

But du dépistage:

- Réduire la transmission de la tuberculose

Objectifs :

- Identifier et traiter rapidement les personnes atteintes de tuberculose active (TB active);
- Identifier les personnes atteintes d'une infection tuberculeuse latente (ITL) nouvelle ou antérieure n'ayant pas reçu de traitement prophylactique adéquat et leur proposer un traitement;
- Identifier les personnes qui bénéficieraient d'un suivi clinico-radiologique (SCR) de la tuberculose et le leur proposer;
- Uniformiser la prise en charge des individus investigués pour la tuberculose.

Population ciblée:

- Personnes âgées de 5 ans et plus fréquentant le milieu scolaire et employés de l'école résidant dans la communauté depuis au moins 2 mois au moment du dépistage.

Critères d'exclusion pour le dépistage:

- Les enfants âgés de moins de 5 ans ou non-inscrits sur la liste scolaire;
- Les personnes qui reçoivent actuellement un traitement pour une infection tuberculeuse latente (ITL) ou une tuberculose active (TB active);
- Les personnes qui sont connues pour une infection tuberculeuse (TB active ou ITL antérieure) et qui ont un suivi clinico-radiologique en cours;
- Les personnes qui ont été examinées pour la tuberculose par TCT ou radiographie pulmonaire (RXP) et évaluation clinique dans les 3 mois précédant le dépistage;
- Les personnes identifiées, par la santé publique, comme contact significatif d'un cas de tuberculose active (TB active) et les personnes en cours d'investigation pour la tuberculose.

Notes :

En cas de doute dans la prise en charge, consulter la DSPu à l'adresse suivante: tuberculose-santepublique.nrbhss@ssss.gouv.qc.ca et depistage.donnees.kangiqsujaq@ssss.gouv.qc.ca

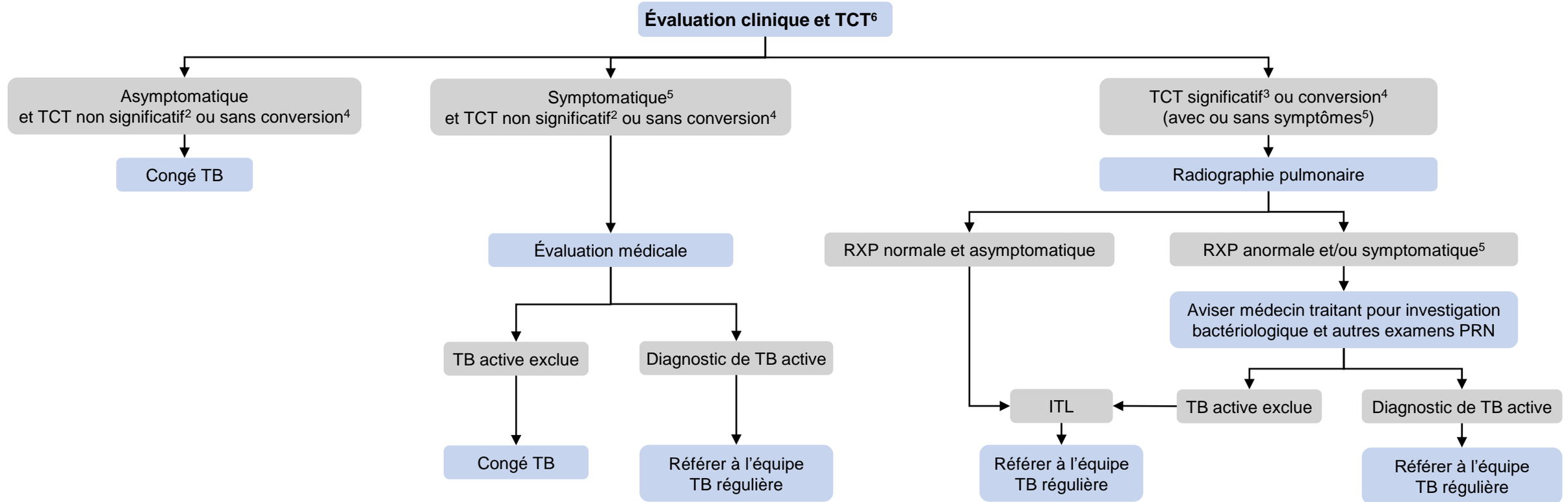
Tout nouveau cas de TB active confirmée ou probable (MADO), doit être déclaré à la DSPu: tuberculose-santepublique.nrbhss@ssss.gouv.qc.ca

Coordonnées utiles

MD de garde en santé publique	1 855 964-2244 ou 1 819 299-2990		
Pneumologue pédiatrique	Zofia Zysman-Colman (Med) zofia.zysman-colman.med@ssss.gouv.qc.ca et MCHTB &06CH_CUSM MCHTB@MUHC.MCGILL.CA		
Pneumologue adulte	Privilégier le système SAFIR : Se connecter à SAFIR (gouv.qc.ca)		
	Si système SAFIR inaccessible, écrire à :	<ul style="list-style-type: none"> • Faiz Ahmad Khan, Dr faiz.ahmad.khan.med@ssss.gouv.qc.ca • Ou Richard Menzies, Dr. dick.menzies@mcgill.ca (en l'absence de Dr Khan) 	
Pneumologue de garde au CUSM	1 514 934-1934 (adulte et pédiatrique)		

Liste des acronymes

RXP	Radiographie pulmonaire	MD	Médecin	SCR	Suivi clinico-radiologique
Symptomatique	Présentant un ou des symptôme(s) de tuberculose active	TCT	Test cutané à la tuberculine	MADO	Maladie à déclaration obligatoire
Asymptomatique	Ne présentant aucun symptôme de tuberculose active	ITL	Infection tuberculeuse latente	QFT	Quantiferon (test de libération de l'interféron-gamma)
BCG	Vaccin Bacille de Calmette Guérin	DSPu	Direction de santé publique	CUSM	Centre universitaire de santé McGill



¹ TCT antérieur non significatif: soit entre 0 et 4 mm ou 5 et 9 mm considéré non significatif (r/a aucune conversion)

² TCT actuel non significatif: soit entre 0 et 4 mm

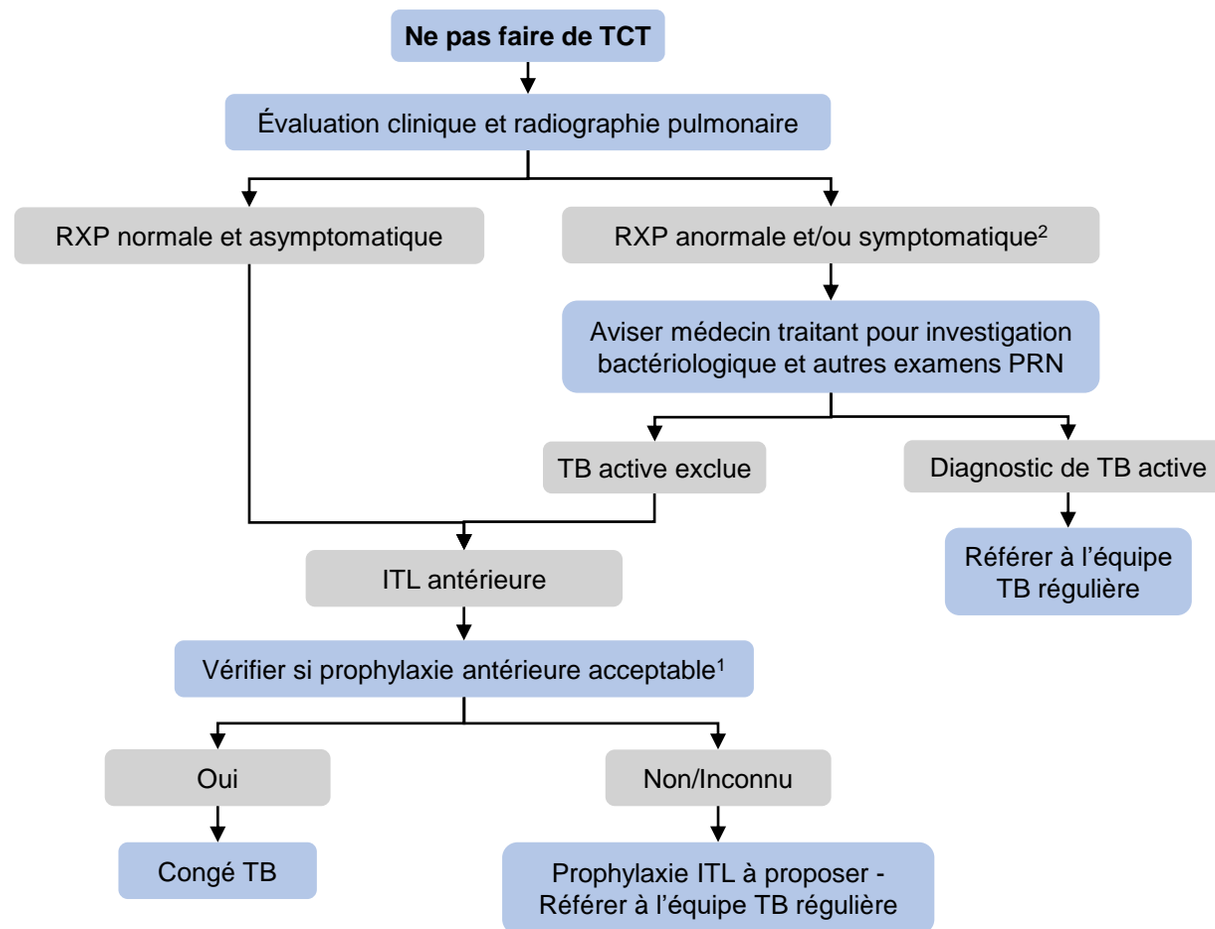
³ TCT actuel significatif ≥ 5 mm

⁴ Conversion : TCT actuel ≥ 10 mm ou ≥ 6 mm entre le TCT actuel et le TCT antérieur (si TCT antérieur entre 1 et 4 mm ou entre 5 et 9 mm considéré non significatif)

⁵ Toujours référer au médecin, sans attendre la lecture du TCT, si présence de symptôme(s) de TB:

- Toux inhabituelle de 3 semaines ou plus
- Fièvre persistante
- Hémoptysie
- Perte de poids

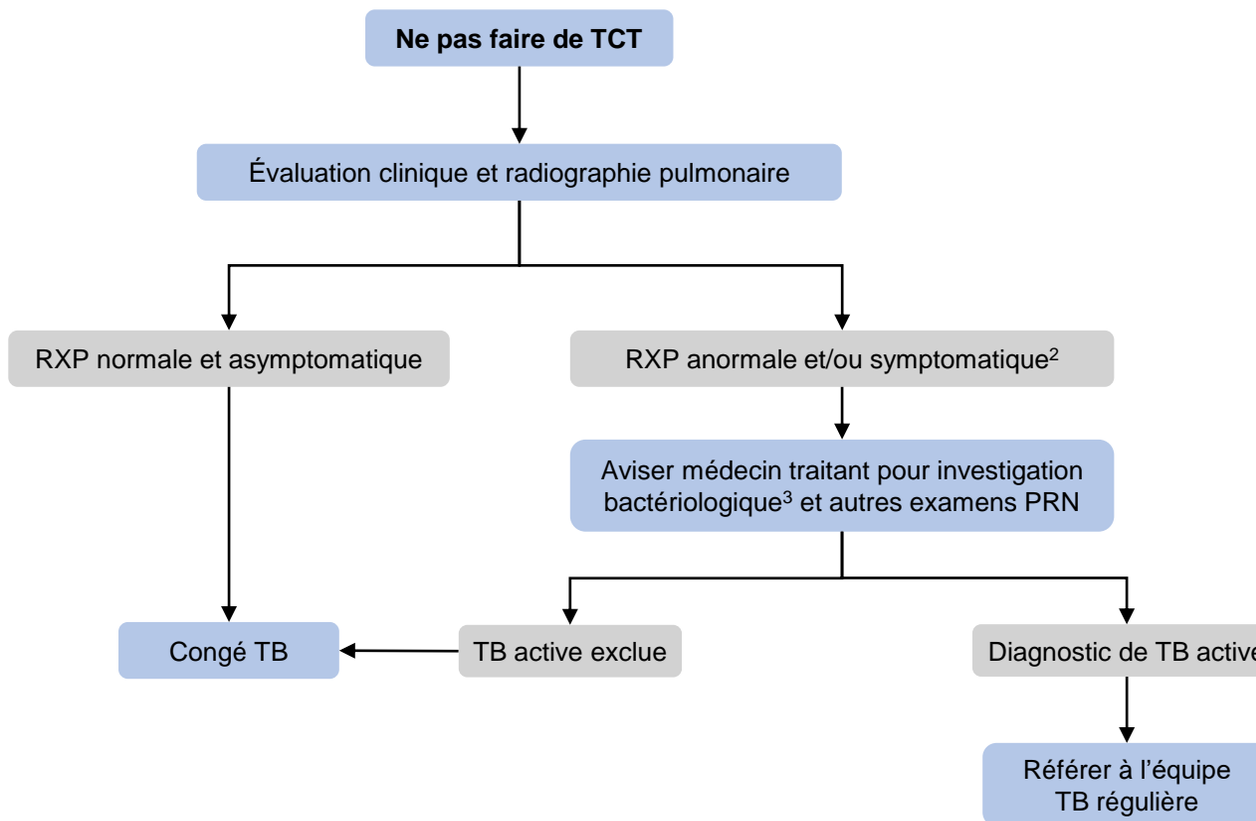
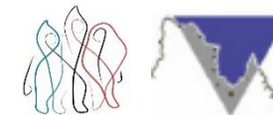
⁶ **Ne pas** faire de TCT si un vaccin vivant a été reçu dans les 4 semaines précédentes



¹ Voir définition dans l'outil « *Guide de suivi clinico-radiologique* »

² Toujours référer au médecin si présence de symptôme(s) de TB:

- Toux inhabituelle de 3 semaines ou plus
- Fièvre persistante
- Hémoptysie
- Perte de poids

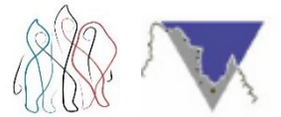


¹ Voir définition dans l'outil « *Guide de suivi clinico-radiologique* »

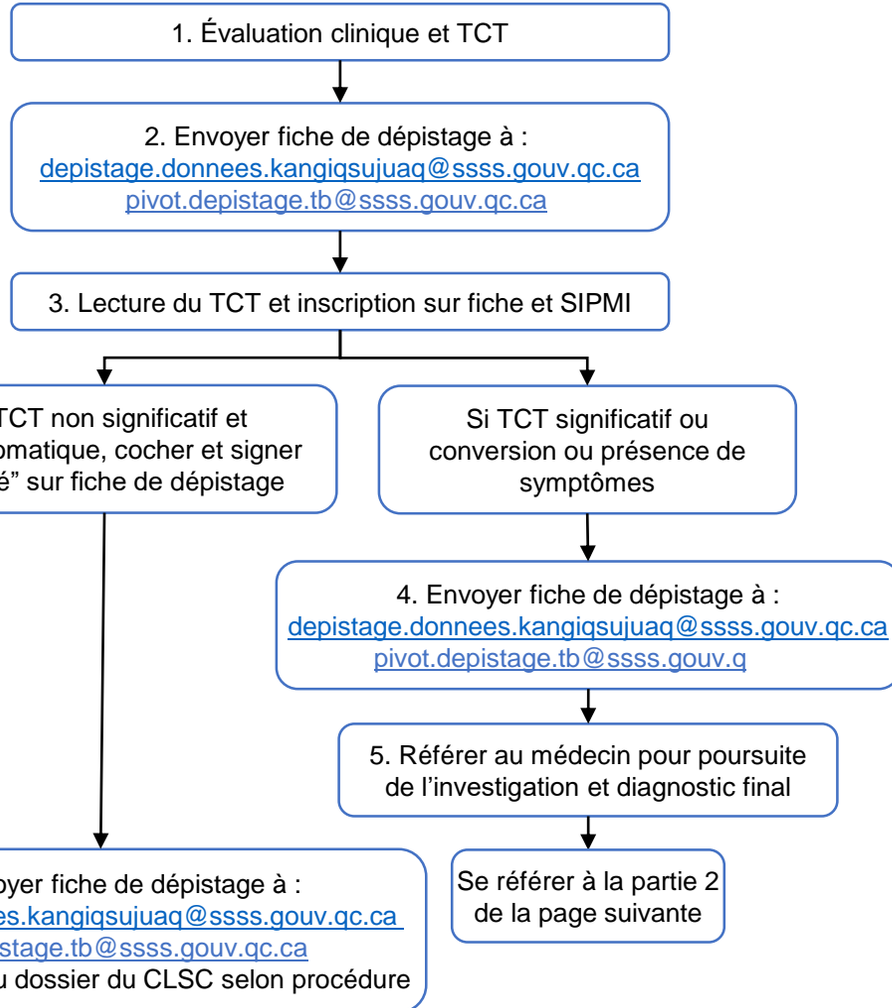
² Toujours référer au médecin si présence de symptôme(s) de TB:

- Toux inhabituelle de 3 semaines ou plus
- Fièvre persistante
- Hémoptysie
- Perte de poids inexpliquée

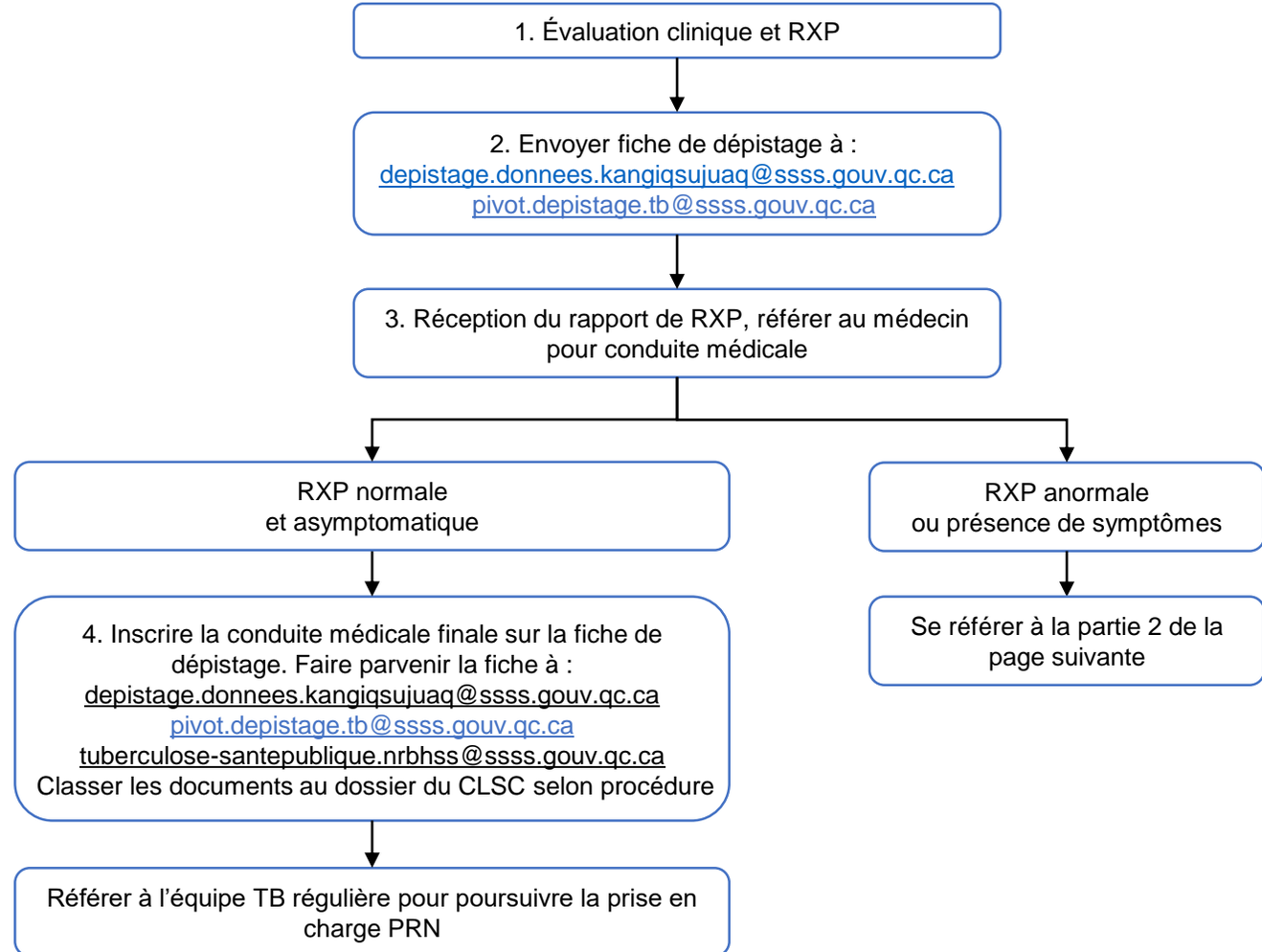
³ **Ne pas** faire GeneXpert chez les cas de TB active confirmés si début de traitement depuis < 24 mois.

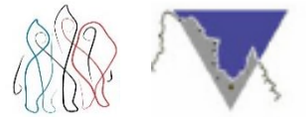


Évaluation initiale: TCT



Évaluation initiale: RXP





Investigations supplémentaires lorsque TCT significatif, RXP anormale et/ou présence de symptômes

