

Carte de score des Maladies Tropicales Négligées : Sénégal (T4/2021)

Indicateurs nationaux

Proportion de districts ayant réussi à atteindre le traitement avec une couverture épidémiologique >= 65%	Proportion de districts endémiques ayant réussi à atteindre le traitement avec une couverture épidémiologique >= 65%	Proportion de Districts sanitaires ayant atteint la transition	Incidence des entérocoques par personne	Prévalence de la schistosomiase chez les enfants âgés de moins de 10 ans dans les zones endémiques	Nombre de régions ne présentant aucun nouveau cas autochtone de lépre
80%	80%	60%			0
Rapport Campagne DMM	Rapport Campagne DMM	Rapport TT Tracker / Rapport DMM	DHS-2	Enquêtes (campes)	Rapport Annuel

Carte de score

Region	La Lepre			Trachome		Rage		Envenimation par morsure de serpents		Dracunculose		Suivi-Evaluation				Gestion des médicaments et autres intrants pour MTN				Schistosomiases		Geohelminthiases		Filariose Lymphatique		Gale		Dengue	
	Pourcentage de patients ayant terminé la TCT multibactérienne	Pourcentage d'infirmiers de grade 2 parmi les nouveaux cas	Proportion d'infirmiers de niveau de 10e parmi les nouveaux cas	Nombre de cas traités inclus dans le diagnostic	Proportion des cas traités inclus dans le diagnostic	Nombre de décès rapportés à la rage et correctement pris en charge	Proportion de personnes atteintes à la rage et correctement pris en charge	Nombre de décès par morsure de serpent	Pourcentage de cas d'empoisonnement correctement pris en charge avec soins antivenimeux	Nombre de cas dracunculose confirmés	Prise en charge cas par cas (taux de rapport)	Rapport mensuel (taux de rapport)	Rapport trimestriel (taux de rapport)	Rapport mensuel (taux de rapport)	Rapport trimestriel (taux de rapport)	Taux de prise en charge des médicaments (taux de rapport)	Taux de disponibilité des médicaments (taux de rapport)	Proportion de structures ayant connu des ruptures de médicaments et autres produits traités MTN	Taux de perte des médicaments à CTM	Proportion de cas de bilharziose confirmés et traités	Taux de couverture thérapeutique de la campagne de DMM Schistosomiases des postes de santé cibles	Taux de couverture thérapeutique de la campagne de DMM Geohelminthiases	Proportion des personnes souffrant de Geohelminthiases correctement pris en charge avec abtan ou mebendazole	Pourcentage de cas de lymphatique pris en charge	Pourcentage de cas d'hydroscie pris en charge	Proportion de cas de gale pris en charge	Proportion de cas de dengue pris en charge		
Sénégal	0%	17%	10%	4122	10%	45%	0	100%	0	71%	58%	72%	40%	58%	67%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	10%	100%	0%	0%	0%	0%	
Dakar	0%	10%	0%	0	0%	66%	0	100%	0	82%	41%	24%	20%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Dourbel	0%	0%	0%	0	0%	66%	0	100%	0	77%	62%	81%	42%	73%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Fatick	0%	0%	0%	0	0%	77%	0	100%	0	47%	42%	41%	47%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Kaffrine	0%	0%	0%	0	0%	70%	0	100%	0	58%	40%	70%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
Kaolack	0%	0%	0%	102	10%	100%	0	100%	0	71%	42%	50%	40%	57%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Kebouyou	0%	0%	0%	0	0%	70%	0	100%	0	73%	40%	40%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Kolda	0%	0%	0%	0	0%	50%	0	100%	0	47%	41%	70%	42%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Lingu	0%	0%	0%	0	0%	100%	0	100%	0	70%	57%	40%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Matsin	0%	0%	0%	0	0%	67%	0	100%	0	46%	46%	67%	42%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
Saint-Louis	0%	0%	0%	0	0%	66%	0	100%	0	40%	40%	100%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Sédhiou	0%	0%	0%	0	0%	100%	0	100%	0	40%	40%	100%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Tambacounde	0%	0%	0%	0	0%	100%	0	100%	0	40%	70%	70%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Thiès	0%	0%	0%	0	0%	100%	0	100%	0	50%	50%	100%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
Ziguinchar	0%	0%	0%	0	0%	67%	0	100%	0	40%	40%	100%	40%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	

Source: DHS2