64	89	63	82	100	98	93	100	100	100	81	24
Fatick	49	77	37	29	100	94	86	100	100	88	86	22
Kaffrine	58	100	48	25	100	100	95	95	100	95	5	14
Kaolack	71	83	62	27	69	69	95	100	100	77	100	23
Kédougou	26	57	3	11	89	89	76	94	100	92	0	7
Kolda	31	31	11	14	83	83	81	94	100	47	94	17
Louga	38	83	32	66	89	89	75	100	100	85	94	22
Matam	90	90	65	64	68	78	94	88	100	90	65	17
Saint Louis	79	94	65	70	95	95	86	95	100	88	81	29
Sediou	0	12	8	29	97	97	86	100	100	61	100	12
Tambacounda	17	49	3	3	61	61	67	100	100	72	0	23
Thiès	61	38	26	21	93	90	70	100	100	83	66	47
Ziguinchor	20	2	14	9	95	97	69	100	100	29	100	29
Total	45	55	33	34	88	86	79	98	100	73	70	343
Case de santé	16	41	9	32	81	73	32	87	NA	43	50	72

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « personnel et formation » et « équipement » pour évaluer le niveau de préparation des services de santé en vue de fournir des services de santé préventifs et curatifs infantiles au sein de la structure de santé selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Au moins un prestataire de services de santé infantile dans la structure de santé enquêtée indique avoir reçu une formation continue dans le domaine de la prise en charge intégrée des maladies de l'enfant (PCIME) au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

² Au moins un prestataire de services de santé infantile dans la structure de santé interviewé indique avoir reçu une formation continue en suivi de la croissance au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit avoir impliqué des

sessions structurées; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

3 Une balance avec une graduation de 250 grammes, ou une balance numérique avec une graduation de 250 grammes ou moins, qui permet à un adulte de

peser un enfant en le tenant.

4 Une balance avec une graduation de 100 grammes, ou une balance numérique avec une graduation de 100 grammes qui permet à un adulte de peser un

enfant en le tenant. NA = non applicable

Tableau 4.5 Prévention des infections et capacité de diagnostic en laboratoire

Parmi les structures de santé offrant des soins curatifs ambulatoires pour enfants malades, pourcentages ayant indiqué disposer d'outils de prévention des infections observés dans la salle de service le jour de l'enquête et pourcentages disposant de la capacité de diagnostic en laboratoire au sein même de la structure, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

			Élément	s de préve	ntion des i	nfections				é de diagn laboratoire		
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante¹	Savon et eau courante		Savon et eau courante ou désinfec- tant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex ²	Pou- belles pour objets tran- chants	Poubelle ³	Hémo- globine ⁴	Palu- disme⁵	Micro- scopie des selles ⁶	Effectif des structures offrant des soins curatifs ambulatoires pour enfants malades
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	92 86 90	92 82 86	92 82 85	84 56 60	93 85 92	93 83 91	64 81 95	67 60 70	71 55 3	78 91 85	63 62 5	14 28 301
Autorité de gestion Publique Privé	89 96	85 93	84 93	58 81	90 99	91 88	96 74	68 74	9 18	88 67	9 29	297 46
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou	90 95 100 100 100 88 89 79 49 67	88 95 82 100 94 63 86 79 49 72	88 89 82 100 94 63 86 79 43 67	74 53 63 100 58 94 39 54 19 53 22	96 89 100 100 100 94 86 85 45 86 100	66 95 100 100 100 100 95 93 77 91	81 100 100 100 98 100 83 93 93 84 100	59 50 53 86 94 100 58 58 38 53	25 8 2 10 8 8 3 4 7 4 5	78 95 82 100 77 95 42 69 94 100 91	19 8 10 10 12 8 11 2 4 14	56 24 22 14 23 7 17 22 17 29
Tambacounda Thiès Ziguinchor	94 97 98	88 91 97	88 91 97	94 88 9	94 91 97	94 94 98	94 100 94	79 97 75	8 17 0	100 81 98	8 15 11	23 47 29
Total Case de santé	90 79	86 58	85 51	61 7	91 58	90 65	93 67	69 40	10 0	85 55	12 NA	343 72

Note : Les indicateurs de capacité de diagnostic en laboratoire présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « diagnostic » pour l'évaluation du niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de santé préventifs et curatifs infantiles au sein de la structure de santé selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial, ou un pichet.

² Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.

³ Poubelle avec sac poubelle en plastique

⁴ La structure disposait d'équipements et de réactifs fonctionnels pour le colorimètre, l'hémoglobinomètre ou HemoCue.

⁵ La structure disposait d'un test de diagnostic rapide quelque part dans la structure ou d'un microscope en état de marche avec colorants et lames de verre

disponibles pour effectuer la microscopie du paludisme.

⁶ La structure disposait d'un microscope en état de marche avec lames de verre et solution de formol salin (pour la méthode de concentration) ou normal (pour la méthode directe) ou de soluté de Lugol.

NA = non applicable

Tableau 4.6 Disponibilité des médicaments et produits essentiels et prioritaires

Parmi les structures offrant des services de soins curatifs ambulatoires pour les enfants malades, pourcentages où ces médicaments essentiels et prioritaires ont été observés comme disponibles dans la structure le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

				Médicamen	ts essentiels					Médicame	nts prioritaires	S	Effectif des
Caractéristiques de base	SRO ¹	Sirop, suspension buvable ou comprimé dispersible d'amoxi- cilline ¹		Sirop ou suspension buvable de paracé- tamol ¹	Capsules de vitamine A ¹	Meben- dazole/ alben- dazole	Com- primés de zinc	Combinais on thérapeu- tiques à base d'artémis- inine (ACT)	Poudre d'ampicil- line pour injection	Poudre de ceftriaxone pour injection	Injection de gentamycin		structures offrant des soins curatifs ambula- toires pour enfants malades
Type de structure													
Hôpital	45	50	54	57	12	58	24	41	70	60	62	40	14
Centre de santé	66	83	77	85	15	82	47	49	81	46	54	70	28
Poste de santé	83	79	76	79	60	83	61	67	75	17	47	62	301
Autorité de gestion													
Publique	83	81	79	81	57	87	64	68	78	20	49	64	297
Privé	58	59	51	59	40	52	23	39	60	30	43	46	46
Région													
Dakar	44	65	60	55	35	67	21	66	48	13	44	52	56
Diourbel	100	75	77	73	27	82	84	78	82	2	36	43	24
Fatick	88	84	86	84	69	74	31	77	74	22	45	31	22
Kaffrine	100	86	86	95	52	95	89	91	100	62	16	100	14
Kaolack	83	73	85	73	44	91	51	33	79	17	24	41	23
Kédougou	77	64	76	81	74	89	66	77	76	27	76	76	7
Kolda	72	81	61	81	67	92	61	17	69	33	64	72	17
Louga	92	88	94	94	60	94	71	38	81	34	46	83	22
Matam	88 88	77 91	88	88	57 62	94 77	59 60	48 74	83 86	25 12	46 61	83	17
Saint Louis Sediou	80	91 86	95 88	98 88	62 65	100	86	74 80	88	34	71	82 97	29 12
Tambacounda	69	70	76	76	65 41	88	58	69	76	34 35	46	97 70	23
Thiès	89	70 75	56	76 73	70	74	71	64	76 76	27	59	70 56	23 47
Ziguinchor	86	91	77	86	69	86	75	86	86	5	48	48	29
Total	80	78	76	78	54	82	58	64	75	21	48	62	343
Case de santé	52	NA	53	65	16	65	36	35	NA	NA	NA	NA	72

Note: Les indicateurs des médicaments essentiels sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour l'évaluation du niveau de préparation des services de soins préventifs et curatifs dans la structure de santé selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Ces médicaments et produits sont également dans le groupe des médicaments prioritaires pour les enfants.

SRO = Sels de réhydratation orale; NA = non applicable

Tableau 4.7 Directives, personnel formé, et équipement pour les services de vaccination

Parmi les structures offrant des services de vaccination infantile, pourcentages ayant adopté des directives PEV, personnel qualifié et l'équipement de base nécessaire pour les services de vaccination, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

					e santé offrant d qui ont : Équipe		Effectif des
Caractéristiques de base	Directives ¹	Personnel formé ²	Réfrigérateur à vaccins	Porte-vaccins avec paquet de glace ³	Poubelles pour objets tranchants	Seringues et aiguilles ⁴	des services de vaccination infantile
Type de structure							
Hôpital	74	36	39	70	90	93	6
Centre de santé	83	34	87	100	98	92	22
Poste de santé	77	40	73	97	99	77	276
Autorité de gestion							
Publique	79	39	75	97	99	76	278
Privé	67	38	52	88	98	100	26
Région							
Dakar	53	22	62	98	99	83	50
Diourbel	82	58	89	100	100	58	24
Fatick	94	63	82	88	100	100	22
Kaffrine	100	10	58	95	100	100	13
Kaolack	100	55	77	100	100	100	19
Kédougou	78	63	78	100	100	93	6
Kolda	77	19	92	100	96	100	12
Louga	93	35	63	100	100	47	20
Matam	74	59	59	88	88	20	17
Saint Louis	93	77	84	100	95	47	25
Sediou	70	73	88	100	100	94	11
Tambacounda	70	25	55	85	100	92	18
Thiès	62	21	79	98	100	79	38
Ziguinchor	90	19	71	95	100	100	28
Total	78	39	73	96	99	78	304

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « personnel et formation » et « équipement » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de vaccination infantile de routine au sein de la

structure de santé selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Les directives nationales pour le Programme élargi de vaccination (PEV) ou d'autres directives relatives à l'immunisation

² Au moins un prestataire de services de vaccination dans la structure de santé interrogé indique avoir reçu une formation continue en PEV au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une

³ Accepté si la structure indique avoir acheté de la glace pour l'utiliser avec les porte-vaccins au lieu de paquets de glace.

⁴ Seringues jetables standard à usage unique avec des aiguilles ou des seringues autobloquantes avec des aiguilles

NA = non applicable

Tableau 4.8 Disponibilité des vaccins

Pourcentage des structures offrant les services de vaccination infantile et stockant les vaccins ayant les vaccins non périmés suivants observés le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentag	e des structures	s offrant des ser vaccins s	vices de vaccin uivants ont été		t stockant les va	accins où les	Effectif des structures offrant
Caractéristiques de base	Pentavalent ¹	Vaccin antipoliomyé- litique oral	Vaccin contre la rougeole	Tous les vaccins infantiles de routine ²	Vaccin BCG	Vaccin fièvre jaune	Tous les vaccins infantiles de base ³	des services de vaccination infantile et stockant les vaccins
Type de structure	400	0.4	400	0.4	400	400	0.4	0
Hôpital	100	84 98	100 100	84 96	100	100	84	3
Centre de santé Poste de santé	98 89	98 92	91	96 80	95 82	93 93	88 68	22 260
Autorité de gestion								
Publique	90	92	93	81	84	94	71	265
Privé	93	90	78	75	78	74	57	21
Région								
Dakar	97	91	93	88	89	81	73	45
Diourbel	94	100	94	89	94	100	83	24
Fatick	94	94	94	94	94	94	94	21
Kaffrine	95	90	90	84	95	100	79	13
Kaolack	10	90	100	10	81	90	10	14
Kédougou	92	45	92	37	76	100	29	6
Kolda	92	92	92	77	85	69	54	12
Louga	100	93	100	93	86	100	79	20
Matam	100	100	94	94	87	94	81	16
Saint Louis	84	89	89	79	79	89	68	25
Sediou	88	76	88	70	88	94	70	11
Tambacounda	82	82	91	82	86	91	78	15
Thiès	100	100	92	92	92	100	88	35
Ziguinchor	95	95	81	76	42	100	42	28
Total	90	92	92	81	84	93	70	286

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour évaluer le niveau de préparation à fournir des services de vaccination infantile de routine au sein de la structure de santé selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012).

¹ Pentavalent DTC + hépatite B + Haemophilus influenza B

Pertravalent DTC + riepatite B + riaerirophilius limiteriza B
 Au moins un flacon ou ampoule non périmé de chacun des vaccins DTC/pentavalent, vaccin oral contre la polio et vaccin contre la rougeole.
 Au moins un flacon ou ampoule non périmé de chacun des vaccins DTC/pentavalent, vaccin oral contre la polio, vaccin contre la rougeole, vaccin BCG avec diluants disponibles et vaccin contre la fièvre jaune.

Tableau 4.9 Prévention des infections pour les services de vaccination

Parmi les structures de santé offrant des services de vaccination infantile, pourcentage des structures disposant des éléments indiqués sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcer	ntage des struc		des services d és pour la prév			disposent des	éléments	
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante ¹	Savon et eau courante	Désinfec- tant pour les mains à base d'alcool	Savon et eau courante ou désinfectant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex²	Poubelles pour objets tranchants	Poubelle ³	Effectif des structures offrant des services de vaccination infantile
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	100 86 85	100 83 81	100 83 79	80 60 52	100 87 85	100 81 88	90 98 99	80 59 64	6 22 276
Autorité de gestion Publique Privé	84 100	80 95	78 95	52 64	84 100	87 94	99 98	64 56	278 26
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	81 89 100 100 100 79 77 84 44 58 100 92 93 95	74 89 82 100 92 43 85 84 56 63 100 85 86 95	74 83 82 100 92 43 77 84 44 58 100 85 86 95	52 47 61 100 60 93 23 56 20 55 12 92 82 0	75 83 100 100 100 93 77 91 44 79 100 92 86 95	55 89 100 100 100 96 95 82 98 100 92 89 95	99 100 100 100 100 100 96 100 88 95 100 100 100	34 43 51 84 92 100 50 58 44 55 85 85 96 69	50 24 22 13 19 6 12 20 17 25 11 18 38 28
Total	85	82	80	53	85	88	99	64	304

 ¹ Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial, ou un pichet.
 ² Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.
 ³ Poubelle avec sac poubelle en plastique

Tableau 4.10.1 Evaluations, examens et traitements des enfants malades : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les enfants malades dont les consultations auprès d'un prestataire de santé ont été observées, pourcentages pour lesquels l'évaluation, l'examen ou l'intervention indiquée était une composante de la consultation, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

-		Type de structu	ıre	Autorité d	e gestion	<u>-</u>
Composantes de la consultation	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total
Qualification du prestataire						
Consultation effectuée par un médecin généraliste, un médecin spécialiste, ou un clinicien non médecin Consultation effectuée par un professionnel en soins infirmiers, y compris une infirmière ou sage-femme	87	20	7	10	24	13
diplômés Consultation effectuée par une infirmière brevetée ou	13	79	87	84	72	82
une sage-femme brevetée	0	2	6	6	3	5
Antécédents : évaluation des signes généraux de						
danger	_	_	_	_		_
Incapacité à manger ou à boire quoi que ce soit	7	6	9	9	8	9
Vomissements	31	46	38	42	27	39
Convulsions Léthargie ou inconscience	1 0	2 0	3 0	3 0	3 0	3 0
Tous les signes généraux de danger	0	0	0	0	0	0
	Ü	Ü	· ·	Ŭ	Ü	Ü
Antécédents : évaluation du symptôme principal Toux ou difficulté à respirer	63	68	71	71	68	70
Diarrhée	36	49	54	56	37	52
Fièvre	69	82	79	80	71	78
Tous les 3 principaux symptômes ¹	24	36	38	40	24	37
Douleur à l'oreille ou écoulements des oreilles	2	3	8	8	3	7
Tous les 3 symptômes principaux et douleurs/écoulements aux oreilles	1	1	4	5	1	4
Antécédents : autre évaluation						
Interrogé sur le statut VIH de la mère Interrogé sur la tuberculose chez l'un des parents au	4	1	0	0	1	1
cours des 5 dernières années Interrogé pour savoir si l'enfant avait eu 2 épisodes de	2	0	0	0	0	0
diarrhée ou plus	0	1	0	0	1	0
xamen médical						
Température de l'enfant prise avec un thermomètre ² Examen de l'enfant pour détecter la fièvre ou la	85	95	95	95	91	94
chaleur corporelle	38	35	35	36	31	35
Toute évaluation de la température Comptage de la respiration (souffle) pendant 60	90	97	96	97	93	96
secondes Auscultation de la poitrine avec un stéthoscope ou	24	14	17	18	10	17
comptage des pulsations Examen de la peau pour détecter des signes de	91	67	56	61	52	59
déshydratation	13	12	20	20	13	19
Vérification de la pâleur par examen des paumes	14	13	18	17	19	17
Vérification de la pâleur par examen de la conjonctive	55	37	40	43	33	41
Examen de la bouche de l'enfant	58	26	21	22	29	24
Examen de la raideur de la nuque	10	1	6	6	5	6
Examen de l'oreille de l'enfant Vérification derrière l'oreille pour déterminer la	34	17	20	20	23	21
sensibilité	21	12	16	16	17	16
Déshabillage de l'enfant pour examen	66	31	24	24	41	27
Pression sur les deux pieds pour détecter un ædème Vérification l'existence des ganglions lymphatiques	8	6	8	8	8	8
dans 2 ou plusieurs des sites	10	5	10	10	9	10
Conseils essentiels pour les responsables de l'enfant						
Donner des liquides supplémentaires à l'enfant	5	6	10	8	15	10
Continuer à nourrir l'enfant	6	6	11	10	9	10
Symptômes nécessitant un retour immédiat	5	3	7	7	4	7
Effectif d'observations d'enfants malades	83	138	1.087	1.039	268	1.307

¹ Toux ou difficultés respiratoires, diarrhée et fièvre
² Le prestataire ou un autre agent de soins dans la structure a été observé en train de prendre la température de l'enfant, ou la structure disposait d'un système permettant de prendre la température des enfants malades avant d'être auscultés.

À Suivre...

Tableau 4.10.2 Evaluations, examens et traitements des enfants malades : Région

Parmi les enfants malades dont les consultations auprès d'un prestataire de santé ont été observées, pourcentages pour lesquels l'évaluation, l'examen ou l'intervention indiqué était une composante de la consultation, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région	n							
Composantes de la consultation	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Qualification du prestataire Consultation effectuée par un médecin généraliste, un médecin spécialiste, ou un															
clinicien non médecin Consultation effectuée par un professionnel en	8	13	0	S.	16	0	10	0	2	4	Ω	က	13	0	13
soins initmiers, y compris une initmiere ou sages-ferme diplome diplome.	26	78	91	06	8	85	06	100	86	88	92	80	83	100	82
brevetée ou une sage-femme brevetée	6	6	o	2	0	15	0	0	0	ω	0	16	4	0	2
Antécédents : évaluation des signes généraux de danger															
Incapacité à manger ou à boire quoi que ce soit Vomissements	10 32	38	9 45	1 4 7 4	- 08	10 73	42	3 1	19 20	21 28	o 4	3 71	10 45	9	9 9
Convulsions Léthargie ou inconscience	00	၈ဝ	0 0	۷ م	- 0	9 0	၈၀	- 0	5 0	90	00	0 0	0 2	4 0	ო 0
Tous les signes généraux de danger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Antécédents : évaluation du symptôme															
Toux ou difficulté à respirer	49	89	09	92	29	75	77	72	69	75	80	85	72	22	20
Diarrhée	88	62	61	83	46	63	64	2 5	63	29	0.7	20	40	20	52
Fièvre Terre les 2 minerals months month	£ 6	82	2 8	80 0	27	000	95	4 6	7.5	98	97	91	6 2	82	78
Toda les 3 principada symptomes Douleur à l'oreille ou écoulements des oreilles	۲ ۲	‡ 1	5 2	e 0	g /	S	5 € ←	S 5	- 5	÷ -	90	90	0 4	S -	, ^
Tous les 3 symptômes principaux et douleurs/écoulements aux oreilles	ო	12	0	0	2	S	0	က	22	o	0	0	7	0	4
Antécédents : autre évaluation															
Interrogé sur le statut VIH de la mère Interrogé sur la tuberculose chez l'un des	2	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
parents au cours des 5 dernières années	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Interroge pour savoir si l'enfant avait eu z épisodes de diarrhée ou plus	-	0	0	0	0	2	_	0	0	0	0	0	-	0	0
Examen médical Température de l'enfant prise avec un															
thermomètre ² Evamen de l'anfant pour détecter la fièvre ou la	88	96	100	100	86	100	94	86	98	93	100	100	92	100	94
challen corporelle	51	34	29	39	30	44	30	31	20	36	37	_	35	8	35
Toute évaluation de la température Comptage de la respiration (souffle) pendant 60	88	97	100	100	66	100	86	100	91	92	100	100	26	100	96
secondes	20	15	8	28	4	13	18	8	38	28	10	12	4	2	17
Auscultation de la potrine avec un stethoscope ou comptage des pulsations	61	71	4	83	53	78	61	99	30	59	92	84	9	52	29

Tableau 4.10.2—Suite															
							Région	'n							
Composantes de la consultation	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
مام مومد مراجع المراجع المراج						o))	
Examen de la peau pour detecter des signes de déshydratation	4	16	24	26	2	-	17	45	34	56	2	10	7	91	6
Vérification de la pâleur par examen des paumes	50	0	9	40	7	<u>-</u> ი	3.	17	5	1 -	10	25	- 8	22	17
Vérification de la pâleur par examen de la															
conjonctive	38	20	34	78	54	74	30	22	34	47	17	28	37	17	41
Examen de la bouche de l'enfant	34	20	7	20	29	22	19	12	7	10	4	22	36	10	24
Examen de la raideur de la nuque	2	_	9	13	7	2	0	2	7	4	2	က	7	9	9
Examen de l'oreille de l'enfant	24	28	6	33	30	27	16	10	7	16	6	6	30	15	21
Vérification derrière l'oreille pour déterminer la															
sensibilité	15	4	21	32	25	27	6	က	10	7	13	6	21	17	16
Déshabillage de l'enfant pour examen	4	31	10	34	24	30	19	19	9	о	26	က	35	27	27
Pression sur les deux pieds pour détecter un															
ædème	7	10	1	13	6	10	9	0	10	9	80	80	7	6	80
Vérification l'existence des ganglions	c	,	Ċ	Ċ	Ļ	ı	;	1	,	3	Ċ	Ċ	C	•	9
lympnatiques dans 2 ou piusieurs des sites	ກ	91	ח	×	12	ဂ	-	/ L	<u>6</u>	17	0	ກ	ח	4	01
Conseils essentiels pour les responsables de															
l'enfant															
Donner des liquides supplémentaires à l'enfant	=	10	15	13	7	-	10	∞	10	-	80	7	10	9	10
Continuer à nourrir l'enfant	7	7	∞	7	12	2	4	15	13	14	13	14	6	2	10
Symptômes nécessitant un retour immédiat	7	12	4	12	0	0	_	က	12	16	0	4	6	∞	7
Effectif d'observations d'enfants malades	271	84	80	49	106	14	83	46	11	64	47	64	234	1 86	.307

¹ Toux ou difficultés respiratoires, diarrhée et fièvre ² Le prendre la température de l'enfant, ou la structure disposait d'un système permettant de prendre la température des enfants malades avant d'être au constructure a été observé en train de prendre la température de soins dans la structure a été observé en train de prendre la température des enfants malades avant d'être auscultés.

Tableau 4.11 Évaluations, examens et traitement pour les enfants malades, classés par diagnostic ou symptômes principaux

Parmi les enfants malades dont les consultations auprès d'un prestataire ont été observés, pourcentage diagnostiqués avec les maladies spécifiques ou symptômes pour lesquels l'évaluation PCIME indiquée, l'examen médical et/ou le traitement a été dispensée, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Ma	ladie respirat	oire		Maladie fébri	le		adie ntestinale		
Composantes de la consultation	Pneu- monie/ broncho- pneumonie	Spasm/ asthme bronchique	Toux ou autres maladie des voies respira- toires supéri- eures	Fièvre	Rougeole	Paludisme ⁴	Diarrhée sans déshydra- tation	Diarrhée avec déshydra- tation	Infection de l'oreille	Tous les enfants observés
Évaluation PCIME										
3 principaux symptômes ¹	56	18	46	29	76	45	46	39	25	37
3 signes généraux de danger ²	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Consommation de boissons et										
habitudes alimentaires actuelles	18	16	13	18	24	6	24	33	11	15
Il a été recommandé au										
responsable de l'enfant de										
continuer à l'alimenter et	4			•		-		4.4	4.4	_
d'augmenter l'apport en liquides	1	14	4	0	0	7	8	11	11	5
Examen médical										
Température	92	96	96	100	100	95	96	100	93	96
Fréquence respiratoire	49	36	20	16	0	9	13	32	14	17
Déshydratation	15	7	21	16	24	16	42	100	13	19
Anémie	48	50	52	46	0	56	53	73	47	46
Oreille (examen dans et derrière										
l'oreille)	26	21	26	25	0	27	18	26	92	24
Œdème	11	16	10 1	9 15	0 0	14 12	7	53 0	2 1	8 4
Orienté pour test en laboratoire	2	4	1	15	U	12	3	U	1	4
Traitement										
Orienté à l'extérieur ou admis	1	7	1	0	0	8	3	21	3	3
Tout antibiotique	90	49	82	72	76	55	57	37	80	65
Antibiotique injectable	3	4	1	0	0	8	3	0	0	2
Antibiotique par voie orale	89	49	82	72	76	51	56	37	80	65
Tout antipaludique	3	8	2	0	0	81	2	0	0	4
ACT	0	0	2	0	0	43	1	0	0	2
Oral non-ACT	3	8 0	0 0	0	0 0	28 3	1 0	0 0	0	2 0
Artesunate injectable	0 0	0	0	0 0	0		-	0	0 0	0
Quinine Bronchodilatateur par voie orale	13	46	11	1	0	10 6	1 3	0	7	6
Médicament oral pour le traitement		40	11	'	U	U	3	U	,	Ü
symptomatique	89	65	84	99	100	85	57	31	72	65
Réhydratation orale (SRO)	5	0	9	9	0	7	52	72	14	11
Liquide intraveineux	1	Ö	Ö	0	Ö	6	2	8	0	1
Zinc	6	7	6	3	Ö	3	41	38	14	9
Signes ou symptômes décrits										
exigeant un retour immédiat	7	0	7	15	0	3	8	23	17	7
Visite de suivi suggérée	73	68	53	46	100	58	55	79	45	55
Effectif d'enfants ³	93	33	324	37	3	57	235	5	26	1.307

ACT = Combinaisons thérapeutiques à base d'artémisinine

¹ Les trois principaux symptômes PCIME sont la toux/difficultés respiratoires, la diarrhée et la fièvre. ² Les trois signes généraux de danger PCIME sont l'incapacité à manger/boire, les vomissements constants et la convulsion fébrile.

³ Un enfant peut être repris dans plusieurs diagnostics ; par conséquent, les chiffres dans les colonnes individuelles peuvent être supérieurs au nombre total

d'enfants observés.

4 Le paludisme se réfère au diagnostic indiqué par le prestataire et peut se baser sur le test de diagnostic rapide (TDR), la microscopie ou le diagnostic clinique. L'équipe de l'enquête ne vérifie pas ces informations.

Tableau 4.12.1 Réactions des responsables des enfants malades sur les problèmes relatifs aux services : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les responsables des enfants malades interviewés, pourcentages qui considéraient certaines questions de service spécifiques comme des problèmes importants pour eux le jour de la visite, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Type de structure		Autorité d	e gestion	_
Problème de service à la clientèle	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total
Mauvais comportement/attitude du						
prestataire	4	3	1	1	4	2
Explication insuffisante sur la maladie de						
l'enfant	2	1	1	1	3	1
Longue attente pour voir le prestataire	29	17	16	15	26	17
Impossibilité de discuter des problèmes	4	2	1	1	3	2
Médicaments indisponibles dans la						
structure	14	20	7	10	6	9
Jours d'ouverture de la structure limités	2	3	4	3	6	4
Heures d'ouverture de la structure						
limitées	13	8	7	6	10	7
Structure pas propre	3	3	2	3	0	2
Services coûteux	28	16	8	9	13	10
Intimité visuelle insuffisante	1	2	1	1	5	1
Intimité auditive insuffisante	1	2	2	1	6	2
Effectif de responsables des enfants						
malades interviewés	83	138	1.087	1.039	268	1.307

Tableau 4.12.2 Réactions des responsables des enfants malades sur les problèmes relatifs aux services : Région

Parmi les responsables des enfants malades interviewés, pourcentages qui considéraient certaines questions de service spécifiques comme des problèmes importants pour eux le jour de la visite, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région	n							
Problème de service à la clientèle	Dakar	Diourbel Fatick	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Mauvais comportement/attitude du															
prestataire	က	7	_	0	က	2	0	0	0	0	0	0	7	0	2
Explication insuffisante sur la maladie de															
l'enfant	7	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	7	-	-
Longue attente pour voir le prestataire	59	6	17	13	14	7	15	9	7	ო	2	10	27	9	17
Impossibilité de discuter des problèmes	7	4	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	7	2	2
Médicaments indisponibles dans la structure	6	15	13	9	18	26	9	က	-	0	4	4	13	က	6
Jours d'ouverture de la structure limités	က	13	12	_	80	0	7	0	0	0	2	0	က	0	4
Heures d'ouverture de la structure limitées	∞	12	10	0	23	0	7	_	0	0	4	_	10	_	7
Structure pas propre	က	4	9	2	-	7	_	0	0	0	4	-	4	0	2
Services coûteux	7	21	16	7	24	20	9	က	2	0	9	10	13	2	10
Intimité visuelle insuffisante	0	0	ဗ	0	4	2	0	0	0	0	0	0	4	2	-
Intimité auditive insuffisante	0	0	9	0	4	2	0	0	0	0	0	0	9	0	2
Effectif de responsables des enfants malades interviewés	271	84	80	49	106	4	83	46	11	49	47	64	234	86	1.307

Tableau 4.13 Appui aux prestataires de services de santé infantile

Parmi les prestataires de services de santé infantile interviewés, pourcentage qui déclare recevoir une formation ayant trait à leur travail et une supervision personnelle pendant les périodes spécifiées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage of	des prestataires interview	és qui ont reçu	
Caractéristiques de base	Formation sur la santé infantile des enfants au cours des 24 mois précédant l'enquête ¹	Supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête ²	Formation liée à la santé infantile au cours des 24 mois et supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête	Effectif de prestataires interviewés
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	36 47 50	46 59 65	20 31 37	98 194 1.117
Autorité de gestion Publique Privé	49 44	66 41	36 25	1.242 167
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	31 71 60 59 67 51 25 46 46 56 50 42 39	63 90 84 67 89 66 48 27 46 37 63 51 55 47	21 63 51 43 63 41 11 19 33 26 40 28 24	333 168 105 41 123 21 49 78 54 102 29 52 179 74
Total Case de santé	48	63 72	35	1.409 132
Case de sante	39	12	33	132

¹ La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation implique des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine. ²La supervision personnelle se réfère à toute forme d'assistance technique ou de surveillance d'un superviseur basé dans

la structure ou en visite. Cela peut inclure, sans s'y limiter, l'examen des dossiers et l'observation du travail, avec ou sans retour d'informations à l'agent de santé.

Tableau 4.14 Formation des prestataires de services de santé infantile

Parmi les prestataires de services de santé infantile interviewés, pourcentage qui déclare recevoir une formation continue sur des sujets liés à la santé infantile pendant les périodes spécifiées avant l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pource	entage de	prestatai	res de ser	vices de :	santé infa	ntile qui d	éclare avo	oir reçu ur	ne formati	on continu	ue sur :	
		Chaîne froid	PC	IME		ostic du disme		nent du disme	IF	RA	traiteme	ostic ou ent de la rhée	Effectif de presta-
Caractéristiques de base	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	taires de services de santé infantile interviewés
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	13 13 15	34 32 36	12 10 11	28 28 25	30 42 42	67 77 73	25 37 34	60 69 61	10 15 13	31 35 31	16 20 21	39 41 42	98 194 1.117
Autorité de gestion Publique Privé	15 12	36 29	11 10	25 25	42 38	73 76	35 27	62 63	13 11	32 27	20 19	43 32	1.242 167
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou	8 24 21 9 21 27 8 12 23 21 28	23 59 36 41 48 46 20 27 40 35 41	5 21 7 20 17 3 6 9 20 23 5	19 35 17 42 27 19 17 22 38 36 18	29 45 62 35 57 42 25 41 40 54 30	56 85 80 77 78 79 55 83 84 84 84	23 41 38 33 42 42 17 40 37 54 26	49 75 52 77 56 75 36 80 78 84 50	8 20 9 19 21 4 5 17 23 22 13	21 46 20 61 35 42 25 29 40 33 39	9 42 18 19 37 5 8 19 22 22 16	23 76 39 63 54 48 29 35 41 36 38	333 168 105 41 123 21 49 78 54 102 29
Tambacounda Thiès Ziguinchor	13 6 9	27 27 43	4 7 4	16 24 31	36 39 43	84 72 83	31 30 33	77 59 67	4 9 7	43 25 45	4 14 35	42 31 70	52 179 74
Total Case de santé	14 8	35 22	11 5	25 12	41 24	73 70	34 16	62 41	13 17	32 43	20 19	42 56	1.409 132

PEV = Programme élargi de vaccination ; PCIME = prise en charge intégrée des maladies de l'enfant ; IRA = infection respiratoire aiguë

LA PLANIFICATION FAMILIALE

Tableau 5.1 Disponibilité des services de planification familiale

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des méthodes temporaires de planification familiale ou la stérilisation masculine ou féminine et pourcentage offrant une méthode de planification familiale, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		odes temporaire fication familiale					
Caractéristiques de base	Pourcentage des structures offrant une méthode moderne de PF¹	Pourcentage des structures offrant des conseils sur l'abstinence périodique/ méthode du rythme	Pourcentage des structures offrant une méthode temporaire de PF ²	Pourcentage offrant la stérilisation masculine ou féminine ³	Pourcentage santé offrant une méthode moderne de PF ⁴	Pourcentage offrant de la PF ⁵	Effectif des structures
Type de structure							
Hôpital	65	45	65	35	65	65	17
Centre de santé	78	55	78	41	78	78	30
Poste de santé	87	62	87	46	87	87	317
Autorité de gestion							
Publique	94	67	94	49	94	94	302
Privé	39	32	39	25	39	39	62
Région							
Dakar	71	54	71	48	71	71	71
Diourbel	95	95	95	89	95	95	25
Fatick	100	74	100	67	100	100	22
Kaffrine	91	0	91	0	91	91	14
Kaolack	98	98	98	98	98	98	23
Kédougou	75	7	75	0	75	75	9
Kolda	73	70	73	51	73	73	17
Louga	90	69	90	27	90	90	23
Matam	94	75	94	53	94	94	17
Saint Louis	91	86	91	58	91	91	29
Sediou	97	86	97	37	97	97	12
Tambacounda	80	11	80	0	80	80	24
Thiès	83	42	83	23	83	83	48
Ziguinchor	81	68	81	48	81	81	29
Total	85	61	85	45	85	85	364
Case de santé	43	33	43	NA	43	43	74

¹ La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur l'une des méthodes temporaires de planification familiale suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatives seulement), implants, dispositifs contraceptifs intra-utérins (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, collier du cycle (méthode des jours fixes), ou d'autres méthodes modernes telles que le diaphragme ou les spermicides.

² La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur l'une des méthodes temporaires de planification familiale suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatives seulement), implants, dispositifs contraceptifs intra-utérins (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, collier du cycle (Méthode des Jours Fixes), ou l'abstinence périodique.

³ Les prestataires réalisent la stérilisation masculine ou féminine dans la structure de santé, ou conseillent les clients sur la stérilisation masculine ou féminine.

La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur les méthodes modernes suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatifs seulement), implants, dispositif intra-utérin (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, le collier du cycle pour la Méthode des Jours Fixes, la stérilisation féminine (ligature des trompes) ou la stérilisation masculine

FLa structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur les méthodes de PF suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives) seulement, injections (combinées ou progestatives seulement), implants, dispositif intra-utérin (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, le collier du cycle pour la Méthode des Jours Fixes, la stérilisation féminine (ligature des trompes) ou la stérilisation masculine (vasectomie) ou l'abstinence périodique. NA = non applicable

Tableau 5.2 Fréquence de la disponibilité des services de planification familiale

Parmi les structures offrant des services de planification familiale, pourcentages offrant une méthode durant le nombre indiqué de jours par semaine, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		age des structu de planification sont offerts :		Effectif des structures offrant une quelconque méthode
Caractéristiques de base	1-2 jours	3-4 jours	5+ jours	de planification familiale
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	0 9 1	4 2 0	96 87 99	11 23 274
Autorité de gestion Publique Privé	1 13	0 0	98 87	284 24
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 0	1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0	93 100 98 100 100 100 100 100 94 100 100 96 95 100	51 23 22 13 23 7 13 20 16 26 11 19 40 24
Total Case de santé	2	0	98 100	309 32

¹ Comprend les services pour les pilules contraceptives (combinées ou progestatives), les injections (combinées ou progestatives seulement), les implants, les dispositifs contraceptifs intra-utérins (DIU), les préservatifs masculins, les préservatifs féminins, le collier de la méthode des jours fixes, l'abstinence périodique, la ligature des trompes, la vasectomie ou toute autre méthode de planification familiale comme le diaphragme ou les promisifies. spermicides

Tableau 5.3.1 Méthodes de planification familiale offertes : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures offrant des services de planification familiale, pourcentages qui fournissent, prescrivent ou conseillent les clients sur des méthodes spécifiques de planification familiale, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	T	ype de structi	ıre	Autorité de	e gestion		
Méthodes fournies, prescrites ou conseillées	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Pilules contraceptives orales combinées	90	100	97	98	89	97	94
Pilules orales progestatives seulement	90	100	96	97	89	96	91
Progestatifs injectables (2 ou 3 par mois)	93	98	97	97	90	97	67
Injectable combiné	58	63	55	56	49	55	44
Préservatif masculin	81	90	93	93	86	92	90
Préservatif féminin	72	79	70	70	84	71	68
Dispositif intra-utérin (DIU)	96	94	83	83	91	84	NA
Implant	95	98	84	85	91	86	NA
Collier du cycle (méthode des jours fixes)	82	84	79	79	93	80	89
Ligature des trompes	54	53	53	52	64	53	NA
Vasectomie	25	27	29	27	56	29	NA
Au moins 2 méthodes modernes temporaires ¹	100	100	99	100	93	99	94
Au moins 4 méthodes modernes temporaires ¹	100	100	98	98	93	98	79
La gamme complète (toutes les méthodes)	10	15	18	16	30	17	NA
Contraception d'urgence	93	84	72	72	91	73	NA
Abstinence périodique/rythme	69	70	72	71	81	72	78
Effectif des structures offrant une quelconque méthode de planification familiale	11	23	274	284	24	309	32

¹ Toutes méthodes autres que la stérilisation masculine ou féminine NA = non applicable

Tableau 5.3.2 Méthodes de planification familiale offertes : Région

PSS,	
gal ECF	
Séné	
ı région,	
<u>w</u>	
, selon	
niliale	
on far	
nificati	
e plar	
nes d	
ecifiq	
des st	
néthoc	
des n	
ls sur	
clien	
ent les	
nseill	
on co	
ivent o	
, prescriv	
sent,	
ournis	
qui f	
itages	
urcen	
ale, pc	
familia	
ation	
lanific	
de p	
rvices	
des se	
frant (
ires oi	
structu	
٠,	
i les	-2013
Parmi les	2012-2013

							Région								
Méthodes fournies, prescrites ou conseillées	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguin- chor	Total
Pilules contraceptives orales combinées	86	100	100	100	100	92	100	100	100	100	100	79	96	100	26
Pilules orales progestatives seulement	86	100	100	100	100	72	93	100	100	100	100	6/	96	94	96
Progestatifs injectables (2 ou 3 par mois)	26	88	94	100	26	93	88	100	100	100	100	100	96	100	26
Injectable combiné	46	100	94	100	26	79	56	7	တ	20	0	100	81	0	55
Préservatif masculin	96	88	98	100	92	93	100	100	88	100	100	91	80	94	92
Préservatif féminin	72	92	22	33	92	45	74	93	22	100	6/	51	49	89	71
Dispositif intra-utérin (DIU)	86	88	77	48	100	24	100	100	81	92	94	63	72	11	84
Implant	86	88	82	53	100	29	100	100	81	92	94	28	92	88	98
Collier du cycle (méthode des jours fixes)	87	100	80	33	100	36	100	100	94	92	94	30	89	09	80
Ligature des trompes	89	94	29	0	100	0	20	30	22	64	38	0	27	28	53
Vasectomie	31	88	29	0	100	0	7	0	<u>ග</u>	13	0	0	19	0	29
Au moins 2 méthodes modernes															
temporaires1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	96	100	66
Au moins 4 méthodes modernes															
temporaires1	100	100	94	100	100	72	100	100	100	100	100	93	96	100	86
La gamme complète (toutes les															
méthodes)	9	29	32	0	83	0	0	0	တ	13	0	0	12	0	17
Contraception d'urgence	86	100	80	32	94	22	82	86	09	92	94	42	36	72	73
Abstinence périodique/rythme	77	100	74	0	100	6	96	11	80	92	88	14	51	83	72
Effectif des structures offrant une quelconque méthode de planification familiale	51	23	22	13	23	7	13	20	16	26	=	19	40	24	309

¹ Toutes méthodes autres que la stérilisation masculine ou féminine

Tableau 5.4.1 Méthodes de planification familiale offertes¹: Type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures offrant des services de planification familiale, pourcentages qui fournissent des méthodes spécifiques de planification familiale modernes aux clients, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	T	ype de structu	ıre	Autorité de	e gestion		
Méthodes offertes	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Pilules contraceptives orales combinées	24	67	62	65	15	61	54
Pilules orales progestatives seulement	24	67	62	65	15	61	50
Progestatifs injectables (2 ou 3 par mois)	29	69	64	66	27	63	5
Injectable combiné	17	42	38	41	3	38	NA
Préservatif masculin	41	62	72	75	12	70	51
Préservatif féminin	29	40	39	41	7	38	22
Dispositif intra-utérin (DIU)	25	52	31	34	17	33	NA
Implant	26	60	35	39	15	37	NA
Collier du cycle (méthode des jours fixes)	12	31	28	29	12	27	33
Ligature des trompes	0	2	1	1	0	1	NA
Vasectomie	0	2	1	1	0	1	NA
Au moins 2 méthodes modernes temporaires ²	40	72	76	80	17	75	55
Au moins 4 méthodes modernes temporaires ²	29	64	61	64	17	61	34
Contraception d'urgence	16	33	25	26	15	25	NA
Effectif des structures offrant une quelconque méthode de planification familiale	11	23	274	284	24	309	32

¹ La structure indique qu'elle stocke la méthode et la rend disponible aux clients sans qu'ils doivent aller ailleurs pour l'obtenir. Dans le cas de la vasectomie et de la ligature des trompes, la structure rapporte que les prestataires réalisent les procédures.

² Toutes méthodes autres que la stérilisation masculine ou féminine

NA = non applicable

Tableau 5.4.2 Méthodes de planification familiale offertes 1 : Région

Parmi les structures offrant des services de planification familiale, pourcentages qui fournissent des méthodes spécifiques de planification familiale modernes aux clients, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

•							Région	lion							
Méthodes offertes	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Pilules contracentives orales								ı						ı	
combinées	43	91	55	100	83	28	0	100	91	93	0	7.1	09	0	61
Pilules orales progestatives seulement	43	91	55	100	83	72	0	100	91	93	0	71	9	0	61
Progestatifs injectables															
(2 ou 3 par mois)	41	69	22	100	77	93	0	100	91	93	9	92	89	13	63
Injectable combiné	16	82	22	100	83	29	0	0	0	0	0	92	54	0	38
Préservatif masculin	54	74	51	86	22	93	4	91	79	92	30	82	64	95	20
Préservatif féminin	28	33	16	33	51	45	26	48	4	92	12	43	23	81	38
Dispositif intra-utérin (DIU)	42	32	56	48	53	24	0	41	80	29	0	63	43	0	33
Implant	4	22	31	48	53	59	0	43	35	37	0	28	43	0	37
Collier du cycle (méthode des jours															
fixes)	18	74	43	0	29	6	0	27	20	28	0	0	26	0	27
Ligature des trompes	9	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	-
Vasectomie	က	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	_
Au moins 2 méthodes modernes															
temporaires ²	47	91	69	100	83	100	26	100	91	92	12	93	75	81	75
Au moins 4 méthodes modernes															
temporaires ²	43	91	49	100	77	72	0	93	79	93	0	85	64	0	61
Contraception d'urgence	31	82	23	31	29	16	0	2	80	22	0	23	တ	9	25
Effectif des structures offrant une quelconque méthode de planification															
familiale	21	23	22	13	23	7	13	20	16	56	Ξ	19	40	24	309

¹ La structure indique qu'elle stocke la méthode et la rend disponible aux clients sans qu'ils doivent aller ailleurs pour l'obtenir. Dans le cas de la vasectomie et de la ligature des trompes, la structure rapporte que les prestataires réalisent les procédures.
² Toutes méthodes autres que la stérilisation masculine ou féminine

Tableau 5.5.1 Disponibilité des produits de planification familiale : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures qui fournissent¹ une méthode de planification familiale moderne indiquée, pourcentages où le produit a été observé comme disponible le jour de l'enquête, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Т	ype de structu	ıre	Autorité d	e gestion		
Produits	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Pilules contraceptives orales combinées	100	82	95	94	100	94	92
Pilules orales progestatives seulement	100	97	93	93	100	94	62
Progestatifs injectables (2 ou 3 par mois)	100	97	95	96	100	96	100
Injectable combiné	100	91	97	97	100	97	-
Préservatif masculin	80	74	90	89	100	89	100
Préservatif féminin	63	56	85	82	100	82	100
Dispositif intra-utérin (DIU)	100	89	95	94	100	94	NA
Implant	100	93	95	95	100	95	NA
Collier du cycle (méthode des jours fixes)	100	95	90	90	100	90	100
Toutes les méthodes offertes par la structure							
étaient disponibles le jour de l'enquête	67	54	79	76	100	77	67
Contraception d'urgence	61	69	87	84	100	84	NA

Note : Les dénominateurs pour chaque caractéristique/combinaison de produits sont différents et ne sont pas présentés dans le

tableau ; les dénominateurs sont présentés dans un tableau de travail à titre de référence.

Note : Les mesures des pilules contraceptives orales combinées, des injections contraceptives et du préservatif masculin présentées dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour l'évaluation du niveau de préparation des services en vue de proposer des services de planification familiale au sein des structures de santé, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012). Chaque produit ou combinaison de produits présenté(e) dans ce tableau était disponible dans le lieu du service ou dans le stock et au moins un produit ou une combinaison de produit observé(e) était non périmé(e).

¹ La structure indique qu'elle stocke le produit et la rend disponible aux clients sans qu'ils doivent aller ailleurs pour l'obtenir.

NA = non applicable

Tableau 5.5.2 Disponibilité des produits de planification familiale : Région

Parmi les structures qui fournissent¹ un produit de planification familiale moderne indiquée, pourcentages où le produit a été observé comme disponible le jour de l'enquête, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Réc	Région							
Produits	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kaolack Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Pilules contraceptives orales															
combinées	100	88	100	100	93	100		82	06	100		26	96		94
Pilules orales progestatives															
seulement	100	81	100	100	100	100		93	99	100		100	92		94
Progestatifs injectables															
(2 ou 3 par mois)	93	92	100	100	100	100		93	93	100	100	100	88	100	96
Injectable combiné	100	100	100	100	100	100						100	83		26
Préservatif masculin	91	82	96	100	100	94	84	82	69	84	100	92	84	100	83
Préservatif féminin	83	71	63	84	88	71	98	52	100	83	100	88	20	100	82
Dispositif intra-utérin (DIU)	93	100	100	100	100	20		77	100	92		100	83		94
Implant	86	06	100	100	100	100		100	82	86		100	83		92
Collier du cycle (méthode des jours															
fixes)	69	100	100		100	37		100	69	91			74		06
Toutes les méthodes offertes par la															
structure étaient disponibles le jour															
de l'enquête	75	92	88	92	93	74	84	29	44	89	100	87	89	100	11
Contraception d'urgence	94	80	100	82	100	100		0	0	47		100	63	100	84

Note: Les dénominateurs pour chaque caractéristique/combinaison de produits sont différents et ne sont pas présentés dans le tableau; les dénominateurs sont présentés dans un tableau de travail à titre de référence.

Note: Les mesures des pilules contraceptives orales combinées, des injections contraceptives et du préservatif masculin présentées dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour l'évaluation du niveau de préparation des services en vue de proposer des services de planification familiale au sein des structures de santé, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2012). Chaque produit ou combinaison de produit présenté(e) était non périmé(e).

La structure indique qu'elle stocke le produit et le rend disponible aux clients sans qu'ils doivent aller ailleurs pour l'obtenir.

Effectif des structures déclarant stocker et proposer le produit aux clients, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013 Tableau 5.5.2w* Dénominateurs pour le Tableau 5.5.2 Disponibilité des produits de planification familiale

1							Région	,							
Produits	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Pilules contraceptives orales combinées	22	21	12	13	19	4	0	20	14	24	0	14	24	0	188
Pilules orales progestatives seulement	22	21	12	13	19	2	0	20	14	24	0	14	24	0	189
Progestatifs injectables															
(2 ou 3 par mois)	21	16	12	13	18	9	0	20	41	24	_	18	27	ဗ	194
Injectable combiné	∞	20	12	13	19	2	0	0	0	0	0	18	21	0	117
Préservatif masculin	28	17	7	13	13	9	9	18	13	25	ო	16	26	22	217
Préservatif féminin	4	တ	4	4	12	က	က	10	2	20	-	œ	တ	19	119
Dispositif intra-utérin (DIU)	21	80	9	9	12	2	0	80	-	7	0	12	17	0	101
Implant	21	13	7	9	12	2	0	6	9	တ	0	7	17	0	114
Collier du cycle (méthode des jours fixes)	တ	17	10	0	13	_	0	9	က	15	0	0	7	0	85
Toutes les méthodes offertes par la structure étaient disponibles le jour de															
l'enquête	31	23	17	13	20	7	9	20	15	22	4	18	32	24	253
Contraception d'urgence	16	20	2	4	13	1	0	1	1	9	0	2	4	1	77

*Indique un tableau de travail pour déterminer le dénominateur du tableau correspondant

Tableau 5.6 Directives, personnel formé et équipement de base pour les services de planification familiale

Parmi les structures offrant des méthodes modernes de planification familiale, pourcentage disposant de directives de planification familiale, pourcentage ayant au moins un membre du personnel récemment formé sur la prestation de services de planification familiale et pourcentage avec l'équipement indiqué observé comme disponible le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	structures quelconqu moderne de	tage des offrant une e méthode planification e qui a :				Équipement				Effectif des structures
Caractéristiques de base	Normes et protocoles de planification familiale ¹	Personnel formé en planification familiale ²	Tensio- mètre ³	Lampe d'examen	Lit ou divan d'examen	Échantillons des méthodes de planification familiale	Modèle pelvien pour le DIU ⁴	Modèle de démon- stration de l'utilisation du préservatif	Autre aide visuelle de planification familiale ⁵	offrant une quelconque méthode moderne de planification familiale
Type de structure										
Hôpital	53	49	91	82	100	61	41	14	54	11
Centre de santé	72	76	100	58	98	87	42	24	68	23
Poste de santé	70	65	98	59	99	69	26	11	53	274
Autorité de gestion										
Publique	72	68	98	57	99	74	28	13	56	284
Privé [']	36	36	98	93	100	25	22	3	33	24
Région										
Dakar	65	68	93	76	100	77	52	16	70	51
Diourbel	76	74	98	76	94	81	37	2	65	23
Fatick	82	88	100	98	98	47	28	2	53	22
Kaffrine	100	59	95	38	95	84	5	0	5	13
Kaolack	78	60	94	100	100	54	60	2	78	23
Kédougou	45	47	100	31	100	29	6	0	26	7
Kolda	70	41	100	56	100	85	30	37	67	13
Louga	84	53	100	18	100	66	5	7	55	20
Matam	37	69 75	94	46	94	55	0	3	19	16
Saint Louis Sediou	83 53	75 100	100 100	47 49	100 100	85 97	10 14	18 32	64 44	26 11
Tambacounda	47	55	100	49 16	100	52	16	9	22	19
Tambacounda Thiès	47 53	55 75	100	50	100	52 65	36	8	53	40
Ziguinchor	89	73 34	100	70	100	89	13	28	60	24
Total	69	66	98	60	99	70	28	12	54	309
Case de santé	74	74	NA	48	55	16	NA	31	21	32

Note : Les mesures présentées dans le tableau concernant les directives pour la planification familiale et le personnel formé en PF sont incluses dans les domaines « personnel et formation », et les appareils pour la tension artérielle dans le domaines « équipement » pour l'évaluation du niveau de préparation en vue de fournir des services de planification familiale dans la structure de santé, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et de l'USAID (2012).

¹ Directives nationales ou autres directives sur la planification familiale

² La structure de santé avait au moins un membre du personnel interviewé fournissant le service qui a rapporté avoir reçu une formation continue dans certains aspects de la planification familiale au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

³ Appareil de mesure de la tension artérielle qui est fonctionnel ou un tensiomètre manuel avec stéthoscope

⁴ DIU = dispositif intra-utérin

⁵ Tableau à feuilles ou dépliants

NA = non applicable

Tableau 5.7 Eléments de prévention des infections pendant l'offre de services de planification familiale

Parmi les structures de santé offrant des méthodes modernes de planification familiale, pourcentage des structures disposant des éléments de prévention indiqués sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Po				uelconque métho ents de prévention			tion	Effectif des structures
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante ¹	Savon et eau courante	Désinfecta nt pour les mains à base d'alcool	Savon et eau courante ou désinfectant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex ²	Poubelles pour objets tranchants	Poubelle ³	offrant une quelconque méthode moderne de planification familiale
Type de structure									
Hôpital	100	96	96	87	100	100	82	87	11
Centre de santé	98	98	98	61	98	98	93	80	23
Poste de santé	94	90	88	58	93	97	97	73	274
Autorité de gestion									
Publique	94	90	89	59	93	97	98	75	284
Privé	100	95	95	70	100	94	79	67	24
Région									
Dakar	97	94	94	70	94	89	85	64	51
Diourbel	100	94	94	52	94	100	98	52	23
Fatick	100	77	77	61	100	100	100	51	22
Kaffrine	100	100	100	100	100	100	100	74	13
Kaolack	100	94	94	60	100	100	100	94	23
Kédougou	93	65	65	100	100	100	100	100	7
Kolda	82	89	82	33	82	96	100	63	13
Louga	93	91	91	55	93	100	100	66	20
Matam	63	69	63	23	63	94	94	66	16
Saint Louis	79	85	79	56	90	100	95	59	26
Sediou	100	100	100	12	100	100	100	94	11
Tambacounda	100	100	100	100	100	100	96	86	19
Thiès	97	90	90	82	90	97	100	97	40
Ziguinchor	100	100	100	11	100	100	100	89	24
Total	94	90	89	60	93	97	96	74	309

Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial, ou un pichet.
 Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.
 Poubelle avec sac-poubelle en plastique

Tableau 5.8.1 Antécédents obstétricaux, médicaux et examens physiques pour les clientes en planification familiale effectuant leur première visite

Parmi les clientes en planification familiale effectuant leur première visite observées, pourcentages dont les consultations comprenaient la collecte des informations relatives aux antécédents obstétricaux, médicaux et aux examens indiqués, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Т	ype de structu	re	Autorité d	e gestion	
		Centre de	Poste de			
Composantes de la consultation	Hôpital	santé	santé	Publique	Privé	Total
Antécédents du client						
Age	84	91	90	90	95	90
Grossesse(s) antérieure(s) éventuelle(s)	95	96	91	91	100	91
Situation de grossesse éventuelle	83	78	82	81	95	82
Situation au regard de l'allaitement (si						
grossesse antérieure)1	50	64	49	50	77	50
Moment souhaité pour la prochaine						
grossesse ou désir d'avoir un autre						
enfant	12	11	9	10	0	10
Régularité du cycle menstruel	62	62	73	71	82	71
Tous les éléments des antécédents						
reproductifs ²	10	2	4	4	0	4
Antécédents médicaux de la cliente						
Interrogée sur le tabagisme	26	38	58	54	95	54
Interrogée sur les symptômes des						
infections sexuellement transmissibles						
(IST)	3	13	18	17	12	16
Interrogée sur les maladies chroniques	72	62	75	74	77	74
Tous les antécédents à risque ³	3	8	17	15	12	15
Examen de la cliente						
Pression artérielle mesurée ⁴	90	95	96	96	100	96
Poids mesuré ⁵	95	92	95	95	100	95
1 dias mesare	95	32	33	90	100	33
Effectif des clients en PF pour la première						
visite	11	32	238	277	4	281
Effectif des clientes en PF pour la première						
visite avec grossesse antérieure ⁶	11	31	232	270	4	274

¹ Le dénominateur de cet indicateur est le nombre des femmes venues en PF pour la première fois (première visite) et qui ont des antécédents de grossesse. Voir aussi la note 6.

² La cliente a été interrogée sur son âge, ses antécédents de grossesse, sa situation de grossesse éventuelle, le moment

souhaité de sa prochaine grossesse ou le souhait d'avoir un autre enfant, la situation concernant l'allaitement en cas de

grossesse et la régularité du cycle menstruel.

3 La cliente a été interrogée sur le tabagisme, les symptômes des IST ainsi que toute maladie chronique.

4 La pression artérielle a été mesurée pendant la consultation ou la structure disposait d'un système en place pour mesurer régulièrement la pression artérielle pour toutes les clientes en PF avant la consultation.

5 Le poids a été mesuré pendant la consultation ou la structure disposait d'un système en place pour mesurer régulièrement le

poids pour toutes les clientes en PF avant la consultation.

⁶ S'applique uniquement à l'indicateur « de la situation au regard de l'allaitement »

Tableau 5.8.2 Antécédents obstétricaux, médicaux et examens physiques pour les clientes en planification familiale effectuant leur première visite

Parmi les clientes en planification familiale effectuant leur première visite observées, pourcentages dont les consultations comprenaient la collecte des informations relatives aux antécédents obstétricaux, médicaux et aux examens indiqués, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région	u							
Composantes de la consultation	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Antécédents du client															
Age	93	82	86	100	92	81	100	74	11	84	100	100	6	100	06
Grossesse(s) antérieure(s) éventuelle(s)	94	93	93	100	77	75	88	84	29	100	100	100	93	86	91
Situation de grossesse éventuelle	87	78	74	100	92	81	100	61	45	53	100	94	9/	100	82
Situation au regard de l'allaitement (si															
grossesse antérieure)1	32	75	80	80	74	63	30	16	23	42	89	43	51	98	20
Moment souhaité pour la prochaine															
grossesse ou désir d'avoir un autre enfant	13	13	က	0	80	0	9	0	0	0	o	9	10	23	10
Régularité du cycle menstruel	8	78	79	09	29	26	94	26	33	19	06	80	61	86	71
Tous les éléments des antécédents															
reproductifs ²	က	9	က	0	80	0	0	0	0	0	7	0	4	17	4
Antécédents médicaux de la cliente															
Interrogée sur le tabagisme	74	24	29	09	64	18	09	13	0	25	93	31	38	86	54
Interrogée sur les symptômes des infections															
sexuellement transmissibles (IST)	16	10	10	20	14	0	40	o	2	0	36	14	7	46	16
Interrogée sur les maladies chroniques	81	06	79	80	75	12	09	31	43	45	93	98	20	86	74
Tous les antécédents à risque ³	15	7	10	20	14	0	40	6	0	0	36	0	7	46	15
Examen de la cliente															
Pression artérielle mesurée⁴	92	26	93	100	89	100	100	100	100	95	100	100	93	100	96
Poids mesuré ⁵	94	26	93	100	82	100	100	100	92	84	100	100	93	100	92
Effectif des clients en PF pour la première	ά	02	17	c	17	٣	9	5	7	Ť.	σ	α	y.	25	284
01015	t o	3	=	כ	=	,	2	<u>1</u>	2	2	ס)	3	+ 7	- 07
Effectif des clientes en PF pour la première visite avec grossesse antérieure ⁶	80	20	17	ო	17	ო	15	12	16	15	თ	∞	8	24	274

¹ Le dénominateur de cet indicateur est le nombre des femmes venues en PF pour la première fois (première visite) et qui ont des antécédents de grossesse. Voir aussi la note 6.

² La cliente a été interrogée sur son âge, ses antécédents de grossesse, sa situation de grossesse éventuelle, le moment souhaité de sa prochaine grossesse ou le souhait d'avoir un autre enfant, la situation concernant l'allalitement en cas de grossesse et la régularité du cycle menstruel.

³ La cliente a de finerroge sur le tabagisme. Sur symptomes des l'ST ainsi que toute maladie chronique.

⁴ La pression artérielle a été mesurée pendant la consultation ou la structure disposait d'un système en place pour mesurer régulièrement la pression artérielle pour toutes les clientes en PF avant la consultation.

⁵ Le poids a été mesuré pendant la consultation ou la structure disposait d'un système en place pour mesurer régulièrement le poids pour toutes les clientes en PF avant la consultation.

⁶ S'applique uniquement à l'indicateur « de la situation au regard de l'allaitement »

Tableau 5.9.1 Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les clientes en PF effectuant leur première visite : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les clientes en planification familiale effectuant leur première visite et dont la consultation a été observée, pourcentage dont la consultation comportait les composantes et les discussions indiquées au sujet de leur partenaire, des infections sexuellement transmissibles (IST) et des préservatifs, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	T	ype de structu	re	Autorité d	e gestion	
Composantes de la consultation	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total
Discussion relative au partenaire						
Attitude du partenaire par rapport à la					_	
planification familiale	12	21	19	19	0	19
Statut du partenaire ¹	26	7	17	16	13	16
Discrétion et confidentialité						
Isolement visuel assuré	100	95	93	93	100	93
Isolement auditif assuré	100	95	97	97	100	97
Confidentialité assurée	76	54	65	64	27	64
Les trois conditions d'intimité et de						
confidentialité pendant la consultation sont						
réunies ²	76	54	60	61	27	60
Discussion relative aux IST et aux préservatifs Utilisation de préservatifs pour prévenir les			4.0	4.0		
IST Utilisation de préservatifs comme méthode	24	12	18	18	0	18
double ³	24	4	14	14	0	14
Toute discussion relative aux IST ⁴	24	25	29	29	12	28
Cartes-client individuelles Carte-client individuelle passée en revue						
pendant la consultation Carte-client individuelle remplie après la	14	11	11	11	0	11
consultation	79	83	85	84	95	85
Aides visuelles et visite de retour Des aides visuelles ont été utilisées lors de la						
consultation	57	54	56	56	39	56
Visite de suivi abordée	82	88	84	86	27	85
Effectif des clientes dont la première visite de PF a été observée	11	32	238	277	4	281

¹ Le prestataire a interrogé la cliente sur le nombre de partenaires sexuels, ou a demandé si son partenaire avait d'autres partenaires sexuels ou les périodes d'abstinence de partenaires sexuel.

2 Isolement visuel et auditif et confidentialité assuré pendant la consultation

³ Utilisation des préservatifs pour prévenir les grossesses et les infections sexuellement transmissibles (IST)

⁴ Discussion sur les risques des IST, l'utilisation de préservatifs pour prévenir les IST, ou l'utilisation des préservatifs comme méthode double ; ou il a été demandé à la cliente si elle avait constaté des symptômes d'IST, par exemple, des pertes vaginales anormales

Tableau 5.9.2 Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les clientes en PF effectuant leur première visite: Région

Parmi les clientes en planification familiale effectuant leur première visite et dont la consultation a été observée, pourcentage dont la consultation comportait les composantes et les discussions indiquées au sujet de leur partenaire, des infections sexuellement transmissibles (IST) et des préservatifs, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

Région

Composantes de la consultation	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougon	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Discussion relative au partenaire Attitude du partenaire par rapport à la planification familiale Statut du partenaire¹	24 15	27	<u>ნ</u> ი	00	28	00	29 52	00	0 22	16 0	7 46	90	26 18	6 42	19
Discrétion et confidentialité Isolement visuel assuré Isolement auditif assuré Confidentialité assurée Les trois conditions d'intimité et de confidentialité pendant la consultation sont réunies²	91 100 81 72	86 00 4 4 T	91 37 37	001 000 08 08	001 000 89 89	100 100 56 56	100 100 89 89	0 0 1 0 1 0 1 0 1	48 8 C C	92 92 10	0000 0	100 100 57 57	89 93 14 44	100 100 100 100	93 64 60
Discussion relative aux IST et aux préservatifs Utilisation de préservatifs pour prévenir les IST Utilisation de préservatifs comme méthode	19	17	24	70	10	0	40	စ	ഹ	0	59	0	4	40	81
double ³ Toute discussion relative aux IST ⁴	15 28	72	0 26	0 40	10	0 0	29 52	9 61	0	00	36 36	1 4 4	10 23	40 69	14 28
Cartes-client individuelles Carte-client individuelle passée en revue pendant la consultation Carte-client individuelle remplie après la	7 00	0 0	17	0 6	∞ ς	13	0 5	o (12	30	0 6	4 6	24	7 9	1 o
Aides visuelles et visite de retour Des aides visuelles ont été utilisées lors de la consultation Visite de suivi abordée	9 9 8 9 8	83.5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	040	65 65 65	83 83	69 001	933	32 76	72 43	33 0	100	67 79	63 100	82 82
Effectif des clientes dont la première visite de PF a été observée	84	20	17	ო	17	က	16	12	16	15	o	∞	36	24	281

¹ Le prestataire a interrogé la cliente sur le nombre de partenaires sexuels, ou a demandé si son partenaire avait d'autres partenaires sexuels ou les périodes d'abstinence de partenaire sexuel.

² Isolement visuel et auditif et confidentialité assuré pendant la consultation

³ Utilisation des préservatifs pour prévenir les grossesses et les infections sexuellement transmissibles (IST)

⁴ Discussion sur les risques des IST, l'utilisation de préservatifs pour prévenir les IST, ou l'utilisation des préservatifs comme méthode double ; ou il a été demandé à la cliente si elle avait constaté des symptômes d'IST, par exemple, des pertes vaginales

<u>Tableau 5.10.1</u> Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les clientes en PF effectuant leur première visite : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les clientes en planification familiale effectuant leur première visite et dont la consultation a été observée, pourcentages dont la consultation comportait les composantes et les discussions indiquées sur les infections sexuellement transmissibles (IST) et les préservatifs, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Т	ype de structu	re	Autorité d	e gestion	
Composantes de la consultation	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total
Discrétion et confidentialité						
Isolement visuel assuré ¹	98	92	94	94	100	94
Isolement auditif assuré ¹	98	91	96	95	100	95
Confidentialité assurée Les trois conditions d'intimité et de confidentialité pendant la consultation	62	49	55	54	66	54
sont réunies ²	62	48	52	51	66	51
Discussion relative aux IST et aux préservatifs Utilisation de préservatifs pour prévenir						
les IST Utilisation de préservatifs comme	9	5	6	6	0	6
méthode double ³ Toute discussion relative aux IST ⁴	9 9	3 13	5 14	5 13	0 6	5 13
Préoccupations, effets secondaires et les cartes-client individuelles Préoccupations concernant les						
méthodes discutées ⁴ Les effets secondaires ont été	60	57	58	58	74	58
abordés⁵ Carte-client individuelle passée en	35	30	28	28	35	28
revue pendant la consultation Carte-client individuelle remplie après	45	47	41	41	70	42
la consultation	87	91	89	89	99	90
Aides visuelles et visite de retour Des aides visuelles ont été utilisées						
lors de la consultation Visite de suivi abordée	27 77	16 80	23 79	22 79	10 80	22 79
Effectif des clientes en PF	31	159	777	951	17	967

¹ Isolement visuel et auditif et confidentialité assuré pendant la consultation

Isolement visuel et auditif et confidentialité assuré pendant la consultation
 Utilisation des préservatifs pour prévenir les grossesses et les infections sexuellement transmissibles (IST)
 Les risques des IST, l'utilisation de préservatifs pour prévenir les IST, ou l'utilisation du préservatif comme méthode double ont été abordés
 Le prestataire a demandé à la cliente si elle avait des préoccupations concernant la méthode de planification familiale
 Les effets secondaires de la méthode spécifique ont été abordés avec la cliente si une méthode lui a été fournie ou prescrite

Parmi les clientes en planification familiale effectuant leur première visite et dont la consultation a été observée, pourcentages dont la consultation comportait les composantes et les discussions indiquées sur les infections sexuellement transmissibles (IST) et les préservatifs, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013 Tableau 5.10.2. Composantes des conseils et des discussions lors des consultations pour les clientes en PF effectuant leur première visite : Région

							Région								
Composantes de la consultation	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Discrétion et confidentialité Isolement visuel assuré	92	94	87	96	100	100	100	06	68	96	100	100	06	100	94
Isolement auditif assuré1	92	100	87	92	26	100	100	06	93	96	100	100	06	100	92
Confidentialité assurée Les trois conditions d'intimité et de	62	28	33	4	20	35	68	4	15	10	100	30	37	100	24
sont réunies ²	73	28	31	4	29	35	88	4	15	10	100	30	32	100	51
Discussion relative aux IST et aux préservatifs Utilisation de préservatifs pour prévenir															
les IST Utilisation de préservatifs comme	9	9	7	2	ဖ	0	Ξ	7	ო	0	∞	0	2	16	9
méthode double³ Toute discussion relative aux IST⁴	12	3	0 2	2 0	6 15	00	8 £	2 4	− o	0 -	8 2	4 /	16	4 2 4 8	ئ 5
Préoccupations, effets secondaires et les cartes-client individuelles Préoccupations concernant les	C I	9	ç	î	Ç	9	1		ç	i	i	č	0	i	Ç
methodes discutees* Les effets secondaires ont été abordés ⁵	26 36	33	25	30	33 28	9 49 31	3 20	99 7	23	2,7	4 6	49 6	31	51	28
Carte-client individuelle passée en	9	2	7	8	3	5	3	<u>†</u>	67	7	3	7	5	2	07
revue pendant la consultation Carte-client individuelle remplie après la	40	78	7	26	36	54	27	56	36	46	32	69	29	4	42
consultation	92	06	93	86	80	78	96	81	92	73	86	95	91	66	06
Aides visuelles et visite de retour Des aides visuelles ont été utilisées lors															
de la consultation Visite de suivi abordée	16 82	32 80	19 61	88	26 58	17 80	88 88	89	23 67	28 59	24 90	3 83 83	26 68	100 100	73 52
Effectif des clientes en PF	265	09	09	25	48	80	19	49	39	80	38	39	129	89	296

¹ Isolement visuel et auditif et confidentialité assuré pendant la consultation
 ² Utilisation des préservatifs pour prévenir les grossesses et les infections sexuellement transmissibles (IST)
 ³ Les risques des IST, l'utilisation de préservatifs pour prévenir les IST, ou l'utilisation du préservatif comme méthode double ont été abordés
 ⁴ Le prestataire a demandé à la cliente si elle avait des préoccupations concernant la méthode de planification familiale
 ⁵ Les effets secondaires de la méthode spécifique ont été abordés avec la cliente si une méthode lui a été prescrite

Tableau 5.11.1 Evaluation des clientes de la planification familiale sur les services : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les clientes des services de planification familiale interviewées, pourcentages ayant déclaré que les éléments spécifiques suivants avaient constitué des problèmes importants pour elle le jour de la visite, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	T	ype de structu	re	Autorité d	e gestion	
Problèmes	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total
Mauvais comportement/attitude du						
prestataire	0	2	1	1	0	1
Explication insuffisante sur la méthode	3	1	0	1	0	1
Longue attente pour voir le prestataire	27	30	13	17	14	17
Impossibilité de discuter des problèmes Produits de PF indisponibles dans la	1	1	0	0	0	0
structure	7	7	4	4	0	4
Jours d'ouverture de la structure limités Heures d'ouverture de la structure	1	1	1	1	0	1
limitées	22	8	5	6	0	6
Structure pas propre	2	2	3	3	0	3
Services coûteux	7	9	3	5	0	4
Isolement visuel insuffisant	0	2	1	1	0	1
Isolement auditif insuffisant	0	1	1	1	0	1
Effectif de clientes de planification familiale interviewées	31	159	778	951	17	968

Tableau 5.11.2 Evaluation des clientes de la planification familiale sur les services : Région

Parmi les clientes des services de planification familiale interviewées, pourcentages ayant déclaré que les éléments spécifiques suivants avaient constitué des problèmes importants pour elle le jour de la visite, selon la région, sénégal ECPSS, 2012-2013

							Région	,							
Problèmes	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaokack	Kédougon	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Total
Mauvais comportement/ attitude du															
prestataire	0	_	4	2	_	0	0	0	0	0	2	0	က	0	_
Explication insuffisante sur la															
méthode	0	4	2	0	4	0	-	0	0	0	0	0	0	0	-
Longue attente pour voir le															
prestataire	23	15	31	7	15	0	10	18	6	6	9	6	20	7	17
Impossibilité de discuter des															
problèmes	0	0	က	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Produits de PF indisponibles dans la															
structure	7	80	17	2	2	2	4	-	0	0	0	9	11	0	4
Jours d'ouverture de la structure															
limités	-	က	4	2	_	0	0	0	0	0	0	0	က	0	_
Heures d'ouverture de la structure															
limitées	7	80	12	2	7	0	-	-	0	0	0	0	10	0	9
Structure pas propre	2	6	2	2	7	0	0	0	0	_	2	7	က	0	ဗ
Services coûteux	4	6	16	2	2	0	2	-	0	_	_	_	<u>ග</u>	0	4
Isolement visuel insuffisant	_	0	2	2	_	0	4	0	0	0	0	က	0	0	_
Isolement auditif insuffisant	-	_	2	2	0	0	2	0	0	0	0	ဇ	_	0	-
Effectif de clientes de planification familiale interviewées	265	09	09	25	48	∞	61	49	39	80	38	39	129	89	896

Tableau 5.12 Connaissances de la cliente sur la méthode contraceptive

Parmi les clientes en planification familiale interviewées qui avaient reçu, ou à qui on avait prescrit ou conseillé une méthode spécifique, pourcentages de celles qui connaissaient la réponse correcte à une question concernant la méthode, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

Pourcentage de clientes qui connaissaient la réponse correcte à la question relative à la méthode Dispositif Aménorrhée Caractéristiques Préservatif Progestatifs intra-utérin lactation-Toute pilule1 Implant⁵ nelle⁶ de base masculin2 injectables3 (DIU)4 Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé Autorité de gestion Publique Privé Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor Total

Note : Le dénominateur pour chaque méthode est différent et n'est pas indiqué dans ce tableau.

Les questions posées pour chacune des méthodes sont les suivantes 1 Toute pilule : A quelle fréquence prenez-vous la pilule ?

² Préservatif masculin : Combien de fois pouvez-vous utiliser un préservatif ?

³ Progestatifs injectables ou injection mensuelle : Pendant combien de temps l'injection fournit-elle une protection contre la grossesse ?

DIU: Que pouvez-vous faire pour vous assurer que votre DIU est en place?

 $^{^{\}rm 5}$ Implant : Pendant combien de temps l'implant fournit-il une protection contre la grossesse ?

⁶ Méthode de l'aménorrhée de lactation : Pouvez-vous continuer à utiliser cette méthode une fois que votre cycle menstruel est revenu?

Tableau 5.12w* Tableau de dénominateurs - Connaissance de la cliente sur la méthode contraceptive

Parmi les clientes en planification familiale interviewées qui avaient reçu, ou à qui on avait prescrit ou conseillé une méthode spécifique, pourcentages de celles qui connaissaient la réponse correcte à une question concernant la méthode, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pou		clientes qui co a question rela			recte
Caractéristiques de base	Toute pilule ¹	Préservatif masculin ²	Progestatifs injectables ³	Dispositif intra-utérin (DIU) ⁴	Implant ⁵	Aménorrhée lactation- nelle ⁶
Type de structure						
Hôpital	8	0	11	0	6	0
Centre de santé	36	Ö	86	6	19	0
Poste de santé	174	3	429	26	82	6
Autorité de gestion						
Publique	216	4	517	30	105	6
ONG/Privé sans but						
lucratif	1	0	2	0	0	0
Privé	1	0	3	2	3	0
Privé confessionnel	0	0	2	0	0	0
Région						
Dakar	73	2	119	23	37	0
Diourbel	9	0	40	0	2	0
Fatick	6	0	41	2	2	2
Kaffrine	3	0	19	0	2	0
Kaokack	10	0	24	1	5	0
Kédougou	0	0	5	0	1	0
Kolda	8	1	37	0	13	0
Louga	17	0	24	0	3	1
Matam	11	0	18	0	4	0
Saint Louis	29	0	38	0	4	1
Sediou	0	0	22	1	7	0
Tambacounda	7	0	24	0	2	0
Thiès	36	0	80	4	6	0
Ziguinchor	10	0	33	0	19	1
Total	218	4	525	32	108	6

^{*}Indique un tableau de travail pour déterminer le dénominateur du tableau correspondant

Tableau 5.13 Appuie aux prestataires des services de planification familiale

Parmi les prestataires de services de planification familiale, pourcentage qui ont déclaré avoir reçu une formation dans ce domaine de planification familiale et avoir reçu une supervision personnelle au cours des périodes indiquées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage de	es prestataires interviewé	és qui ont reçu :	
	Formation dans le		Formation en rapport avec la planification familiale reçue au cours	F# -17 1
	domaine de la planification familiale au	Supervision personnelle	des 24 mois et supervision personnelle	Effectif de prestataires des services de
Caractéristiques de base	cours des 24 mois précédant l'enquête ¹	au cours des 6 mois précédant l'enquête ²	au cours des 6 mois précédant l'enquête	planification familiale interviewés
Type de structure				
Hôpital	31	47	18	41
Centre de santé	43	65	27	101
Poste de santé	44	74	34	514
Autorité de gestion				
Publique	44	72	32	623
Privé	26	50	22	34
Région				
Dakar	38	70	27	163
Diourbel	66	87	57	58
Fatick	58	77	48	58
Kaffrine	43	76	24	23
Kaolack	31	89	29	60
Kédougou	33	79	27	11
Kolda	31	79	23	15
Louga	41	38	17	34
Matam	54	73	46	19
Saint Louis	44	61	35	49
Sediou Tambacounda	72 34	83 53	61	13 30
Tambacounda Thiès	3 4 39	53 60	17 25	30 97
Ziguinchor	39 29	74	25 25	97 26
Total	43	71	32	657

¹ La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.
² La supervision personnelle se réfère à toute forme d'assistance technique ou de surveillance d'un superviseur basé dans

la structure ou en visite. Cela peut inclure, sans s'y limiter, l'examen des dossiers et l'observation du travail, avec ou sans retour d'informations au prestataire.

Tableau 5.14 Formation des prestataires de services de planification familiale

Parmi les prestataires des services de planification familiale, pourcentage ayant déclaré avoir reçu une formation en rapport avec la planification familiale au cours des périodes indiquées selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

										Effectif de	
	Conseils	sur la PF		s cliniques la PF¹		/retrait du IU ²		/retrait de olant		les clients H+	prestatair es des services
Caractéristiques de base	Au cours des 24 derniers mois	A n'importe quel moment	de planificati on familiale inter- viewés								
Type de structure											
Hôpital	26	61	20	43	19	46	20	45	12	28	41
Centre de santé	35	73	25	53	22	50	25	53	12	20	101
Poste de santé	36	74	31	59	19	37	20	37	5	10	514
Autorité de gestion											
Publique	36	74	30	58	19	39	21	40	7	13	623
Privé	26	56	18	49	18	49	15	44	4	12	34
Région											
Dakar	32	75	18	46	22	51	23	49	7	16	163
Diourbel	52	76	49	58	21	31	25	32	7	7	58
Fatick	39	75	34	56	16	26	20	30	6	8	58
Kaffrine	41	95	32	84	22	47	24	49	9	16	23
Kaolack	22	64	28	54	11	28	12	26	3	12	60
Kédougou	22	84	33	73	9	25	12	28	3	17	11
Kolda	21	69	20	24	26	55	31	59	0	0	15
Louga	38	66	35	64	22	39	22	40	6	17	34
Matam	50	70	50	70	28	38	28	38	18	28	19
Saint Louis	37	62	42	62	10	16	14	18	3	3	49
Sediou	69	84	35	40	67	81	67	81	8	12	13
Tambacounda	33	85	24	79	19	49	21	49	6	13	30
Thiès	34	74	28	65	16	37	17	40	10	16	97
Ziguinchor	29	71	25	58	21	55	21	59	8	17	26
Total	36	73	30	57	19	39	21	40	7	13	657

Note: La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

¹ Toute formation sur la gestion clinique des méthodes de planification familiale, y compris la gestion des effets secondaires

² DIU = dispositif intra-utérin

Tableau 6.1 Disponibilité des services de consultations prénatales

Parmi toutes les structures, pourcentage offrant des services de consultations prénatales (CPN) et, parmi les structures offrant ces services, pourcentages qui offrent le service durant le nombre indiqué de jours par semaine et la vaccination antitétanique tous les jours ou les services CPN sont offerts, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage des structures offrant des		services de s CPN sont offe	ge des structures oins prénatals of rts durant le nom ours par semaine	Vaccin antitétanique tous les jours où les soins	Effectif des structures de santé offrant	
Caractéristiques de base	services de CPN :	Effectif des structures	1-2 jours	3-4 jours	5+ jours	CPN sont offerts	des services de CPN
Type de structure							
Hôpital	76	17	0	8	92	58	13
Centre de santé	79	30	9	2	87	94	24
Poste de santé	91	317	5	1	93	96	287
Autorité de gestion							
Publique	95	302	2	1	96	98	287
Privé .	60	62	28	5	63	70	37
Région							
Dakar	80	71	4	1	94	84	57
Diourbel	98	25	5	0	95	98	24
Fatick	100	22	12	0	88	100	22
Kaffrine	91	14	0	0	100	100	13
Kaolack	92	23	6	0	94	90	22
Kédougou	75	9	7	0	93	100	7
Kolda	73	17	0	4	96	89	13
Louga	90	23	0	0	100	98	20
Matam	100	17	6	0	94	100	17
Saint Louis	91	29	0	0	100	100	26
Sediou	97	12	0	12	88	100	11
Tambacounda	80	24	4	0	96	100	19
Thiès	95	48	12	4	81	92	45
Ziguinchor	91	29	5	0	90	100	27
Total	89	364	5	1	93	95	324

¹ Certaines structures offrent des services de soins prénatals moins d'un jour par semaine, par conséquent les pourcentages globaux peuvent être inférieurs à 100 pour cent.

Tableau 6.2 Directives, personnel formé et équipement de base pour les services de consultations prénatales

Parmi les structures offrant des services de soins prénatals, pourcentage disposant de directives, au moins un membre du personnel récemment formé sur l'offre des services de CPN, et l'équipement indiqué observé le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcent structures of services CF	offrant des		Équipement					
Caractéristiques de base	Directives sur la CPN ¹ Personnel formé en CPN 2 ²		Tensiomètre ³	Stéthoscope	Balance pour adultes	Stéthoscope fœtal	structures de santé offrant des services de CPN		
Type de structure									
Hôpital	68	82	100	100	96	98	13		
Centre de santé	58	84	98	100	100	100	24		
Poste de santé	67	73	98	98	94	97	287		
Autorité de gestion									
Publique	68	77	97	99	95	98	287		
Privé	49	51	100	96	96	96	37		
Région									
Dakar	49	61	92	92	87	95	57		
Diourbel	84	77	100	100	95	100	24		
Fatick	77	100	100	100	94	100	22		
Kaffrine	84	74	100	100	100	100	13		
Kaolack	94	87	94	100	100	100	22		
Kédougou	36	72	100	100	100	100	7		
Kolda	67	70	100	100	100	100	13		
Louga	93	86	100	100	91	100	20		
Matam	47	81	100	100	94	93	17		
Saint Louis	93	85	95	100	100	95	26		
Sediou	61	82	100	100	100	100	11		
Tambacounda	41	58	100	100	100	100	19		
Thiès	56	70	100	100	91	94	45		
Ziguinchor	58	58	100	100	100	100	27		
Total	66	74	98	99	95	97	324		

Note: Pour obtenir des directives sur le traitement préventif intermittent, voir le chapitre 11 sur le paludisme.

Note: Les directives sur les services de CPN et le personnel formé en CPN sont inclus dans le domaine « formation » et le tensiomètre dans le domaine « équipements » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir les services de CPN selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposé par l'OMS et de l'USAID (2012).

¹ Les stratégies nationales de CPN ou autres directives relatives aux soins prénatals

² La structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services de CPN interviewé indiquant avoir suivi une formation continue dans le domaine des soins prénatals au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au

cours d'une supervision de routine.

³ Un appareil de mesure de la tension artérielle fonctionnel ou un tensiomètre manuel avec stéthoscope

Tableau 6.3 Eléments pour la prévention des infections lors des consultations prénatales

Parmi les structures de santé offrant des services de consultation prénatale (CPN), pourcentages disposant des éléments indiqués pour la prévention des infections observés sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	I	Pourcentage de		offrant des se our la préventi			nt des élémen	ts	
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante¹	Savon et eau courante	Désinfec- tant pour les mains à base d'alcool	Savon et eau courante ou désinfectant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex²	Poubelles pour objets tranchants	Poubelle ³	Effectif des structures de santé offrant des services de CPN
Type de structure					<u> </u>				
Hôpital	100	100	100	86	100	100	83	88	13
Centre de santé	98	98	98	66	98	96	96	78	24
Poste de santé	92	88	87	58	92	96	97	72	287
Autorité de gestion									
Publique	92	89	87	58	91	96	98	73	287
Privé	100	96	96	71	100	96	82	73	37
Région									
Dakar	95	95	95	71	95	84	83	62	57
Diourbel	100	95	95	53	95	100	100	50	24
Fatick	100	77	77	61	100	100	100	51	22
Kaffrine	100	100	100	100	100	100	100	74	13
Kaolack	100	94	94	63	100	100	100	94	22
Kédougou	86	58	58	93	93	100	100	100	7
Kolda	82	89	82	33	82	96	100	63	13
Louga	93	93	93	50	93	100	100	59	20
Matam	53	59	53	22	53	94	94	57	17
Saint Louis	79	85	79	56	90	100	95	59	26
Sediou	100	100	100	14	100	100	100	94	11
Tambacounda	93	86	86	93	93	93	100	86	19
Thiès	97	91	91	84	91	97	100	97	45
Ziguinchor	100	100	100	10	100	100	100	90	27
Total	93	89	88	60	92	96	96	73	324

¹ Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial, ou un pichet.

² Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.
³ Poubelle avec sac-poubelle en plastique

Tableau 6.4 Capacité de diagnostic

Parmi les structures offrant des services de consultations prénatals (CPN), pourcentages ayant la capacité d'effectuer les tests indiqués dans la structure, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcen	tage des structui	res offrant des ser	vices de CPN qu	ui disposent des te	sts de :	Effectif des
Caractéristiques de base	Hémoglobine ¹	Protéinurie ²	Glucosurie ³	Groupe sanguin et facteur rhésus ⁴	Syphilis⁵	VIH ⁶	structures de santé offrant des services de CPN
Type de structure							
Hôpital	72	84	82	29	22	64	13
Centre de santé	65	82	81	4	14	92	24
Poste de santé	4	78	74	1	2	90	287
Autorité de gestion							
Publique	10	80	75	2	4	94	287
Privé	21	70	70	7	7	49	37
Région							
Dakar	26	80	80	3	7	70	57
Diourbel	8	95	89	2	0	95	24
Fatick	2	51	51	0	0	88	22
Kaffrine	11	79	84	6	0	100	13
Kaolack	8	100	100	6	0	84	22
Kédougou	9	58	51	0	0	93	7
Kolda	4	52	52	0	4	85	13
Louga	5	77	77	0	0	86	20
Matam	7	59	43	1	1	100	17
Saint Louis	4	62	66	3	0	100	26
Sediou	5	94	94	0	2	94	11
Tambacounda	17	87	77	0	18	100	19
Thiès	17	83	65	6	11	89	45
Ziguinchor	0	90	90	0	0	100	27
Total	11	78	74	2	4	89	324

Note: Les mesures d'hémoglobine et de protéinurie présentées dans ce tableau sont incluses dans le domaine « diagnostic » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir les services CPN selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposé par l'OMS et de l'USAID (2012).

¹ Capacité à réaliser des tests d'hémoglobine dans la structure

² Bandelettes écatives pour la protéinurie

³ Bandelettes réactives pour l'urine

Bandelettes reactives pour l'urine
 Réactifs anti-A, anti-B et anti-D, incubateur, réactif de Coombs et lames en verre tous présents
 Test rapide de la syphilis ou tests de laboratoire pour dépister les maladies vénériennes (VDRL), ou réaction en chaîne de la polymérase (PCR) ou test rapide de la réagine plasmatique (RPR)
 La structure rapporte qu'elle a la capacité d'effectuer des tests de dépistage du VIH en interne, soit par des tests de diagnostic rapide ou des tests ELISA et un kit de test de diagnostic rapide du VIH non périmé a été observé comme disponible le jour de l'enquête, ou d'autres tests ont été observés dans la structure le jour de la visite.

Tableau 6.5 Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine

Parmi les structures de santé offrant des services de consultation prénatale (CPN), pourcentages disposant des médicaments essentiels et des vaccins antitétaniques pour la CPN observés comme disponibles sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentag		t des services de CPN q nents indiqués	ui disposent	Effectif des structures
Caractéristiques de base	Comprimés de fer	Comprimés d'acide folique	Comprimés de fer ou d'acide folique	Vaccin antitétanique	de santé offrant des services de CPN
Type de structure					
Hôpital	59	56	59	38	13
Centre de santé	84	84	86	84	24
Poste de santé	86	78	86	88	287
Case de santé	37	37	37	0	21
Autorité de gestion					
Publique	85	79	86	83	308
ONG/Privé sans but					
lucratif	100	100	100	100	0
Privé	21	21	21	31	23
Privé confessionnel	100	90	100	100	14
Région					
Dakar	64	63	64	76	57
Diourbel	83	67	83	97	25
Fatick	80	47	80	84	24
Kaffrine	100	100	100	95	13
Kaokack	62	50	64	64	30
Kédougou	100	100	100	91	7
Kolda	93	93	93	85	13
Louga	94	94	94	80	24
Matam	83	83	83	35	20
Saint Louis	95	95	95	63	27
Sediou	90	90	90	96	12
Tambacounda	93	93	93	100	19
Thiès	74	61	74	84	48
Ziguinchor	100	100	100	100	27
Total	82	75	82	80	345

Note: Les médicaments et le vaccin présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et des produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir les services CPN selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et de l'USAID (2012).

par l'OMS et de l'USAID (2012).

Note: Les médicaments pour le traitement du paludisme et pour le traitement préventif intermittent du paludisme pendant la grossesse (IPTp) sont présentés dans le Tableau 6.17.

Tableau 6.12 Appui aux prestataires des services de CPN

Parmi les prestataires de services de CPN, pourcentage qui déclare avoir reçu une formation ayant trait à leur travail et avoir reçu supervision personnelle pendant certaines périodes spécifiées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage d	les prestataires interviewé	es qui ont reçu :	
Caractéristiques de base	Formation dans le domaine des soins prénatals au cours des 24 mois précédant l'enquête ¹	Supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête ²	Formation liée aux soins prénatals au cours des 24 mois et supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête	Effectif de prestataires de CPN interviewés
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	45 47 55	36 69 71	19 33 42	62 101 570
Autorité de gestion Publique Privé	53 48	71 38	41 21	667 66
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	35 64 69 57 55 67 57 62 46 58 73 56 49	64 85 85 89 85 86 72 35 42 47 87 67 60 73	25 53 62 47 50 56 34 29 38 36 65 33 26	155 83 66 18 75 10 15 39 38 64 11 21 106 31
Total	53	68	39	733

¹La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

² La supervision personnelle se réfère à toute forme d'assistance technique ou de surveillance d'un superviseur basé dans

la structure ou en visite. Cela peut inclure, sans s'y limiter, l'examen des dossiers et l'observation du travail, avec ou sans retour d'informations à l'agent de santé.

Tableau 6.13 Formation des prestataires des services de CPN

Parmi les prestataires de services de CPN interviewés, pourcentage qui déclare avoir reçu une formation continue sur les thèmes liés aux soins prénatals pendant les périodes spécifiées avant l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

-	Pourc	entage de	prestatair	es de ser	vices de C	PN intervi	ewés qui d	déclare av	oir reçu ur	e formation	on continu	e sur :	
	Conseil aux Dépistage des femmes complications de enceintes la grossesse			Complications de Planification la grossesse familiale ¹			sexuel	Infections sexuellement transmissibles ²		ement rentif nittent re le sme au de la sesse	Effectif de presta-		
Caractéristiques de base	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impo- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	taires de CPN inter- viewés
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	9 15 17	30 41 43	14 14 18	36 42 45	7 12 13	28 36 35	25 38 41	50 66 71	17 16 13	44 47 41	24 28 38	63 61 69	62 101 570
Autorité de gestion Publique Privé	16 16	43 29	17 19	45 34	12 16	35 26	40 23	70 58	14 13	43 31	35 38	68 65	667 66
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès	10 24 14 17 7 4 19 17 15 28 26 3	33 50 33 93 20 70 43 41 31 39 46 89 55	12 23 23 14 5 7 22 17 15 28 22 3	37 57 50 96 18 65 40 40 31 39 38 89 52	6 17 10 14 2 9 18 16 12 28 20 9	28 33 24 81 11 63 40 37 30 39 36 77 44	32 56 50 36 35 38 32 44 31 42 88 40 29	66 77 68 96 71 90 68 67 41 55 100 98 65	13 15 5 12 7 39 13 11 6 20 15 28 12	50 41 17 90 27 82 51 42 20 31 50 95 42	21 34 45 35 46 60 25 43 38 43 56 40 30	57 81 59 96 59 93 56 81 78 74 88 92 58	155 83 66 18 75 10 15 39 38 64 11 21
Ziguinchor Total	7 16	38 42	10 17	42 44	7 13	42 35	31 39	72 69	34 14	54 42	38 35	71 68	31 733

Note: La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

¹ Comprend la formation dans un des domaines suivants : counseling en planification familiale, l'insertion et/retrait d'un dispositif intra-utérin (DIU), insertion et/ou retrait d'implants, réalisation de la vasectomie, réalisation de la ligature des trompes, gestion clinique des méthodes de planification familiale dont la gestion des effets secondaires, la planification familiale pour les femmes séropositives au VIH et planification familiale post-partum

Comprend la formation dans l'un des domaines suivants : diagnostic et traitement des infections sexuellement transmissibles (IST), approche syndromique pour le diagnostic et la gestion des IST et traitement des IST pharmaco résistantes.

Tableau 6.14 Disponibilité des services de prévention de la transmission mère-enfant du VIH dans les structures offrant des services de soins

Parmi les structures offrant des services de soins prénatals (CPN), pourcentages qui offrent des services de prévention de la transmission mère-enfant (PTME) du VIH, et parmi les structures offrant des services de PTME, pourcentages des composantes spécifiques du programme de PTME, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcenta		Po	urcentage d	es structure	s de CPN off	rant la PTM	IE qui pourvo	it:	
	ge des									
	structures									
	de santé									
	offrant des						Conseil		Conseil	Effectif des
	services			Dépistage		Prophyl-	pour	Conseil	sur la	structures
	de CPN	Effectif des		du VIH	Prophyl-	axie aux	l'aliment-	nutritionnel	planifica-	de santé
	qui fournit	structures	Dépistage	pour	axie aux	ARV pour	ation des	pour les	tion	offrant les
	un service	de santé	du VIH	enfants	ARV pour	les enfants	nouveau-	femmes	familiale	CPN et au
	quelcon-	offrant des	pour	nés des	les	nés des	nés et	VIH+ et	aux	moins un
Caractéristiques	que de	services	femmes	mères	femmes	mères	nourris-	leurs	femmes	service de
de base	PTME ¹	de CPN	enceintes	VIH+	VIH+	VIH+	sons	enfants	VIH+	PTME
Type de structure										
Hôpital	91	13	100	44	39	44	90	90	80	12
Centre de santé	100	24	100	49	69	63	86	75	79	24
Poste de santé	97	287	99	3	2	1	65	50	54	280
Autorité de gestion										
Publique	98	287	99	8	9	8	69	53	57	281
Privé .	93	37	100	3	3	2	52	59	57	35
Région										
Dakar	96	57	100	13	6	5	54	43	56	55
Diourbel	100	24	100	13	8	8	89	89	84	24
Fatick	100	22	94	6	6	12	100	94	100	22
Kaffrine	100	13	90	6	6	6	100	12	12	13
Kaolack	100	22	100	4	6	6	94	100	100	22
Kédougou	93	7	100	20	39	24	100	39	39	6
Kolda	100	13	100	0	18	18	63	48	48	13
Louga	93	20	100	5	5	5	47	47	47	19
Matam	94	17	100	4	7	7	20	20	20	16
Saint Louis	100	26	100	4	7	7	64	74	79	26
Sediou	100	11	100	0	15	3	70	35	41	11
Tambacounda	93	19	100	10	10	10	85	25	25	18
Thiès	96	45	100	6	9	6	83	64	61	44
Ziguinchor	100	27	100	9	3	9	14	14	19	27
Total	97	324	99	8	8	8	67	54	57	316

ARV = antirétroviral

¹ La structure de santé fournit l'un des services suivants pour la prévention de la transmission du VIH d'une femme enceinte séropositive à son enfant : Dépistage et counseling du VIH, dépistage du VIH aux nouveau-nés nés de mère séropositive, traitement prophylactique aux antirétroviraux pour femmes séropositives enceintes, traitement prophylactique aux antirétroviraux pour nouveau-nés nés des mères séropositives, conseils pour l'allaitement des nouveau-nés et des nourrissons pour la prévention de la transmission mère-enfant, conseils nutritionnels pour les femmes séropositives enceintes et leurs enfants, et conseils sur la planification familiale aux femmes séropositives enceintes

Tableau 6.15 Directives, personnel formé, équipement, capacité de diagnostic et médicaments pour la prévention de la transmission mère-enfant du

Parmi les structures offrant des CPN et des services de prévention de la transmission mère-enfant (PTME) du VIH, pourcentages ayant : adopté des directives appropriées, au moins un membre du personnel récemment formé sur la PTME, l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant, disposant d'un endroit discret pour le counseling de la PTME, la capacité de diagnostic du VIH et des médicaments antirétroviraux (ARV), selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	structure offrant le quelc services qui	ctif des s de santé es CPN et onques de PTME ont : ives sur		onnel é en :		Dépistag	ge du VIH	Médicar	ments antire	étroviraux	Effectif des structures
Caractéristiques de base	PTME ¹	Alimenta- tion du nourris- son et du jeune enfant	PTME ²	Alimenta- tion du nourris- son et du jeune enfant ³	Isolement visuel et auditif ⁴	Capacité de dépistage du VIH ⁵	Gouttes de sang séché sur papier buvard ⁶	AZT en sirop ⁷	NVP en sirop ⁸	ARV pour la prophyl- axie mater- nelle ⁹	de santé
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	48 64 43	16 36 30	59 67 57	32 42 32	50 63 45	70 92 91	42 48 1	26 25 0	45 46 1	55 72 3	12 24 280
Autorité de gestion Publique Privé	48 23	32 11	61 30	35 16	48 31	95 52	6 7	3 2	6 2	11 4	281 35
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	41 28 18 100 36 70 41 58 44 83 14 44 59	12 18 26 26 22 56 26 51 19 78 6 43 35 25	42 66 77 86 49 54 67 51 63 74 82 40 56 42	27 23 16 86 6 25 26 46 55 69 12 28 32 22	53 11 10 90 0 85 93 90 75 43 67 81 16	73 95 88 100 84 92 85 93 100 100 94 100 92	6 8 4 6 2 16 4 5 1 7 5 18 7 2	3 6 2 2 2 0 0 3 3 3 2 0 5 3	7 6 2 0 6 20 11 5 4 4 2 3 6 9	10 8 4 11 6 39 26 8 7 7 23 10 15 3	55 24 22 13 22 6 13 19 16 26 11 18 44 27
Total	45	30	57	33	46	90	6	3	6	10	316

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau correspondent aux domaines « personnel », « formation », « diagnostic » et « médicaments et produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à délivrer des services ART selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

Directives pour la PTME : Des directives écrites à la main et collées sur un mur sont acceptables.

² La structure de santé avait au moins un prestataire fournissant des services de CPN et PTME interviewé indiquant avoir suivi une formation continue dans le domaine des services PTME au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut

pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

3 La structure de santé avait au moins un prestataire fournissant des services de CPN et PTME interviewé indiquant avoir suivi une formation continue dans le domaine de l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

⁴ Une salle privée ou un endroit avec paravent disponible dans le service général de consultation externe situé à une distance suffisante des autres clients de sorte qu'une conversation normale pourrait avoir lieu sans que la femme soit vue ou entendue par d'autres.

⁵ Dépistage rapide du VIH ou autres capacités de dépistage du VIH disponibles dans la structure

⁶ La structure rapporte qu'elle réalise des tests de dépistage du VIH et qu'elle a du papier filtre pour le dépistage à partir de sang séché disponible pour

la collecte des échantillons de sang lors du dépistage du VIH des nourrissons.

7 Zidovudine (AZT) en sirop pour la prophylaxie ARV pour les enfants nés de mères séropositives

8 Nevirapine (NVP) en sirop pour la prophylaxie ARV pour les enfants nés de mères séropositives

9 AZT, NVP et lamivudine (3TC) tous disponibles, ou bien l'AZT, 3TC et le lopinavir (LPV), ou AZT et abacavir (ABC), ou AZT, le 3TC et l'efavirenz (EFV) ou le ténofovir (TDF), le 3TC (ou emtricitabine (FTC)), et EFV ou TDF, FTC et NVP (ou LPV), ou D4T (stavudine), 3TC et NVP (ou EFV, ou LPV) disponible dans une structure pour la prophylaxie ARV aux femmes enceintes VIH-positives

Tableau 6.16 Services de paludisme dans les structures offrant des services de consultations prénatales

Parmi les structures offrant des consultations prénatales (CPN), pourcentage des structures ayant les éléments indiqués pour l'offre des services de paludisme disponibles le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

				Mádi	caments			Diagr	ootio		Effectif des
Caractéristiques de base	<u> </u>	Personnel formé ¹	ACT ²	SP	Quinine	Fer ou acide folique	TDR du paludis- me ³	Micro- scopie du paludis- me ⁴	TDR ou micro- scopie	Hèmo- globine ⁵	structures de santé offrant des services de CPN
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	46 62 65	58 66 59	44 54 66	49 83 80	75 90 82	59 86 86	70 88 83	62 80 5	76 98 84	72 65 4	13 24 287
Autorité de gestion Publique Privé	68 31	61 50	68 31	84 38	86 56	89 51	87 54	11 22	88 59	10 21	287 37
Région Dakar Diourbel	45	43	59	49	61	64	73	21	75	26	57
	43	57	78	93	89	84	95	3	95	8	24
Fatick	31	94	77	80	100	84	74	12	82	2	22
Kaffrine	100	41	90	100	100	100	100	6	100	11	13
Kaolack	67	87	30	88	84	90	69	13	77	8	22
Kédougou	58	65	87	100	100	100	100	15	100	9	7
Kolda	78	33	15	93	78	93	41	11	41	4	13
Louga	84	77	34	66	100	93	64	10	66	5	20
Matam	75	70	48	77	94	83	94	4	94	7	17
Saint Louis	93	72	72	100	74	95	100	6	100	4	26
Sediou	68	64	82	88	88	94	88	11	94	5	11
Tambacounda	76	43	71	93	85	93	100	17	100	17	19
Thiès	52	53	66	72	82	77	82	16	84	17	45
Ziguinchor	88	56	95	90	80	100	100	14	100	0	27
Total	64	60	64	79	82	85	83	13	85	11	324

Note: Voir le chapitre 6 (Tableau 6.1) pour plus d'informations sur la proportion de tous les structures offrant des services de soins prénatals.

TPIg = Traitement préventif intermittent du paludisme pendant la grossesse ; SP = sulfadoxine / pyriméthamine (Fansidar)

¹ Au moins un prestataire de services de CPN interviewé rapporte avoir reçu une formation continue sur le paludisme pendant la grossesse au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

² Combinaison de thérapie par artémisine (ACT) recommandée pour le pays pour le traitement du paludisme actif.

³ La structure avait des kits de test de diagnostic rapide (TDR) du paludisme non périmés disponibles.

⁴ La structure avait un microscope fonctionnel avec les làmes en verre et colorants appropriés pour la microscopie du paludisme disponibles quelque

part dans la structure.

⁵ La structure a la capacité d'effectuer un test d'hémoglobine en utilisant l'un des moyens suivants : analyseur d'hématologie, hémoglobinomètre ou colorimètre, HemoCue ou papier tournesol.

Tableau 6.18 Formation dans le domaine du paludisme pour les prestataires de services CPN

Parmi les prestataires de services de CPN interviewés, pourcentage qui déclare avoir reçu une formation continue sur des thèmes liés aux soins prénatals pendant les périodes spécifiées avant l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage d	es prestataires de		N interviewés qui ue sur :	déclare avoir reçu	une formation	
	Diagnostic d	lu paludisme		ctuer le test de de du paludisme	Gestion/traitem		Effectif de prestataires de
Caractéristiques de base	Au cours des 24 derniers mois	A n'importe quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'importe quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'importe quel moment	CPN interviewés ¹
Type de structure							
Hôpital	24	68	25	61	27	64	62
Centre de santé	32	68	33	67	32	66	101
Poste de santé	37	75	38	73	38	69	570
Autorité de gestion							
Publique	36	74	37	73	36	69	667
Privé .	28	65	30	59	37	63	66
Région							
Dakar	23	61	22	59	24	60	155
Diourbel	38	93	40	93	38	85	83
Fatick	52	78	60	75	47	58	66
Kaffrine	35	96	35	96	35	96	18
Kaolack	40	67	40	59	43	57	75
Kédougou	63	96	63	96	63	96	10
Kolda	18	53	22	53	25	56	15
Louga	40	84	42	79	38	75	39
Matam	38	82	38	82	38	79	38
Saint Louis	44	75	41	72	43	74	64
Sediou	54	91	49	91	56	93	11
Tambacounda	42	92	43	90	45	92	21
Thiès	28	63	29	63	33	59	106
Ziguinchor	31	67	35	67	35	67	31
Total	35	73	36	71	36	68	733

Note : La formation se réfère à la formation en cours continue. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

¹ Comprend uniquement les prestataires de services CPN dans les structures qui offrent à la fois des services de CPN et de diagnostic du

paludisme et/ou des services de traitement.

L'ACCOUCHEMENT ET LES SOINS AUX **NOUVEAU-NÉS**

Tableau 7.1 Disponibilité des services de santé maternelle

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de maternité spécifiques et la gamme complète de services et, parmi les structures qui offrent l'accouchement normal, pourcentages ayant un prestataire de garde qualifié disponible 24hres/24, 7 jours/7 sur le lieu ou sur appel pour effectuer les accouchements, avec ou sans un horaire établi observé, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Po	ourcentage d	les structures o	de santé offr	ant		santé offrant	es structures de des services t normal qui ont :	
Caractéristiques de base	Soins prénatals (CPN)	Service d'accou- chement normal	Césarienne	CPN et services d'accou- chement normal	CPN, accouche- ment normal et césarienne	Effectif des structures	Prestataire de soins d'accouchement sur le lieu ou de garde 24hres/ 24,7 jours/ 7 avec horaire établi observé	Prestataire de soins d'accouchement sur le lieu ou de garde 24hres/24,7 jours/7 avec ou sans horaire établi observé	Effectif des structures offrant des services d'accou- chement normal
Type de structure									
Hôpital	76	80	62	73	55	17	78	97	14
Centre de santé	79	66	10	66	10	30	83	100	20
Poste de santé	91	76	1	76	1	317	8	96	242
Autorité de gestion									
Publique	95	85	3	85	3	302	14	97	257
Privé	60	29	12	27	10	62	59	100	18
Région									
Dakar	80	37	10	35	8	71	46	78	26
Diourbel	98	98	3	98	3	25	13	95	24
Fatick	100	94	0	94	0	22	7	100	21
Kaffrine	91	91	6	91	6	14	12	100	13
Kaolack	92	86	2	86	2	23	20	93	20
Kédougou	75	75	7	75	7	9	22	100	7
Kolda	73	68	3	68	3	17	4	96	12
Louga	90	90	2	90	2	23	32	100	20
Matam	100	100	1	100	1	17	3	100	17
Saint Louis	91	86	2	86	2	29	6	100	25
Sediou	97	97	2	97	2	12	0	100	11
Tambacounda	80	72	1	72	1	24	10	100	17
Thiès	95	78	7	78	7	48	27	100	37
Ziguinchor	91	81	0	81	0	29	10	100	24
Total	89	76	4	75	4	364	17	97	275
Case de santé	29	76	NA	25	NA	74	NA	99	56

NA = non applicable

Tableau 7.2 Normes et protocoles, personnel formé et équipement pour les services d'accouchement

Parmi les structures de santé offrant des services d'accouchement normal, pourcentage ayant des normes et protocoles, au moins un membre du personnel ayant reçu récemment une formation concernant le prise en charge de l'accouchement et l'équipement de base pour l'accouchement de routine disponible dans la structure le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	structure offra ser d'accou	ntage des s de santé nt des vices ichement qui ont :					Équipemen	t				Effectif des struc- tures offrant
Caractéristiques de base	Normes et proto- coles sur la PCIGA ¹	Person- nel formé en PCIGA ²	Transport d'ur- gence ³	Lampe d'exam- en ⁴	Boite d'accou- chement ⁵	Aspira- teur cathéter	Ventouse obsté- tricale	Aspira- teur manuel ou Kit D&C ⁶	Ballon et masque respira- toire	Parto- gramme ⁷	Gants ⁸	des services d'accou- chement normal
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	43 71 62	41 54 36	73 95 47	83 60 55	100 98 95	86 62 36	47 21 2	49 47 41	89 79 45	70 91 80	100 95 96	14 20 242
Autorité de gestion Publique Privé	63 31	38 27	51 52	55 85	95 100	38 75	4 31	42 51	48 76	82 65	96 100	257 18
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès	42 67 69 39 86 29 92 77 58 82 61 5	40 32 44 35 27 27 32 34 40 70 42 27	33 67 63 48 69 22 68 59 30 18 58 46 43	67 78 94 36 100 31 60 25 32 55 49 26	93 95 100 90 100 93 92 100 100 100 94 92 85	64 62 75 0 55 0 16 41 52 33 17 4 50	18 2 0 10 4 4 0 7 1 6 0 1	47 52 88 32 52 20 40 23 12 36 49 9	64 33 67 46 32 38 52 41 53 51 53 27	75 78 81 95 87 93 68 71 71 93 94 92 85	93 100 100 100 100 100 96 86 94 89 100 92 96	26 24 21 13 20 7 12 20 17 25 11 17 37
Ziguinchor Total	83 61	17 38	89 51	64 57	100 95	13 40	2 6	60 42	72 50	60 81	100 96	24 275
Case de santé	40	7	19	29	87	4	NA	NA	NA	NA	45	56

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « personnel, formation et équipement » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services d'accouchement selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par

PCIGA (Prise en Charge Intégrée de la Grossesse et de l'Accouchement) ou stratégies spécifiques au pays

² La structure a au moins un membre du personnel interviewé qui fournit le service ayant indiqué avoir reçu une formation continue en matière de PCIGA au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

3 La structure a une ambulance fonctionnelle ou un autre véhicule stationné dans la structure pour le transport d'urgence et a du carburant disponible

le jour de l'enquête, ou la structure a accès à une ambulance ou un autre véhicule qui est stationné dans une autre structure ou qui part d'une autre structure pour le transport d'urgence.

⁴ Une lampe torche fonctionnelle est acceptable.

⁵ Soit la structure a eu une boite d'accouchement stérile disponible sur le lieu d'accouchement, soit tous les instruments suivants doivent être présents : pinces à clamper, ciseaux à épisiotomie, ciseaux (ou lame) pour couper le cordon, matériel de suture avec aiguille et porte-aiguille. È La structure de santé a un aspirateur manuel fonctionnel ou un kit de dilatation et de curetage (D&C) disponible.

⁷ Un partogramme vierge au lieu du service

Des gants jetables en latex ou équivalents disponibles sur le lieu du service. NA = non applicable

Tableau 7.3.1 Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures offrant des services d'accouchements normaux, pourcentages ayant les médicaments et produits essentiels pour les soins à l'accouchement, les médicaments essentiels pour les nouveau-nés et les médicaments prioritaires pour les mères observés disponibles le jour de l'enquête, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

_		Type de struct	ure	Autorité d	e gestion		
		Centre de	· ·				
Médicaments	Hôpital	santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Médicaments essentiels pour							
l'accouchement ¹							
Utérotonique injectable							
(ocytocine) ²	74	79	73	73	83	73	NA
Antibiotique injectable ³	68	43	53	51	77	53	NA
Sulfate de magnésium injectable ²	66	46	24	26	58	28	NA NA
Diazépam injectable	77	76	68	68	83	69	NA NA
Désinfectant de la peau	91	93	95	96	86	95	74
	91	93	93	90	00	95	74
Fluides intraveineux avec set de							
perfusion ⁴	76	64	52	54	60	54	NA
Médicaments essentiels pour les							
nouveau-nés							
Pommade antibiotique pour les							
veux ¹	50	38	47	44	79	47	18
Chlorhexidine à 4 %1	74	41	47	46	81	48	72
Antibiotique injectable ²	61	64	50	52	50	52	NA
Poudre de ceftriaxone pour	01	0.	00	02	00	02	1471
injection	62	48	19	22	40	23	NA
Suspension buvable d'amoxicilline	49	89	79	80	44	78	NA NA
•	43	09	79	80	**	70	INA
Médicaments prioritaires pour les mères ⁵							
Solution injectable de chlorure de							
sodium	76	91	80	81	74	80	NA
Gluconate de calcium injectable	55	5	2	3	38	5	NA
Poudre d'ampicilline pour injection	70	89	84	84	71	83	NA
Métronidazole injectable	70	54	28	31	38	32	NA
Capsules ou comprimés de							
misoprostol	9	0	1	0	16	1	NA
Capsules, comprimés ou							
suspension liquide							
d'azithromycine	13	4	2	2	17	3	NA
Capsules ou comprimés de	13	-	2	2	17	3	INA
céfixime	38	47	20	23	22	23	NA
	30	47	20	23	22	23	INA
Poudre benzathine							
benzylpénicilline pour injection	39	75	65	66	38	64	NA
Bétaméthasone/dexaméthasone							
injectable	47	11	3	3	43	6	NA
Capsules ou comprimés de							
nifédipine	35	20	18	18	28	19	NA
Effectif des structures offrant des							
services d'accouchement normal	14	20	242	257	18	275	56

Note : Les médicaments essentiels et la pommade antibiotique pour les yeux pour les enfants présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médecine » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services d'accouchement selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

¹ Tous les médicaments essentiels pour l'accouchement, pommade antibiotique pour les yeux, et la chlorhexidine à 4 % ont été évalués et doivent être

disponibles sur le site de prestation de services.

² L'utérotonique injectable (par exemple, l'ocytocine), le sulfate de magnésium injectable et la gentamicine injectable sont également classés comme médicaments prioritaires pour les mères.

³ Pénicilline injectable, gentamicine injectable, ampicilline injectable ou, injectable ceftriaxone

Solution saline normale, Ringer lactate ou une solution de dextrose à 5 %
 Les médicaments prioritaires pour les mères sont définis par l'OMS, la liste est publiée sur http://www.who.int/medicines/publications/ A4prioritymedicines.pdf NA = non applicable

Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals :

Parmi les structures offrant des services d'accouchements normaux, pourcentages ayant les médicaments et produits essentiels pour les soins à l'accouchement, les médicaments essentiels pour les nouveau-nés et les médicaments prioritaires pour les mères observés disponibles le jour de l'enquête, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013

							Ré	Région							
Médicaments	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sedion	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Total
Médicaments essentiels pour															
l'accouchement															
Utérotonique injectable (ocytocine) ²	29	78	26	100	91	98	100	22	40	28	100	92	65	100	73
Antibiotique injectable ³	26	51	49	100	77	73	48	တ	7	တ	94	92	48	86	53
Sulfate de magnésium injectable ²	36	9	48	48	22	25	20	23	22	10	35	36	22	42	28
Diazépam injectable	89	29	82	100	84	100	96	18	4	4	88	100	80	94	69
Désinfectant de la peau	92	89	92	100	93	100	96	93	88	93	100	100	86	100	92
Fluides intraveineux avec set de															
perfusion ⁴	29	73	83	92	91	100	œ	25	4	19	33	84	62	19	54
Médicaments essentiels pour les															
nouveau-nés															
Pommade antibiotique pour les															
yeux ¹	36	2	26	06	45	29	80	7	9	7	88	77	64	68	47
Chlorhexidine à 4 %1	24	43	82	0	26	0	88	16	7	15	86	8	62	100	48
Antibiotique injectable ²	09	36	42	18	28	86	89	48	46	09	20	52	65	28	52
Poudre de ceftriaxone pour															
injection	21	7	17	69	20	31	32	37	25	က	35	38	28	9	23
Suspension buvable d'amoxicilline	54	75	83	84	69	72	84	98	77	88	88	77	73	94	78
Médicaments prioritaires pour les															
mères ⁵															
Solution injectable de chlorure de															
sodium	46	73	86	06	82	9/	84	93	77	84	94	84	69	100	80
Gluconate de calcium injectable	18	2	0	0	16	0	0	7	0	က	0	0	13	0	2
Poudre d'ampicilline pour injection	63	82	73	100	75	98	9/	98	83	88	88	84	87	100	83
Métronidazole injectable	26	32	9	53	48	69	44	48	35	17	53	43	25	13	32
Capsules ou comprimés de															
misoprostol	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	-
Capsules, comprimés ou															
suspension liquide															
d'azithromycine	10	2	ဖ	0	0	0	0	0	0	7	0	0	ო	9	က
Capsules ou comprimes de			!					:	!					:	
céfixime	15	o	15	48	4	27	78	4	17	4	23	4	37	=	23
Poudre benzathine															
benzylpénicilline pour injection	48	43	27	100	32	98	88	88	83	85	26	84	24	28	64
Betamethasone/dexamethasone	,	Ć	ď	ď	1	•	¢	ı	Ó	Ó	ţ	(;	ď	(
	9	7	0	0	,	4	χ	,	0	ກ	2	0	_	0	٥
Capsules ou comprimes de nifédipine	12	21	0	23	2	0	09	39	26	2	4	17	7	42	19
Effectif des structures offrant des															
services d'accouchement normal	56	24	21	13	20	7	12	20	17	25	7	17	37	24	275

Note: Les médicaments essentiels et la pommade antibiotique pour les yeux pour les enfants présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médecine » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

1 Unci les médicaments essentiels pour l'accouchement, pommade antibiotique pour les yeux, et la chlorhexidine à 4 % ont été évalués et doivent être disponibles sur le site de prestation de services.

2 L'utes les médicaments essentiels pour l'accouchement, pommade antibiotique pour les yeux, et la chlorhexidine à 4 % ont été évalués et doivent être disponibles sur le site de prestation de services.

3 L'utes médicaments prioritaires pour les mères et la gentamicine injectable ceftriaxone dextrose à 5 %

4 Solution saline normale, Ringer lactate ou une solution de dextrose à 5 %

5 Les médicaments prioritaires pour les mères sont définis par l'OMS, la liste est publiée sur http://www.who.int/medicines/publications/A4prioritymedicines.pdf

Tableau 7.4 Eléments pour la prévention des infections pendant la prestation des soins d'accouchement

Parmi les structures de santé offrant des services d'accouchement normal, pourcentages disposant des éléments indiqués pour la prévention des infections observés sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Р	ourcentage de		offrant des ser nents pour la p			mal qui dispos	ent	
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante ¹	Savon et eau courante	Désinfec- tant pour les mains à base d'alcool	Savon et eau courante ou désinfectant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex²	Poubelles pour objets tranchants	Poubelle ³	Effectif des structures offrant des services d'accou- chement normal
Type de structure									
Hôpital	100	100	100	74	100	100	92	73	14
Centre de santé	100	98	98	56	98	95	100	72	20
Poste de santé	94	91	89	46	91	96	99	71	242
Autorité de gestion									
Publique	94	92	89	48	92	96	99	70	257
Privé [']	100	100	100	49	100	100	94	84	18
Région									
Dakar	95	95	95	79	95	93	96	79	26
Diourbel	100	100	100	59	100	100	100	50	24
Fatick	100	88	88	54	100	100	100	48	21
Kaffrine	100	100	100	100	100	100	95	58	13
Kaolack	100	93	93	23	93	100	100	93	20
Kédougou	86	58	58	93	93	100	100	100	7
Kolda	84	88	80	16	80	96	100	72	12
Louga	93	100	93	36	93	86	100	59	20
Matam	77	77	65	7	65	94	94	49	17
Saint Louis	89	89	84	19	84	89	95	36	25
Sediou	100	100	100	8	100	100	100	88	11
Tambacounda	92	84	84	92	92	92	100	84	17
Thiès	96	93	93	78	93	96	100	95	37
Ziguinchor	100	100	100	6	100	100	100	89	24
Total	95	92	90	48	92	96	99	71	275
Case de santé	48	32	28	4	32	45	36	22	56

 ¹ Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet ajusté, ou un pichet.
 ² Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.
 ³ Poubelle avec sac-poubelle en plastique

Tableau 7.5 Actes de base pour les soins obstétricaux d'urgence

Parmi les structures offrant des services d'accouchement normal, pourcentages déclarant avoir exécuté les actes de base des soins obstétricaux d'urgence au moins une fois au cours des trois mois précédant l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		ge des struc la thérapie p	tures qui ont parentérale		Pourcent	age des struc	tures qui ont	effectué :		Effectif des
Caractéristiques de base	Antibio- tiques	Ocyto- ciques	Anticon- vulsivants	Accouche ment par voie basse assisté	Retrait manuel du placenta	Retrait des matières résiduelles de la conception (AMIU)	Réanima- tion néonatale	Transfu- sion sanguine	Césarienne	structures offrant des services d'accou- chement normal
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé Case de santé	100 93 72 0	96 100 96 6	64 81 36 0	100 100 98 84	80 89 72 0	75 90 71 0	98 91 65 0	40 2 0	76 15 1	14 20 242 56
Autorité de gestion Publique ONG/Privé sans but lucratif	62 21	81 21	34	96	62	61	55 21	2	2	312
Privé Privé confessionnel	89 13	96 100	55 0	100 100	21 74 0	21 49 42	98 42	0 2 13	52 13	2 13 5
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaokack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	93 80 59 83 49 61 43 59 20 64 70 55 69 59	98 91 82 92 65 96 52 78 88 95 84 91 75 74	73 34 45 34 26 45 20 32 20 7 40 34 43 20	100 99 100 100 95 100 88 100 95 93 97 93 89 100	90 75 39 71 38 62 49 74 83 89 56 11 74 25	81 54 53 43 49 75 40 74 83 95 66 18 62 44	100 70 82 54 60 19 38 42 35 38 59 48 64	2 3 0 2 1 9 2 2 1 3 2 1 2	26 3 0 6 1 6 2 2 1 3 2 1 7	26 25 23 14 29 7 21 28 20 26 14 19 50 29
Total	62	81	34	96	61	60	57	2	4	331

AMIU = aspiration manuelle intra-utérine

Tableau 7.6.1 Pratiques des soins néonatals : Type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures offrant des services d'accouchement normal, pourcentages déclarant que la pratique indiquée est une composante de base des soins néonatals, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2012-2013

_		Type de struct	ure	Autorité d	e gestion		_
Pratiques de soins néonatals	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Bébé posé directement sur le ventre de sa mère (contact peau contre peau) Sécher et envelopper les nouveau-nés pour les	88	86	96	95	91	95	100
maintenir au chaud	100	98	99	99	97	99	100
Technique de kangourou Initiation à l'allaitement dès la	51	69	61	63	37	61	NA
première heure Examen complet de routine (de la tête aux pieds) des	96	98	100	100	97	100	100
nouveau-nés avant la sortie Aspiration du nouveau-né avec	100	100	100	100	100	100	97
un cathéter Aspiration du nouveau-né avec	58	41	33	33	67	35	NA
une poire à succion Prise du poids du nouveau-né immédiatement après	21	16	27	26	21	26	14
l'accouchement Administration de vitamine K au	97	100	98	98	100	98	88
nouveau-né Application de pommade	78	87	78	78	88	79	NA
tétracycline sur les deux yeux Bain complet peu après la	59	61	68	66	83	67	27
naissance1 Vaccin oral contre la polio administré au nouveau-né	34	23	10	11	31	12	3
avant la sortie Vaccin BCG administré avant la	14	45	52	50	35	49	NA
sortie	0	28	8	9	9	9	NA
Effectif des structures offrant des services d'accouchement normal	14	20	242	257	18	275	56

 $^{^{\}rm 1}$ Immersion du nouveau-né dans l'eau quelques minutes/heures après la naissance NA = non applicable

Parmi les structures offrant des services d'accouchement normal, pourcentages déclarant que la pratique indiquée est une composante de base des soins néonatals, selon la région, Sénégal ECPSS, 2012-2013 Tableau 7.6.2 Pratiques des soins néonatals : Région

							RÉ	Région							
Pratiques de soins néonatals	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint Louis	Sediou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Total
Bébé posé directement sur le ventre de sa mère (contact															
peau contre peau)	88	100	100	100	100	100	92	84	83	92	26	92	86	100	92
Secher et envelopper les nouveau-nés pour les															
maintenir au chaud	86	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	96	100	66
Technique de kangourou	63	81	48	21	25	62	72	93	28	91	62	27	24	99	61
Initiation à l'allaitement dès la															
première heure	96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Examen complet de routine (de la tête aux pieds) des															
nouveau-nés avant la sortie	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Aspiration du nouveau-né avec															
un cathéter	29	78	81	0	22	9	36	0	19	0	24	0	46	23	35
Aspiration du nouveau-né avec															
une poire à succion	33	63	12	21	21	20	40	0	7	0	47	80	29	47	26
Prise du poids du nouveau-né															
immédiatement après															
l'accouchement	92	100	100	100	93	100	88	100	88	100	100	100	100	100	86
Administration de vitamine K au															
nouveau-né	63	26	73	06	79	98	80	73	88	88	94	77	80	94	79
Application de pommade															
tétracycline sur les deux yeux	89	91	94	84	11	69	96	1	19	2	100	52	<u>8</u>	100	29
Bain complet peu apres la	č	Ó	Ö	ı	Ó	Ć	Ó	ď	,	ı	Ó	ď	Ç	,	,
naissancei	1.7	0	73	Ω	0	0	0	0	-	_	0	0	47	<u>n</u>	71
Vaccin oral contre la polio															
administre au nouveau-ne		;	i	;	i	i	;	;	i	ļ	i	!	!	;	!
avant la sortie	35	98	99	31	51	9/	99	25	28	3/	9	42	84	83	49
sortie	24	12	2	0	2	0	4	0	0	2	0	0	32	80	თ
Effectif des structures offrant des services d'accouchement	8	č	č	,	Ç	1	Ç		į	i C	;	į	į	č	I.
normal	76	24	71	13	20	,	12	50	1/	52	11	17	3/	54	275

¹ Immersion du nouveau-né dans l'eau quelques minutes/heures après la naissance

Tableau 7.7 Appui aux prestataires de prise en charge de l'accouchement

Parmi les prestataires de services d'accouchement normal et de soins néonatals interviewés, pourcentage qui a déclaré avoir reçu une formation ayant trait à leur travail et une supervision personnelle pendant les périodes spécifiées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage of	des prestataires interviewé	s qui ont reçu :	
Caractéristiques de base	Formation dans le domaine de l'accouchement et des soins néonatals au cours des 24 mois précédant l'enquête1	Supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête ²	Formation ayant trait à l'accouchement et aux soins néonatals reçue au cours des 24 mois et supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête	Effectif des prestataires de services d'accouchement normal et de soins néonatals interviewés
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	42 41 39	35 61 65	12 27 28	99 137 769
Autorité de gestion Publique Privé	40 42	63 32	27 13	933 71
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	23 46 55 33 49 29 20 37 49 66 33 30 42 23	68 85 86 59 86 64 44 24 42 39 47 41 56 46	13 38 49 18 45 18 12 9 23 28 25 9 28	158 115 90 38 103 17 38 67 43 76 27 42 135 56
Total	40	61	26	1.004
Case de santé	25	67	24	64

¹ La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut

pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

² La supervision personnelle se réfère à toute forme d'assistance technique ou de surveillance d'un superviseur basé dans la structure ou en visite. Cela peut inclure, sans s'y limiter, l'examen des dossiers et l'observation du travail, avec ou sans retour d'informations à l'agent de santé.

Tableau 7.8 Formation des prestataires de services d'accouchement normal : Soins à l'accouchement

Parmi les prestataires de services d'accouchement normal ou de soins néonatals interviewés, pourcentage qui a déclaré avoir reçu une formation continue en rapport avec l'accouchement et aux soins néonatals au cours des 24 mois précédant l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Po	ourcentag	e des pre interview		de service ant avoir					als		
	PC	IGA	pour le	e routine travail et chement	du tro stade d	n active isième lu travail TPA)	obsté d'urg compé	oins tricaux jence/ étences ntielles		ins ortement		mation natale	Effectif des prestataires de services
Caractéristiques de base	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	Au cours des 24 derniers mois	A n'impor- te quel moment	d'accouche- ment normal et de soins néonatals
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	11 15 14	30 39 47	13 17 21	33 49 57	13 19 21	32 45 48	13 14 13	25 34 36	10 15 11	28 36 33	32 24 19	51 48 52	99 137 769
Autorité de gestion Publique Privé	14 19	44 46	19 20	54 48	20 20	47 44	12 22	34 40	11 16	33 32	21 30	51 51	933 71
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	14 12 19 13 9 11 9 13 18 23 14 14 17 6	36 45 41 77 43 62 13 52 43 47 21 72 56 21	14 19 16 15 18 6 13 28 32 35 10 24 22 8	35 60 52 94 57 65 20 70 63 63 19 93 56 18	13 25 22 10 24 8 16 17 23 31 22 12 21	28 60 49 52 51 64 38 54 58 51 36 56 46 30	12 9 13 9 12 6 9 14 22 20 22 6 17	25 34 26 65 33 48 18 41 37 36 31 64 39 21	9 12 15 6 8 6 7 8 17 22 4 7	22 44 34 21 24 53 18 40 36 47 11 55 36	14 24 21 5 23 12 16 17 46 45 18 10 25 9	34 64 55 62 66 50 31 43 76 58 26 58 53 31	158 115 90 38 103 17 38 67 43 76 27 42 135 56
Total	14	45	19	53	20	46	13	34	12	33	21	51	1.004
Case de santé	6	42	13	49	4	11	7	33	1	8	9	33	64

Note: La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

PCIGA = Prise en charge intégrée de la grossesse et de l'accouchement

Tableau 7.9 Formation des prestataires de services d'accouchement normal : Soins néonatals immédiats

Parmi les prestataires de services d'accouchement normal ou de soins néonatals interviewés, pourcentage qui a déclaré avoir reçu une formation continue ayant trait à l'accouchement et aux soins néonatals au cours des 24 mois précédant l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Pource				s d'accoucl			onatals		
		nt précoce cclusif	infecti	on des ons du eau-né	Soins th	ermiques		stérile et u cordon	Kangourd bébés o poid	ique de ou pour les de faible s à la sance	Effectif des prestataires de services d'accouche-
Caractéristiques de base	Au cours des 24 derniers mois	A n'importe quel moment	ment normal et de soins néonatals interviewés								
Type de structure											
Hôpital	29	50	28	45	28	49	29	49	24	37	99
Centre de santé	25	52	21	39	25	51	25	55	21	35	137
Poste de santé	24	58	16	38	25	57	24	58	16	35	769
Autorité de gestion											
Publique	24	57	17	38	25	55	25	57	17	35	933
Privé	28	47	26	43	28	52	29	53	26	38	71
Région											
Dakar	14	36	12	33	14	32	13	36	12	27	158
Diourbel	27	70	18	40	28	72	29	72	14	40	115
Fatick	28	62	22	38	23	54	33	64	15	27	90
Kaffrine	9	63	6	48	8	66	11	66	5	25	38
Kaolack	28	65	18	36	39	74	32	69	12	23	103
Kédougou	10	55	12	49	10	51	10	57	10	42	17
Kolda	15	37	7	17	14	35	17	41	14	27	38
Louga	27	51	17	39	27	51	27	48	22	38	67
Matam	43	79	36	66	43	78	41	79	41	74	43
Saint Louis	51	63	43	50	49	60	49	62	42	51	76
Sediou	18	31	6	13	18	34	20	34	10	24	27
Tambacounda	13	66	5	47	10	61	10	66	7	22	42
Thiès	26	64	19	43	26	60	25	60	20	43	135
Ziguinchor	11	30	4	21	11	34	11	33	12	34	56
Total	25	56	18	39	25	55	25	57	17	35	1.004
Case de santé	14	55	4	6	16	48	16	51	7	27	64

Note : La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

LES VIH/SIDA ET LES IST

Tableau 8.1 Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH

Parmi toutes les structures, pourcentages ayant déclaré avoir un système de dépistage du VIH et, parmi celles qui ont un système de dépistage du VIH, pourcentage ayant la capacité de dépister le VIH dans la structure et d'autres éléments permettant de fournir des services de dépistage et conseils de VIH de qualité, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage de toutes les		Pou	rcentage des sti de dépi	ructures de san istage du VIH q		tème	Effectif des
Caractéristiques de base	structures de santé avec un système de dépistage du VIH11	Effectif des structures	Capacité de dépistage du VIH ²	Stratégies pour le dépistage du VIH et de conseils	Prestataire formé ³	Intimité visuelle et auditive ⁴	Préservatifs ⁵	structures de santé avec un système de dépistage du VIH
Type de structure								
Hôpital	61	17	100	46	75	60	39	10
Centre de santé	79	30	98	64	76	70	67	24
Poste de santé	83	317	100	37	68	34	56	264
Autorité de gestion	ı							
Publique	91	302	100	39	70	38	59	274
Privé [']	39	62	100	46	56	26	28	24
Région								
Dakar	62	71	99	26	64	44	44	44
Diourbel	93	25	100	66	89	11	71	23
Fatick	88	22	100	14	93	7	16	20
Kaffrine	100	14	100	49	53	91	91	14
Kaolack	83	23	100	93	78	2	64	19
Kédougou	80	9	100	34	67	87	100	7
Kolda	68	17	100	16	52	68	56	12
Louga	80	23	100	75	69	82	69	18
Matam	100	17	100	13	71	7	6	17
Saint Louis	91	29	100	79	74	38	31	26
Sediou	91	12	100	3	87	27	43	11
Tambacounda	83	24	100	36	66	87	91	20
Thiès	84	48	100	32	66	14	62	40
Ziguinchor	91	29	100	12	41	34	80	27
Total	82	364	100	40	69	37	56	298

Note: Les indicateurs sur les stratégies et le personnel formé présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « personnel et formation » utilisé pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de conseil et dépistage du VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

Note : De même, les éléments relatifs à l'intimité visuelle et auditive sont inclus dans le domaine « équipement », la capacité de dépistage du VIH dans le domaine « diagnostic » et les préservatifs dans le domaine « médicaments et produits » utilisé pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de conseil et dépistage du VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

¹ La structure déclare qu'elle réalise des tests de dépistage du VIH au sein même de la structure ou sur un lieu de dépistage externe en ayant un

accord avec ce dernier pour que les résultats des tests soient renvoyés à la structure.

² La structure déclare qu'elle effectue le dépistage du VIH au sein de la structure et elle a des kits de diagnostic rapide du VIH ou de tests ELISA ou d'autre type de test de dépistage du VIH qui ont été observés dans la structure.

3 La structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services de dépistage du VIH interviewé indiquant avoir suivi une formation continue dans le domaine du dépistage du VIH /SIDA au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

4 Une salle privée ou un endroit avec paravent disponible dans le lieu de conseils et de dépistage du VIH situé à une distance suffisante des autres

prestataires et clients de sorte qu'une conversation normale pourrait avoir lieu sans que le client soit entendu ou observé par d'autres personnes.
⁵ Des préservatifs sont disponibles sur le lieu de conseils et de dépistage du VIH le jour de l'enquête

Tableau 8.1.1 Intégration du dépistage du VIH dans les structures

Parmi toutes les structures, pourcentages avec test de diagnostic rapide du VIH intégré dans les services spécifiques, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		PF	CPN	ıraye des sı	uctures onrent des	des services s	Accouchen	Includes official des services specifiques et qui official FOR pour le vin dails ces services Accouchement normal IST IST	n dans ces serv	ervices IST		TB	
Caractéristiques de base	Pourcentage de structure offrant la PF	Pourcentage de structure offrant la PF avec test de diagnostic rapide du VIH disponible	Pourcentage de structure offrant la CPN	Pourcentage de structure offrant la CPN avec test de diagnostic rapide du VIH disponible	Pourcentage de structure offrant la PTME	Pourcentage de structure offrant la PTME avec test de diagnostic rapide du VIH disponible	Pourcentage de structure offrant les soins d'accouchement normal	Pourcentage de structure offrant les soins d'accouchement normal avec test de diagnostic rapide du VIH disponible	Pourcentage de structure offrant les soins des IST	Pourcentage de structure offrant les soins des IST avec test de diagnostic rapide du VIH disponible	Pourcentage de structure offrant les soins de TB	Pourcentage de structure offrant les soins de TB avec test de diagnostic rapide du VIH disponible	Effectif des
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	68 78 87	24 53 54	76 79 91	31 77	69 88	20 38 39	80 66 76	23 50	06 66 68	8 21 40	42 72 39	12 30 22	17 30 317
Autorité de gestion Publique Privé	94 40	60 41	95 60	85 22	93 56	42 6	85 29	56 10	68 83	42 16	43 36	25 11	302 62
Région Dakar	72	45	80	53	12.5	æ <i>(</i>	37	24	9 6	25	38	o 0	7.7
Diourbei Fatick	g 2 8	3 8	100	8 83	8 0	7 8 2 8	98 94	4/ 28	36	o 0	10	37	5 22
Kaffrine Kaolack	91	94	91	91	91	91	91	91	0 5	യെ	91	89	4 c 4 c
Kédougou	75	26 26 26	75	67	69	2 <u>5</u>	75	1 69	96	75	43	35	ე თ
Kolda	73	46	73	62	73	27	89	51	96	38	32	19	17
Louga	06	19	06	77	83	31	06	43	100	49	59	9	23
Matam	94	42	100	88	94	4	100	26	100	20	7	0	17
Saint Louis	91	85	91	84	91	63	98	92	100	75	4	0	58
Sedion	97	61	97	84	97	61	97	78	100	78	89	22	15
Tambacounda	08 8	œ %	80 10	80	72	20	72	72	100	36	4 2	33	24
rnies Ziguinchor	8 8 12	3 88	92 01	9 68 8 7	9 9	37	81	69 69	100	33 78	17	2	29 29
Total	85	52	89	74	87	36	92	48	86	37	42	22	364

Tableau 8.2 Eléments pour la prévention des infections pendant la prestation de services de dépistage du VIH dans le laboratoire et ou dans le lieu de prestation

Parmi les structures de santé offrant des services de dépistage du VIH, pourcentages disposant des éléments indiqués pour la prévention des infections observés sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Pourcentag			s services de d prévention des		/IH disposant		
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante ¹	Savon et eau courante	Désinfectant pour les mains à base d'alcool	Savon et eau courante ou désinfectant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex²	Poubelles pour objets tranchants	Poubelle ³	Effectif des structures de santé avec la capacité de dépistage du VIH
Type de structure									
Hôpital	76	76	76	58	76	76	72	59	10
Centre de santé	69	69	69	37	69	71	73	50	23
Poste de santé	68	66	66	46	70	73	75	56	264
Autorité de gestion									
Publique	66	65	64	44	68	71	73	53	274
Privé [']	89	89	89	75	89	89	89	84	24
Région									
Dakar	63	63	63	59	67	62	66	51	43
Diourbel	94	94	94	43	94	94	100	41	23
Fatick	25	25	25	13	25	25	25	18	20
Kaffrine	95	100	95	100	100	100	100	53	14
Kaolack	93	86	86	29	86	93	93	86	19
Kédougou	87	67	67	93	93	100	100	100	7
Kolda	48	48	48	24	48	60	60	24	12
Louga	66	66	66	51	74	82	82	53	18
Matam	3	3	3	0	3	11	11	9	17
Saint Louis	49	55	49	31	65	80	75	48	26
Sediou	43	43	43	2	43	43	43	25	11
Tambacounda	93	87	87	93	93	93	100	83	20
Thiès	88	85	85	77	85	85	92	88	40
Ziguinchor	78	78	78	10	78	78	78	68	27
Total	68	67	66	46	70	73	74	56	297

Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet ajusté, ou un pichet.
 Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.
 Poubelle avec sac-poubelle en plastique

Tableau 8.2.1 Eléments pour la prévention des infections pendant la prestation de services de dépistage du VIH dans le laboratoire

Parmi les structures de santé offrant des services de dépistage du VIH, pourcentages disposant des éléments indiqués pour la prévention des infections observés sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		Pourcentage		res offrant des nents pour la pr			/IH disposant		
Caractéristiques de base	Savon	Eau courante ¹	Savon et eau courante	Désinfec- tant pour les mains à base d'alcool	Savon et eau courante ou désinfectant pour les mains à base d'alcool	Gants en latex²	Poubelles pour objets tranchants	Poubelle ³	Effectif des structures de santé avec la capacité de dépistage du VIH
Type de structure									
Hôpital	100	100	100	60	100	100	95	71	10
Centre de santé	98	98	98	48	98	100	95	77	19
Poste de santé	91	92	91	53	93	99	100	73	131
Autorité de gestion									
Publique	91	93	91	50	94	99	99	72	142
Privé	100	100	100	74	100	100	100	86	18
Région									
Dakar	100	100	100	73	100	100	94	76	17
Diourbel	94	94	94	59	94	94	100	59	20
Fatick	100	100	100	33	100	100	100	100	1
Kaffrine	95	100	95	100	100	100	100	51	14
Kaolack	100	100	100	41	100	100	100	92	17
Kédougou	100	100	100	100	100	100	100	100	1
Kolda	57	57	57	29	57	100	100	57	3
Louga	90	90	90	58	90	100	100	72	13
Matam	41	41	41	0	41	100	100	100	2
Saint Louis	69	76	69	43	82	100	98	60	22
Sediou	100	100	100	4	100	100	100	70	5
Tambacounda	100	100	100	100	100	100	100	69	11
Thiès	100	100	100	71	100	100	100	77	9
Ziguinchor	100	100	100	11	100	100	100	94	24
Total	92	93	92	53	94	99	99	73	160

Tableau 8.2.2 Eléments pour la prévention des infections pendant la prestation de services de dépistage du VIH dans le lieu de prestation

Parmi les structures de santé offrant des services de dépistage du VIH, pourcentages disposant des éléments indiqués pour la prévention des infections observés sur le lieu du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

Caractéristiques de base Savon Courante Caractéristiques de base Savon Courante Caractéristiques de base Savon Courante Caractéristiques de base Caractéristiques de base Caractéristiques de base Caractéristiques Caracteristiques C			Pourcentage		res offrant des nents pour la pi			/IH disposant		
Hôpital 65 65 65 65 59 65 65 65 65 7 Centre de santé 69 69 69 69 52 69 71 73 56 23 Poste de santé 68 66 66 66 50 70 73 74 58 263 Autorité de gestion Publique 67 64 64 48 68 71 73 56 270 Privé 88 88 88 88 73 88 88 88 85 22 Région Dakar 60 60 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 67 93 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 48 24 48 60 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 3 0 3 11 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 42 66 42 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 87 87 8 88 85 85 92 92 92 Thiès 88 85 85 85 81 85 85 92 92 92 Thiès 88 85 85 85 81 85 85 92 92		Savon		eau	tant pour les mains à base	eau courante ou désinfectant pour les mains à base		pour objets	Poubelle ³	avec la capacité de dépistage
Centre de santé 69 69 69 52 69 71 73 56 23 Poste de santé 68 66 66 50 70 73 74 58 263 Autorité de gestion Publique 67 64 64 48 68 71 73 56 270 Privé 88 88 88 88 73 88 88 88 85 22 Région Dakar 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 <td>Type de structure</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Type de structure									
Poste de santé 68 66 66 50 70 73 74 58 263	Hôpital	65	65	65	59	65	65	65	65	7
Autorité de gestion Publique 67 64 64 48 68 71 73 56 270 Privé 88 88 88 73 88 88 88 85 22 Région Dakar 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougeu 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 4	Centre de santé	69	69	69	52	69	71	73	56	23
Publique Privé 67 64 64 48 68 71 73 56 270 Privé 88 88 88 88 73 88 88 88 85 22 Région Dakar 60 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 <	Poste de santé	68	66	66	50	70	73	74	58	263
Privé 88 88 88 73 88 88 88 85 22 Région Dakar 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 51 74 82 82 53 18 <t< td=""><td>Autorité de gestion</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	Autorité de gestion									
Région Dakar 60 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 3 65 80 75 48										
Dakar 60 60 60 60 60 64 59 64 52 40 Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 25 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaldack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 111 11 9 17 <td>Privé</td> <td>88</td> <td>88</td> <td>88</td> <td>73</td> <td>88</td> <td>88</td> <td>88</td> <td>85</td> <td>22</td>	Privé	88	88	88	73	88	88	88	85	22
Diourbel 100 94 94 57 94 100 100 47 23 Fatick 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26										
Fatick 25 25 25 16 25 25 25 18 20 Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 42 42 42 26 11 Tambacounda										
Kaffrine 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 81 14 Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 65 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
Kaolack 92 85 85 46 92 92 92 92 85 18 Kédougou 87 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68										
Kédougou 87 67 67 67 93 93 100 100 100 7 Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Kolda 48 48 48 24 48 60 60 28 12 Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Louga 66 66 66 66 51 74 82 82 53 18 Matam 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Matam 3 3 3 3 0 3 11 11 9 17 Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Saint Louis 49 55 49 38 65 80 75 48 26 Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Sediou 42 42 42 6 42 42 42 26 11 Tambacounda 93 87 87 93 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Tambacounda 93 87 87 93 93 100 83 20 Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Thiès 88 85 85 81 85 85 92 92 40 Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
Ziguinchor 78 78 78 10 78 78 78 68 27										
3										
Total 69 66 66 50 70 73 74 59 202	Total	68	66	66	50	70 70	78 73	76 74	58	292

Tableau 8.3 Appui aux prestataires de services de dépistage du VIH

Parmi les prestataires de dépistage du VIH interviewés, pourcentage qui ayant déclaré avoir reçu une formation liée à leur travail et une supervision personnelle pendant des périodes spécifiées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage de	es prestataires interviewé	és qui ont reçu :	
Caractéristiques de base	La formation dans le domaine des conseils et du dépistage du VIH au cours des 24 mois précédant l'enquête ¹	Supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête ²	Formation ayant trait au dépistage du VIH reçue au cours des 24 mois et supervision personnelle au cours des 6 mois précédant l'enquête	Effectif des prestataires de services de dépistage du VIH interviewés
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	33 31 35	50 63 69	23 25 27	146 240 822
Autorité de gestion Publique Privé	34 35	67 48	27 20	1.113 95
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	23 43 44 31 35 37 18 48 53 58 30 37 32	59 88 81 59 91 65 44 44 67 58 48 48	17 38 41 18 32 27 11 24 43 44 24 19 21 8	254 173 82 47 110 21 38 34 30 78 38 65 159 79
Total	34	66	26	1.208

¹La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit comprendre des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine. ² La supervision personnelle se réfère à toute forme d'assistance technique ou de surveillance d'un superviseur basé dans la structure ou en visite. Cela peut inclure, sans s'y limiter, l'examen des dossiers et l'observation du travail, avec ou sans retour d'informations à l'agent de santé.

Directives, personnel formé et éléments pour les services de soins et de soutien aux personnes vivant avec le VIH/SIDA Tablean 8.4

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de soins et de soutien du VIH/SIDA, et parmi celles-ci, pourcentages ayant indiqué disposer des éléments qui permettent de fournir des services de soins et de soutien aux personnes vivant avec le VIH/SIDA de qualité, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Politroentage		Pourcentage des structures de soutien aux personnes v	es structures off personnes vivar	s offrant des services de soins et vivant avec le VIH/SIDA qui ont :	es de soins et SIDA qui ont :			Médica	Médicaments			Effectif des
Caractéristiques de base	des structures offrant des services de soins et de soutien VIH/SIDA ¹	Effectif des structures	Normes et protocoles pour la prise en charge clinique du VIH/SIDA	Normes et protocoles pour les soins palliatifs	Personnel formé²	Système de dépistage et de tests de la TB chez les clients VIH+3	Solution intraveineuse avec kit de perfusion	Traitement au flucanazole en intraveineux pour les infections fongiques	Comprimés de cotrimoxazole	Traitement de première ligne de la tuberculose⁴	Gestion de la douleur	Préservatifs masculins	structures offrant des services de soins et de soutien VIH/SIDA
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	41 63 3	17 30 317	89 73 26	000	70 52 13	55 58 0	63 73 65	01 5 4	90 93 100	50 89 60	12 7 17	87 95 87	7 19 11
Autorité de gestion Publique Privé	11	302 62	64 53	00	48 15	43 21	74 26	5 26	94 001	80 21	9 26	94	32
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	<u>-</u>	£8248°£854888	\$ 66 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	£ % 50 8 8 8 8 0 0 0 8 8 0 0 0 8 8 8 8 8 8	62 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	867256508258656	0000000002500£00	55555855585588888	28525482580355 2	040000000000000000000000000000000000000	\$ 500 £ 500 8 00 00 5 500 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 50	80-0-00-0-0-0

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « personnel et formation », « diagnostic » et « médicaments et produits » utilisé pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de soins et soutient des malades atteint de VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2012)

La structure rapporte que des prestataires employés prescrivent ou fournissent un ou plusieurs des éléments suivants

- Traitement des infections opportunistes ou des symptômes liés au VIH / SIDA, y compris le traitement des infections fongiques topiques
 - Traitement systémique des infections fongiques par voie intraveineuse comme la méningite cryptococcale
 - Traitement du sarcome de Kaposi
- Soins palliatifs, comme la gestion des symptômes ou de la douleur, ou des soins infirmiers pour les patients en phase terminale ou gravement affaiblis
 Services de réhabilitation nutritionnelle, dont l'éducation des clients et la supplémentation alimentaire ou en micronutriments;
 Supplémentation en protéines fortifiées
 Prise en charge des enfants infectés au VIH/SIDA
 Traitement préventif de la tuberculose (TB), à savoir l'isoniazide avec pyridoxine;
 Traitement de prévention primaire des infections opportunistes comme le traitement préventif au cotrimoxazole;

- Consultation générale en planification familiale et/ou services pour les clients séropositifs Préservatifs
- ² La structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services de soins et de soutien du VIH interviewé indiquant avoir suivi une formation continue dans le dépistage du VIH /SIDA au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation se réfère uniquement à la formation continue. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.
- Enregistrement ou registre indiquant les clients VIH+ qui ont été dépistés et testés pour la TB Quadruple consistrement de ces médicaments, pour offrir un traitement de première ligne.

Parmi les structures offrant des services de soins et de soutien aux personnes vivant avec le VIH, pourcentage offrant des services spécifiques, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013 Tableau 8.4.1 Services de soins et de soutien aux personnes vivant avec le VIH offerts

			-	Pource	entage des struct	tures offrant de	Pourcentage des structures offrant des services SSS qui ont	ui ont :				Effectif des
Caractéristiques de base	Traitement des maladies opportunistes	Traitement intraveineux systémique	Traitement du sarcome de Kaposi	Soins palliatifs	Réhabilitation nutritionnelle	Supplémen- tation en protéines fortifiées	Soins pédiatriques aux enfants atteints de VIH	Traitement préventif pour la tuberculose	Traitement préventif au cotrimoxazole	Supplémen- tation en micro- nutriments	Conseils et services de PF	structures offrant des services de soins et de soutien VIH/SIDA
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	100 97 100	38 9 9	93 9 9	100 97 56	41 56 53	51 49 66	59 74 30	51 56 53	100 95 100	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 7	× 6 T
Autorité de gestion Publique Privé	99	33	46 32	89 64	50 68	48 100	65 6	53 68	97 100	29	28	4 32
Région Dakar	94	26	44	75	4	62	38	89	88	7	4	œ
Diourbel	100	24	59	59	27 0	0 2	76	93	100	0 +	N -	m -
Kaffrine	00	21	30	9 6	ο ω	28	<u>ο</u> ∞	25 4	100	- ო		- ო
Kaolack	100	35	65	100	100	65	100	35	100	-	_	_
Kédougou Kolda	100	48 20	48 40	1001	100 20	84	65 60	100 40	100	2 0	0 0	2 0
Louga	100	0	49	100	49	25	100	49	100	ı 	7 7	1 72
Matam	100	20	0	100	40	0	100	09	100	-	0	_
Saint Louis	100	21	28	100	21	21	100	21	100	2	2	2
Sedion	100	09	100	100	100	09	100	0	100	-	_	_
Tambacounda	100	100	100	100	100	100	38	38	100	2	7	2
Thiès	100	56	32	81	81	74	46	22	100	7	7	7
Ziguinchor	100	20	20	100	100	0	100	20	100	0	_	-
Total	66	31	44	98	52	54	28	54	26	33	29	37

Tableau 8.5 Directives, personnel formé et éléments pour les services de thérapie antirétrovirale

Parmi tous les structures, pourcentages offrant des services de thérapie antirétrovirale et parmi ces, et parmi celles-ci, pourcentages ayant indiqué disposer des éléments qui permettent de fournir des TAR de qualité, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage des		structures offrant de	ntage des s de santé es services qui ont :	Capacité	de diagnostic	c en laborat	oire pour :	ARV de	Effectif des
Caractéristiques de base	structures de santé offrant des services de TAR ¹	Effectif des structures	Directives TAR	Personnel formé ²	Numération formule sanguine complète ³	Comptage cellules CD4	Charge virale	Test de la fonction rénale ou hépatique	première ligne pour adulte disponible ⁴	structures offrant des services TAR
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	41 63 2	17 30 317	89 78 34	62 53 34	100 56 0	57 18 0	20 21 0	100 59 0	100 92 75	7 19 7
Autorité de gestion Publique Privé	10 3	302 62	70 77	50 57	53 43	24 0	16 12	55 43	91 77	31 2
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	8 8 6 10 6 27 21 9 7 7 7 16 8 12 3	71 25 22 14 23 9 17 23 17 29 12 24 48 29	74 100 67 100 100 61 25 100 60 79 53 75 68 100	67 80 100 0 100 19 12 100 60 79 47 0 40 50	100 100 33 58 29 26 12 24 20 58 30 100 52 0	34 60 33 17 0 32 12 49 20 37 0 0	16 40 33 17 35 10 12 0 0 0 18 50 8	100 100 33 17 100 42 12 75 20 79 30 38 35 50	100 100 67 100 100 81 100 75 100 100 100 68 100	6 2 1 1 1 2 4 2 1 2 2 2 2 6 1
Total	9	364	71	51	53	22	16	54	90	33

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « personnel et formation », « diagnostic » et « médicaments et produits » utilisé pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de traitement antirétroviraux du VIH (TAR) selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

Les prestataires de la structure prescrivent des ARV pour les malades du VIH/SIDA ou fournissent des services de suivi de traitement pour les personnes sous traitement antirétroviral, y compris la prestation de services communautaires.

² La structure de santé avait au moins un prestataire fournissant des services TAR interviewé indiquant avoir suivi une formation continue dans le domaine

des ART au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle

qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

3 La structure de santé avait un analyseur d'hématologies en état de fonctionnement ou un compteur hématologique en état de fonctionnement avec les réactifs nécessaires disponibles dans la structure.

4 La structure avait les trois ARV de première ligne spécifique au pays pour le traitement d'adultes disponibles dans la structure.

Tableau 8.6 Directives, personnel formé et éléments pour les services d'infections sexuellement transmissibles

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services d'infections sexuellement transmissibles (IST) et, parmi ces structures, pourcentages de celles ayant des éléments indiqués qui permettent de fournir de services IST de qualité, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

				age des stru ant des servi qui ont :			Médicamen	its et produits ⁴		
Caractéristiques de base	Pourcentage des structures offrant des services d'IST ¹	Effectif des structures	Directives IST	Personnel formé ²	Test de diag- nostic rapide de la syphilis ³	Préser- vatifs masculins	Métro- nidazole	Capsules ou comprimés de ciproflo- xacine	Ceftria- xone injectable	Effectif des structures offrant des services d'IST
Type de structure										
Hôpital	90	17	41	51	4	47	70	56	55	15
Centre de santé	99	30	48	65	3	85	85	86	43	30
Poste de santé	98	317	59	31	1	80	85	80	17	310
Autorité de gestion										
Publique	99	302	60	36	1	88	88	85	20	300
Privé	89	62	42	30	3	26	64	53	26	55
Région										
Dakar	91	71	32	43	1	65	72	61	11	65
Diourbel	100	25	36	30	0	82	70	77	2	25
Fatick	100	22	55	16	Ō	88	86	74	22	22
Kaffrine	100	14	91	24	0	91	100	86	62	14
Kaolack	100	23	79	24	0	73	79	67	17	23
Kédougou	96	9	61	67	0	94	89	78	35	8
Kolda	95	17	54	17	0	69	86	91	29	16
Louga	100	23	92	37	0	76	86	92	33	23
Matam	100	17	60	24	1	74	83	94	25	17
Saint Louis	100	29	91	44	0	86	91	100	12	29
Sediou	100	12	71	20	0	97	91	100	34	12
Tambacounda	100	24	50	39	0	81	83	89	39	24
Thiès	97	48	49	38	5	74	92	69	27	47
Ziguinchor	100	29	57	45	0	94	95	95	5	29
Total	98	364	57	35	1	79	84	80	21	355

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « personnel et formation », « diagnostic » et « médicaments et produits » utilisé pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services des IST selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID

Les prestataires dans la structure diagnostiquent les IST ou prescrivent des traitements pour les IST ou les deux.

² Au moins un prestataire de services d'IST interviewé rapporte avoir reçu une formation continue sur le diagnostic et le traitement des IST au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçue au cours d'une supervision de routine.

3 La structure avait un kit de test de diagnostic rapide non périmé disponible dans la structure.

Tableau 9.1 Directives, personnel formé, et équipement pour les services du diabète

Parmi toutes les structures, pourcentage offrant des services de prise en charge du diabète, et parmi ces structures, pourcentage ayant des directives, au moins un membre du personnel ayant reçu récemment une formation sur le diabète, et disposant de l'équipement indiqué disponible dans le au sein du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

			Pourcentage of offrant des signification prise en charge ayar	services de je du diabète		Équipements		Effectif des
Caractéristiques de base	Pourcentage des structures offrant des services du diabète ¹	Effectif des structures	Des directives sur le diagnostic et la prise en charge du diabète	Personnel formé ²	Appareils pour tension arterielle ³	Balance pour adultes	Toise ou stadiomètre	structures offrant des services de prise en charge du diabète
Type de structure								
Hôpital	87	17	51	55	89	86	65	15
Centre de santé	96	30	31	37	92	88	54	29
Poste de santé	91	317	28	27	98	95	74	288
Autorité de gestion								
Publique	92	302	27	28	97	93	72	277
Privé	88	62	39	35	99	99	74	54
Région								
Dakar	87	71	21	30	95	91	61	62
Diourbel	100	25	68	50	100	100	79	25
Fatick	94	22	8	36	100	88	71	21
Kaffrine	91	14	12	16	100	100	95	13
Kaolack	94	23	41	28	100	98	94	22
Kédougou	85	9	21	0	100	94	75	7
Kolda	59	17	0	0	100	100	64	10
Louga	100	23	39	10	94	94	71	23
Matam	88	17	26	13	93	100	87	15
Saint Louis	100	29	89	85	100	98	81	29
Sediou	88	12	0	0	100	93	77	10
Tambacounda	89	24	18	12	99	90	65	21
Thiès	94	48	19	36	93	90	64	45
Ziguinchor	94	29	5	5	100	93	67	28
Total	91	364	29	29	97	94	72	331

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « personnel et formation », et « équipement » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du diabète selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

² Les prestataires diagnostiquent, prescrivent un traitement, ou suivent les patients diabétiques dans la structure.

² Au moins un prestataire des services de prise en charge du diabète interrogé a indiqué avoir reçu une formation sur la prise en charge du diabète au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

³ Tensiomètre numérique qui fonctionne ou sphygmomanomètre manuel avec stéthoscope

Table 9.2 Capacité de diagnostic et médicaments essentiels du diabète

Parmi les structures offrant des services de prise en charge du diabète, pourcentages ayant la capacité de diagnostic et les médicaments essentiels indiqués disponibles dans le service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Сар	acité de diagn	ostic		Médic	aments		Effectif des
Caractéristiques de base	Glycémie ¹	Protéinurie ²	Glycorurie ³	Metformine	Gliben- clamide	Insuline injectable	Solutions de perfusion (sodium chloride et glucose)	structures offrant des services de prise en charge du diabète
Type de structure								
Hôpital	73	62	57	17	11	30	71	15
Centre de santé	73	37	38	8	3	9	73	29
Poste de santé	18	21	22	3	3	0	65	288
Autorité de gestion								
Publique	24	24	25	2	2	2	71	277
Privé	28	26	23	12	11	6	42	54
Région								
Dakar	26	17	15	2	1	4	28	62
Diourbel	13	52	52	3	2	3	60	25
Fatick	4	2	2	6	0	0	83	21
Kaffrine	11	7	7	0	0	0	79	13
Kaolack	12	10	10	0	0	0	78	22
Kédougou	20	13	13	6	6	15	73	7
Kolda	9	4	4	14	0	0	68	10
Louga	49	55	55	6	6	2	86	23
Matam	2	2	0	0	0	0	74	15
Saint Louis	39	30	40	1	9	4	77	29
Sediou	45	35	35	13	0	3	77	10
Tambacounda	5	16	16	0	0	0	79	21
Thiès	8	11	11	7	13	4	61	45
Ziguinchor	89	70	70	5	0	0	87	28
Total	25	25	25	4	3	2	66	331

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « diagnostic » et « médicaments et produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du diabète selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

¹ La structure a un glucomètre qui fonctionne et des bandelettes réactives non périmées pour le test glucose au sein de la structure le jour de l'enquête.

² La structure a des bandelettes réactives non périmées pour la détection des protéines dans l'urine disponibles au sein de la

structure le jour de l'enquête.

3 La structure a des bandelettes réactives non périmées pour la détection du glucose dans l'urine disponibles au sein de la structure le jour de l'enquête.

Tableau 9.3 Directives, personnel formé, et équipements des maladies cardio-vasculaires

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de prise en charge des maladies cardio-vasculaires, et parmi les structures offrant ces services, pourcentage ayant des directives, au moins un membre du personnel ayant récemment reçu une formation sur la prise en charge des maladies cardio-vasculaires, et disposant de l'équipement indiqué disponible au sein du service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage des structures		Pourcentage do offrant des services en charge de cardio-vascul	vices de prise es maladies		Équipement		Effectif des
Caractéristiques de base	offrant des services de prise en charges des maladies cardio- vasculaires ¹	Effectif des structures	Directives sur le diagnostic et la prise en charge des maladies cardio- vasculaire	Personnel formé ²	Stéthoscope	Appareils pour tension arterielle ³	Balance pour adultes	offrant des services de prise en charge des maladies cardio- vasculaires
Type de structure								
Hôpital	90	17	42	57	91	90	87	15
Centre de santé	98	30	20	59	95	92	88	29
Poste de santé	96	317	23	41	100	98	95	305
Autorité de gestion								
Publique	98	302	22	42	99	97	93	295
Privé	89	62	29	48	99	99	99	55
Région								
Dakar	91	71	17	44	96	95	91	65
Diourbel	100	25	52	88	100	100	100	25
Fatick	94	22	0	69	100	100	88	21
Kaffrine	100	14	9	15	100	100	100	14
Kaolack	100	23	2	47	100	100	98	23
Kédougou	100	9	39	4	100	100	95	9
Kolda	89	17	0	12	100	100	94	16
Louga	100	23	59	39	94	94	94	23
Matam	100	17	41	23	100	94	100	17
Saint Louis	100	29	83	81	100	100	98	29
Sediou	100	12	0	28	100	100	94	12
Tambacounda	94	24	17	17	100	99	91	23
Thiès	94	48	8	42	100	93	90	45
Ziguinchor	98	29	5	28	100	100	94	29
Total	96	364	23	43	99	97	94	350

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « personnel et formation » et « l'équipement » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge des maladies cardiovasculaires selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

¹ Les prestataires diagnostiquent, prescrivent un traitement pour, ou prennent en charge des patients souffrant de maladies cardiovasculaires dans la structure.

la structure.

² Au moins un prestataire des services des maladies cardio-vasculaires interrogé a indiqué avoir reçu une formation sur les maladies cardio-vasculaires au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit comprendre des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

³ Tensiomètre numérique qui fonctionne ou sphygmomanomètre manuel avec stéthoscope

Tableau 9.4 Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies cardio-vasculaires

Parmi les structures offrant des services des maladies cardiovasculaires, pourcentages ayant les médicaments et les produits essentiels indiqués disponibles dans le service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

			offrant des services d age ayant les médica			Effectif des structures offrant des services de
Caractéristiques de base	Inhibiteurs de l'ECA ¹ (Enalapril)	Thiazide	Bêta-bloquants (Atenolol)	Bloqueurs des canaux Calciques (Amlodipine/ Nifedipine)	Oxygène ²	prise en charge des maladies cardio- vasculaires
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	13 2 1	8 3 3	11 5 1	38 22 17	64 22 3	15 29 305
Autorité de gestion Publique Privé	1 3	1 17	1 6	17 25	5 19	295 55
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	1 5 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 0	7 5 0 0 0 5 0 6 9 0 0 5	1 0 6 0 0 11 0 0 0 0 0	8 26 0 21 2 11 48 37 26 13 42 13	14 8 4 4 11 22 3 0 1 4 3 4 10 0	65 25 21 14 23 9 16 23 17 29 12 23 45
Total	1	3	2	18	7	350

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge des maladies cardiovasculaires selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

1 ECA = Enzyme de Conversion de l'Angiotensine

² En bouteilles ou concentrateurs ou système de distribution d'oxygène

Table 9.5 Normes et protocoles, personnel formé, et équipement pour les maladies respiratoires chroniques

Parmi toutes les structures, pourcentage offrant de prise en charge des services des maladies respiratoires chroniques, et parmi ces structures, pourcentage ayant des directives, au moins un membre du personnel ayant récemment reçu une formation sur la prise en charge des maladies respiratoires chroniques, et disposant de l'équipement indiqué disponible dans le service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage		Pourcentage of offrant des ser en charge de respiratoires et ay	vices de prise es maladies chroniques		Équipement		Effectif des
Caractéristiques de base	des structures offrant des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques ¹	Effectif des	Directives sur le diagnostic et la prise en charge des maladies respiratoires chroniques	Personnel formé ²	Stéthoscope	Débimètre	Matériels pour inhalateurs	structures offrant des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques
Type de structure Hôpital	87	17	44	45	91	32	34	15
Centre de santé	97	30	26	38	95	4	21	29
Poste de santé	95	317	23	23	100	3	4	302
Autorité de gestion								
Publique	96	302	22	24	99	2	4	291
Privé	88	62	34	31	99	16	20	54
Région								
Dakar	84	71	18	27	95	10	12	60
Diourbel	100	25	89	52	100	8	3	25
Fatick	100	22	0	39	100	0	2	22
Kaffrine	100	14	15	15	100	0	4	14
Kaolack	100	23	31	39	100	11	14	23
Kédougou	100	9	38	10	100	10	18	9
Kolda	89	17	0	0	100	0	12	16
Louga	100	23	41	25	94	0	0	23
Matam	100	17	12	23	100	0	0	17
Saint Louis	95	29	58	35	100	1	1	27
Sediou	100	12	0	6	100	0	12	12
Tambacounda	94	24	15	6	100	0	1	23
Thiès	97	48	15	32	100	7	7	47
Ziguinchor	97	29	0	5	100	0	11	29
Total	95	364	24	25	99	4	7	345

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « personnel et formation », et « l'équipement » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

1 Les prestataires diagnostiquent, prescrivent un traitement pour, ou prennent en charge les patients souffrant des maladies respiratoires

¹ Les prestataires diagnostiquent, prescrivent un traitement pour, ou prennent en charge les patients souffrant des maladies respiratoires chroniques dans la structure
² Au moins un prestataire des services des maladies respiratoires chroniques interrogé a indiqué avoir reçu une formation sur les maladies

Au moins un prestataire des services des maladies respiratoires chroniques interroge a indique avoir reçu une formation sur les maladies respiratoires chroniques au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit comprendre des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

Tableau 9.6 Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies respiratoires chroniques

Parmi les structures offrant des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques, les pourcentages ayant les médicaments et les produits essentiels indiqués disponibles dans le service le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

					en charge des ma t produits indiqués		Effectif des structures
Caractéristiques de base	Salbutamol pour inhalation	Beclometha- sone pour inhalation	Prednisolone comprimés	Hydro- cortisone comprimés	Epinephrine injectable	Oxygène ¹	offrant des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques
Type de structure							
Hôpital	40	12	6	65	21	67	15
Centre de santé	41	0	3	73	5	23	29
Poste de santé	21	0	2	54	1	3	302
Autorité de gestion							
Publique	22	0	2	58	2	5	291
Privé	32	4	8	42	6	19	54
Région							
Dakar	20	1	1	26	3	15	60
Diourbel	0	0	0	49	2	8	25
Fatick	2	0	0	61	0	4	22
Kaffrine	72	0	0	100	0	4	14
Kaolack	2	0	0	47	0	11	23
Kédougou	39	5	5	75	0	22	9
Kolda	45	0	12	67	12	3	16
Louga	20	0	0	78	0	0	23
Matam	1	6	0	65	1	1	17
Saint Louis	4	0	0	59	0	4	27
Sediou	57	0	8	58	8	3	12
Tambacounda	18	0	0	53	0	4	23
Thiès	23	3	6	63	7	9	47
Ziguinchor	73	0	10	56	0	0	29
Total	24	1	3	56	2	7	345

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

¹ En bouteilles ou concentrateurs ou système de distribution d'oxygène

LA TUBERCULOSE

Tableau 10.1 Disponibilité des services de TB, directives, et personnel formé pour des services de tuberculose

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant un service quelconque de diagnostic de tuberculose (TB) ou de service de traitement et/ou de suivi de traitement, et parmi ces structures offrant n'importe de service de TB, pourcentage ayant des directives de TB, et au moins un membre du personnel ayant récemment reçu une formation sur des services de TB, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

-	Pourcenta	age de toutes	les structure	es offrant :			age des struc				
Caractéristiques de base	Dépistage et référence pour diagnostic de la TB ¹	Service quel- conque de diagnostic de la TB ²	Service quel- conque de traitement et/ou de suivi de traitement de la TB ³	Service quel- conque de diagnostic, de traitement et/ou de suivi de traitement de la TB	Effectif des structures	Diag- nostic et traitement de la TB	Diagnostic et traitement de la TB-MR	Suivi de la coinfection du VIH et de la TB	Contrôle d'infection dans le service de TB	Personnel formé ⁴	Effectif des structures offrant un service quelconque de diagnostic, de traitement, et/ou de suivi de traitement de la TB
Type de structure											
Hôpital	0	34	25	42	17	46	34	37	37	51	7
Centre de santé	15	58	58	72	30	71	29	35	52	86	22
Poste de santé	23	24	16	39	317	39	6	8	59	52	125
Autorité de gestion											
Publique	23	29	22	43	302	47	12	15	58	63	131
Privé	13	18	8	36	62	25	0	1	49	21	22
Région											
Dakar	17	24	19	36	71	28	11	11	25	59	26
Diourbel	14	17	17	17	25	100	37	37	37	100	4
Fatick	49	53	12	100	22	53	8	8	90	47	22
Kaffrine	28	37	24	91	14	15	0	0	98	27	13
Kaolack	14	17	4	17	23	66	9	21	89	55	4
Kédougou	11	18	38	43	9	39	0	16	53	57	4
Kolda	24	30	27	32	17	58	0	0	67	42	6
Louga	20	29	19	29	23	72	72	72	28	100	7
Matam	3	7	7	7	17	100	100	100	0	80	1
Saint Louis	0	4	4	4	29	100	33	67	33	100	1
Sediou	35	45	62	68	12	63	0	17	55	89	8
Tambacounda	_6	13	4	44	24	4	4	4	62	43	11
Thiès	54	59	45	87	48	45	5	9	53	60	42
Ziguinchor	9	12	8	17	29	46	0	0	27	19	5
Total	22	27	20	42	364	43	10	13	57	57	153

Note : Les indicateurs directives et du personnel présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « personnel et formation » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge de la tuberculose selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

- Observation directe pour 6 mois
- Suit les clients après les deux premiers mois d'observation directe ailleurs
- Diagnostique et traite les clients pendant qu'ils sont hospitalisés dans la structure, et puis les réfère ailleurs pour la suivie
- Fournit aux clients le traitement complet sans phase d'observation directe de routine
- Diagnostique, prescrit ou fournit des médicaments sans suivie

TB-MR = Tuberculose multi résistante

La structure déclare qu'elle réfère des clients en dehors de la structure pour le diagnostic de TB, et il y a une documentation le jour de l'enquête pour justifier la

² La structure déclare que les prestataires font le diagnostic de TB en utilisant l'une des méthodes suivantes dans la structure : échantillon de crachat seulement, radiographie seulement, échantillon de crachat ou radiographie, tous les deux échantillon de crachat et radiographie, ou basé sur des symptômes cliniques seulement; ou encore la structure déclare qu'elle réfère les clients à l'extérieur de la structure pour le diagnostic de TB, et un registre disponible a indiqué les clients qui avaient été référés pour le diagnostic de la TB.

La structure déclare qu'elle suit l'un des régimes de traitement de TB ou approches suivants :

Observation directe pour 2 mois et suivie pour 4 mois

⁴ Au moins un prestataire d'un des services de TB suivants interrogé a indiqué avoir reçu une formation relative au service de TB en question au cours des 24 mois précédant l'enquête : Diagnostic et traitement de TB; prise en charge de la co-infection VIH et TB; traitement de TB-MR, identification du besoin pour référer; ou le contrôle d'infection de la TB. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

Tableau 10.2 Capacité de diagnostic et disponibilité des médicaments pour le traitement de tuberculose

Parmi les structures offrant un service quelconque de diagnostic de tuberculose (TB), de traitement et/ou de suivi de traitement, le pourcentage ayant la capacité de diagnostic de TB et de VIH, et des médicaments pour le traitement de TB disponibles dans la structure le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Pourcentage de ayant les cal diagnostic de 1	oacités de	ayan les ca	des structures apacités de VIH suivantes	ayant les m suivants pou	des structures nédicaments r le traitement TB	Effectif des structures offrant un service
Caractéristiques de base	TB microscopie du crachat¹	Rayons x	Capacité de diagnostic du VIH ²	Système de dépistage du VIH parmi les clients TB ³	Traitement de première intention de TB ⁴	Streptomycine Injectable	quelconque de diagnostic, de traitement, et/ou de suivi de traitement de la TB
Type de structure							
Hôpital	72	29	86	57	49	31	7
Centre de santé	71	8	98	71	81	70	22
Poste de santé	3	0	87	31	58	15	125
Autorité de gestion							
Publique	15	2	94	42	68	28	131
Privé [']	21	3	56	17	17	0	22
Région							
Dakar	21	0	73	49	74	43	26
Diourbel	37	18	100	68	68	28	4
Fatick	6	2	88	36	36	6	22
Kaffrine	9	0	100	16	32	11	13
Kaolack	23	21	100	32	66	66	4
Kédougou	16	0	88	6	63	10	4
Kolda	17	0	100	50	83	33	6
Louga	30	0	100	30	65	23	7
Matam	60	0	100	100	100	100	1
Saint Louis	100	0	100	67	100	100	1
Sediou	13	3	100	63	76	0	8
Tambacounda	17	0	87	9	9	4	11
Thiès	11	3	84	39	79	24	42
Ziguinchor	9	9	100	46	46	46	5
Total	15	3	88	38	61	24	153

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les domaines « diagnostics » et « médicaments et des produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge de la tuberculose selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012).

 ¹ Microscope qui fonctionne, avec des lames en verre et colorants appropriés, pour le test de Ziehl-Neelson (carbol Fuchsine, Acide sulfurique et Bleu de méthylène) étaient tous disponibles dans la structure le jour de l'enquête.
 ² Kits pour le test de diagnostic rapide du VIH disponibles ou ELISA avec lecteur, incubateur, et dosage spécifique

³ Répertoire ou registre indiquant les clients de TB qui avaient été testés pour le VIH

⁴ Combinaison de quatre médicaments à dose fixe (4FDC) disponible, ou alors isoniazide, pyrazinamide, rifampicine, et éthambutol sont tous disponibles, ou une combinaison de ces médicaments, pour fournir un traitement de première ligne

Tableau 11.1 Disponibilité des services de paludisme et disponibilité des directives, du personnel formé, et de la capacité de diagnostic dans les structures offrant des services de prise en charge du paludisme

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de diagnostic et/ou le traitement du paludisme, et parmi ces structures offrant ces, les pourcentages ayant des directives, du personnel formé, et la capacité de diagnostic qui permettent de fournir des service de qualité pour la prise en charge du paludisme, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

i	Effectif des structures offrant Diagnostic des services de quelconque diagnostic et/ou de du traitement du paludisme paludisme	77 16 92 30 84 314	88 302 64 58	73 82 82 83 84 84 88 88 88 88 88 88 88 88
Diagnostics	Diac Microscopie quel du paludisme [®] palu	63 65 6	11	წონი <u>ე</u> ნოი441-ღნე ნ ₹
	TDR du paludisme ⁵	66 84 82	86 56	7,5
ormé	Personnel formé en TPI ⁴	51 53 53	57 33	48468884886488888888888888888888888888
Personnel formé	Personnel formé en diagnostic et/ou traitement du paludisme	73 86 78	82 55	888 1000 942 132 138 148 148 158 158 158 158 158 158 158 158 158 15
Se	Normes et protocoles sur le TPI ²	37 50 60	65 20	824 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Directives	Directives sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme	69 80 80	90 28	&&\\$\square\$\s
	Effectif des structures	17 30 317	302	7,524
Pourcentage de	toutes les structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme¹	66 66 66	100 93	45556855555555 8 8
	Caractéristiques de base	Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	Autorité de gestion Publique Privé	Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor Total

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans les « personnel et de la formation », et « diagnostic » pour évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du paludisme selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2012). ¹ Ceci est basé sur les structures qui ont déclaré qu'elles offrent des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme. Les structures offrant des services de consultation prénatale qui ont

déclaré fournir les tests de diagnostic rapide (TDR) du paludisme, ou qui effectuaient ces tests de diagnostic dans le service des CPN le jour de l'enquête ont été comptées comme offrant des services de diagnostic et/ou du traitement du paludisme. Aussi, les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades où les prestataires des services aux enfants malades diagnostiquaient le paludisme ou offraient le traitement du paludisme le jour de l'enquête ont été comptées comme offrant des services du diagnostic et/ou le traitement du paludisme.

² Directives sur le Traitement Préventif Intermittent (TPI) du paludisme

³ La structure a au moins un prestataire des services du paludisme interrogé qui a indiqué avoir reçu une formation sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours dune supervision de routine.

⁴ La structure avait au moins un prestataire des services de CPN interrogé qui a indiqué avoir reçu une formation sur certains aspects du TPI au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation

doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

⁶ La structure avait un kit non périmé de test de diagnostic rapide du paludisme disponible quelque part au sein de la structure avait un microscope qui fonctionne, avec des lames en verre et colorants appropriés pour la microscopie du paludisme disponible quelque part au sein de la structure 7 La structure avait la capacité d'administrer le TDR du paludisme ou la capacité d'administrer le TDR du paludisme ou la capacité d'administrer le TDR du paludisme ou la capacité d'administrer la microscopie du paludisme = non applicable

110 • Le paludisme

Tableau 11.2 Disponibilité des médicaments et produits antipaludiques dans les structures offrant des services de prise en charge du paludisme

Parmi les structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme, le pourcentage ayant des antipaludiques, sulfadoxine/pyriméthamine, paracétamol, et des moustiquaires imprégnées d'insecticide (MII) disponibles dans la structure le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

				Antipaludiques	diques				Autres m	Autres médicaments et produits	roduits	Effectif des
Caractéristiques de base	ACT de première intention - préparation pédiatrique	ACT de première intention - préparation adulte	ACT de première intention - préparation adolescente	Autres antipaludiques	Artesunate injectable	Artesunate par voie rectale	Quinine par voie orale	Quinine Injectable	SP1	Paracétamol comprimé	MII2	structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	35 62 44 62	8 9 9	2 T 2 P	43 42 37	4 4 w	000	408	70 8 4 8 70	26 38 62	57 89 90	19 61 56	30 314
Autorité de gestion Publique Privé	66 28	17	77	40 28	ღღ	0 0	⊢ 0	86 55	63 35	94	62 20	302 58
Région Dakar	53	4	12	31	22	0	0	19	32	02	47	29
Diourbel Fatick	99	£.c	00	45	0 &	0 (. ℃	88	67	8 8	28	25
Kaffrine Kaolack	. 66	98°	, 8,	27	000	000) O ((100	94 38	95 5	91	1 4 8
Kadack Kédougou Kolda	5 7 5 8 8 9	7 89 0	73	, 4 5 73	οωι	000	0 O K	88 6	8 8 4 0	- 8 8 8 8 8	. 26 ×	3 & <u>†</u>
Louga Matam	37	000	000	5 – 4 9 – 6	ာဖင	000	000	86 7	37	86 8	3 65 5	7 7 7
Saint Louis	5 4 8	000	000	8 6	o ← 0	000	000	<u> </u>	78	50,	8 8 9	53 6
Seulou Tambacounda Thiès Ziquinchor	8 28 3 80 00 80 00 80 00	60 5 5 5	63 24 9	53 8 8 20 20	0 4 0	0000	0 0 0	2 8 8 8 8	68 62 74	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 2 2 8 8 8 2 2 8	2- 2- 4- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8-
Total	09	15	16	38	က	0	2	81	28	88	22	360
Case de santé	36	32	0	4	Ν	Ϋ́Z	NA	ΝΑ	ΑN	80	24	89

Note: Les indicateurs des antipaludiques de première intention, sulfadoxine/pyriméthamine, Paracétamol, et MIIs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour évaluer niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du paludisme selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'USAID (2012).

ACT = Combinaison thérapeutique à base d' Artemisinine; SP = sulfadoxine/pyrimTthamine (Fansidar)

La structure avait la SP pour le Traitement Préventif Intermittent (TPIg) du paludisme pendant la grossesse.

La structure avait des MIIs ou des bons pour MIIs disponibles dans la structure pour la distribution aux clients

NA = non applicable

Tableau 11.3 Capacité de diagnostic du paludisme dans les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades

Parmi les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades, le pourcentage ayant la capacité de diagnostic du paludisme le jour de l'enquête, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Diagno	ostics du pal	udisme		l ayant reçu une en rapport avec		structures soins cur enfants	tage des offrant des atifs pour malades vant :	Effectif des
Caractéristiques de base	TDR du paludisme¹	Micro- scopie ²	TDR ou microscopie	TDR du paludisme ³	Microscopie ⁴	TDR ou microscopie	Normes et protocoles sur TDR du paludisme ⁵	Capacité de diagnostic ⁶	offrant des soins curatifs pour enfants malades
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	69 82 83	65 68 5	78 91 85	57 82 77	82 82 82		46 78 78	43 77 56	14 28 301
Autorité de gestion Publique Privé	86 57	10 28	88 67	79 78 80 58 57 61		80 60 52 38	297 46		
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sediou Tambacounda Thiès Ziguinchor	75 95 74 100 69 95 42 67 94 91 86 100 79 98	23 3 12 6 12 14 8 9 4 14 11 8 15	78 95 82 100 77 95 42 69 94 100 91 100 81 98	72 89 100 62 94 64 22 92 88 88 55 69 80 63	71 89 100 62 94 64 28 92 88 88 55 63 73 58	73 89 100 62 94 64 28 92 88 88 55 69 80 68	61 89 77 100 71 82 58 81 88 81 29 82 75 97	39 78 71 62 77 51 8 54 77 79 26 58 55 63	56 24 22 14 23 7 17 22 17 29 12 23 47 29
Total	82	13	85	76	75	77	76	57	343
Case de santé	55	0	55	28	31	31	35	10	72

Note: Voir chapitre 4 (Tableau 4.1) pour l'information sur la proportion de toutes les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades.

112 • Le paludisme

¹ La structure avait un kit non périmé de test de diagnostic rapide (TDR) du paludisme disponible quelque part au sein de la structure.

² La structure avait un microscope qui fonctionne, avec des lames en verre et colorants appropriés pour la microscopie du paludisme disponible quelque

part au sein de la structure.

3 La structure avait au moins un prestataire des services des soins curatifs pour enfants interrogé qui a indiqué avoir reçu une formation sur le TDR du paludisme au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

La structure avait au moins un prestataire des services des soins curatifs pour enfants interrogé qui a indiqué avoir reçu une formation sur la microscopie du paludisme au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

⁶ La structure avait un kit non périmé de test de TDR du paludisme ou encore un microscope qui fonctionne, avec des lames en verre et colorants appropriés, un membre du personnel ayant récemment reçu une formation sur le TDR ou la microscopie, et des protocoles sur le TDR du paludisme disponibles au sein de la structure.

Tableau 11.4 Traitement du paludisme dans les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades

Parmi les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades, pourcentage qui disposait le jour de l'enquête des éléments nécessaires à la prestation des services de prise en charge du paludisme : Indicateur du niveau de préparation des services de prise en charge du paludisme, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

		es structures offrant des soins enfants malades et ayant :	s curatifs pour	_	
Caractéristiques de base	Normes et protocoles sur le traitement du paludisme	Médicaments pour le traitement de première intention ¹	Personnel formé ²	Indicateur du niveau de préparation des services de paludisme ³	Effectif des structures offrant des soins curatifs pour enfants malades
Type de structure					
Hôpital	76	41	61	35	14
Centre de santé	81	49	82	45	28
Poste de santé	89	67	78	38	301
Autorité de gestion					
Publique	91	68	80	42	297
Privé	65	39	61	17	46
Région					
Dakar	76	66	73	26	56
Diourbel	89	78	89	51	24
Fatick	94	77	100	59	22
Kaffrine	100	91	62	62	14
Kaolack	80	33	94	33	23
Kédougou	82	77	64	40	7
Kolda	81	17	28	6	17
Louga	100	38	92	31	22
Matam	100	48	88	42	17
Saint Louis	95	74	88	55	29
Sediou	97	80	55	26	12
Tambacounda	88	69	69	46	23
Thiès	83	64	80	29	47
Ziguinchor	86	86	68	49	29
Total	87	64	77	38	343
Case de santé	61	35	31	5	72

¹ Combinaison thérapeutique à base d'Artemisinine ou autres médicaments pour traitement de première intention spécifiques au pays

² Au moins un prestataire des services des soins curatifs pour enfants interrogé a indiqué avoir reçu une formation sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et n'inclut pas l'instruction individuelle qu'un prestataire pourrait avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

avoir reçu au cours d'une supervision de routine.

3 Les structures ayant la capacité de diagnostic du paludisme (kits non périmés de test de diagnostic rapide (TDR) ou encore un microscope qui fonctionne, avec des lames en verre et colorants appropriés, une personne formée sur le TDR ou en microscopie, et un protocole de paludisme disponibles au sein de la structure), normes et protocoles du traitement du paludisme, médicaments de première intention, aussi bien qu'un personnel formé en diagnostic et/ou traitement disponible.

Tableau 11.5 Traitement du paludisme parmi les enfants

Parmi les enfants malades dont les consultations ont été observées, pourcentage de ceux diagnostiqués comme ayant le paludisme, la fièvre, ou les deux, et parmi les enfants malades qui ont été diagnostiqués comme ayant le paludisme, la fièvre ou les deux, pourcentage pour lesquels la combinaison thérapeutique à base d'Artemisinine (ACT) était prescrite ou fournie, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2012-2013

	Parmi tous observés, diagnosti	Parmi tous les enfants malades observés, pourcentage de ceux diagnostiqués comme ayant :	ts malades ge de ceux ne ayant :	Effectif des enfants	Pourcentage des enfants malades diagnostiqués comme avant le paludisme	Effectif des enfants malades diagnostiqués	Pourcentage des enfants malades diagnostiqués comme avant la fièvre	Effectif des enfants malades diagnostiqués	fants	fants Pourcentage des enfants malades diagnostiqués expenses des comme avant le paludisme
Caractéristiques de base	Paludisme ¹	Fièvre	Paludisme¹ ou fièvre		pour lesquels l'ACT était prescrit ou fourni	comme ayant le paludisme¹	pour lesquels l'ACT était prescrit ou fourni	comme ayant la fièvre	ant la	_
Type de structure Hôpital	7	0	7	83	0	2	0	0		0
Centre de santé Poste de santé	დ 4	0 K	7 8	138	40	9 4	00	8 8 8 4		28
Autorité de gestion										
Publique	4	ღ	7	1.039	39	43	0	32		23
Privé	2	7	7	268	53	14	0	9		38
Région										
Dakar	9	က	o	271	24	17	0	∞		16
Diourbel	2	0	2	84	33	4		0		33
Fatick	2	9	80	80	100	2	0	2		26
Kaffrine	0	0	0	49		0		0		
Kaolack	8	က	7	106	0	∞	0	က		0
Kédougon	19	0	19	4	64	က		0		64
Kolda	_	9	7	83	29	_	0	2		12
Louga	2	7	4	46	0	_	0	_		0
Matam	0	2	2	77		0	0	4		0
Saint Louis	2	2	9	64	0	_	0	က		0
Sedion	0	4	4	47		0	0	2		0
Tambacounda	က	0	က	49	0	2		0		0
Thiès	7	-	7	234	88	15	0	_		81
Ziguinchor	2	9	œ	98	51	2	0	2		15
Total	4	က	7	1.307	43	57	666	37		26

1 Diagnostic du paludisme basé sur l'information fournie par l'agent de santé. Le diagnostic peut être basé sur le test de diagnostic rapide, la microscopie ou le jugement clinique. Il n'a pas été vérifié par l'équipe d'enquêteurs.