

Fiche d'évaluation du service TB

Accès aux soins	Diagnostic et traitement gratuits de la TB et du VIH	
	Services VIH disponibles dans la structure TB	
Confort et soutien des patients	Confort adéquat pour les patients hospitalisés (chauffage, couvertures, ventilateurs, propreté, etc.)	
	Repas adéquats pour les patients hospitalisés	
	Rations supplémentaires disponibles pour les patients en ambulatoire (si approprié)	
	Taux d'occupation des lits du service TB \leq 100%	
	Soutien des patients selon les critères d'éligibilité locaux	
Hygiène	Matériel et protocoles de nettoyage adéquats	
	Gestion adéquate des déchets (incinérateur, conteneurs de sécurité, etc.) et respect des protocoles (tri, etc.)	
Adhérence	Séances d'éducation thérapeutique programmées et réalisées	
	SAT disponible si approprié	
	DOT disponible si approprié	
	% de patients présents à leur rendez-vous pour délivrance des médicaments sur le nombre de patients attendus (sur un échantillon aléatoire de jours)	
	Taux d'adhérence calculé pour les patients sous DOT (sur un échantillon aléatoire de patients)	
	Système adéquat d'identification des patients ayant interrompu leur traitement	
	% de patients ayant interrompu leur traitement, contactés pour reprendre le traitement	
	% de patients ayant repris le traitement après avoir été contactés	
Pharmacie	Une personne responsable de la pharmacie	
	Médicaments antituberculeux provenant de sources préqualifiées par l'OMS (ou équivalent)	
	ADF et formulations pédiatriques disponibles	
	Stock tampon de 3 mois pour les médicaments antituberculeux	
	Fiches de stock à jour	
	Absence de ruptures(s) de stock de médicaments antituberculeux au cours du dernier trimestre	
	Conditions adéquates de conservation des médicaments	

Laboratoire	Stock tampon de 3 mois pour les fournitures de laboratoire	
	Absence de rupture(s) de stock de fournitures de laboratoire au cours du dernier trimestre	
	Assurance-qualité externe (EQA) de la microscopie réalisée et résultats conformes aux normes	
	EQA annuelle du DST réalisée et résultats conformes aux normes	
Dépistage des contacts	% de contacts connus dépistés pour la TB active	
	% de contacts positifs au dépistage référés pour un diagnostic de TB active	
	% de contacts négatif au dépistage référés pour un diagnostic et/ou traitement d'ITL	
Diagnostic	Utilisation du test Xpert MTB/RIF (ou Ultra)	
	Utilisation du test Xpert MTB/XDR	
	Utilisation de cultures et pDST	
	Utilisation du séquençage du génome	
	Utilisation du LF-LAM	
	Utilisation de la radiographie	
Traitement et suivi	Utilisation de méthodes alternatives de collecte d'échantillons pour les enfants (p. ex. selles, induction de crachats, aspiration nasopharyngée)	
	% de patients correctement traités, y compris association, doses, durée (sur un échantillon aléatoire de patients)	
	% de patients ayant eu un suivi bactériologique selon le calendrier (sur un échantillon aléatoire de patients)	
Outils d'enregistrement	% de patients atteints de TB-MDR/RR ayant eu d'autres examens (p. ex. ECG, BPNS) selon le calendrier (sur un échantillon aléatoire de patients)	
	Cohérence entre registres TB et cartes individuelles de traitement TB	
Définitions de cas standards	Cohérence entre registres TB et registres du laboratoire	
	% de patients enregistrés avec une définition de cas exacte (sur un échantillon aléatoire de patients)	
Critères de guérison	% de cas de TBP confirmés bactériologiquement et déclarés guéris qui répondent réellement à la définition de « guéri » (sur un échantillon aléatoire de patients)	
Personnel	Descriptions de poste (cliniciens, infirmières, techniciens de laboratoire, personnel de nettoyage, etc.) disponibles et mises à jour	
	Sessions de formation programmées et réalisées	