

2023 - Tuberculose à bacilles multirésistants (MDR) et méningite tuberculeuse en France

CNR DES MYCOBACTÉRIES ET DE LA RESISTANCE AUX ANTITUBERCULEUX (CNR-MyRMA)

- Nous vous remercions de remplir ce questionnaire en ligne (< 10 min), ou de répondre directement dans le courriel; il n'y a pas de version "papier" de ce questionnaire.
- Nous vous adresserons un avis de réception par courriel à la fin de la saisie.
- Nous ne demandons pas d'information nominative de patient - votre courriel est utilisé uniquement par le CNR dans l'objectif de santé publique dans le cadre de nos missions.

* Indique une question obligatoire

Le questionnaire comprend 3 pages. Il y a au plus 16 questions à répondre (y compris vos identifiants, mais certaines questions comprennent des "sous-questions").

Vous êtes sur la page 1

Vous pouvez passer d'une question à une autre en utilisant la touche de tabulation

Identification de votre Laboratoire

1. Numéro de référence du Laboratoire
(référence du CNR-MyRMA disponible dans le courriel du CNR)

2. 1-Nom du biologiste *

3. 2-Courriel (vos données ne sont pas redistribuées et restent au CNR) *

4. 3-Téléphone (optionnel)

5. 4-Type de laboratoire *

Une seule réponse possible.

- LABM de ville
- LABM de ville / Plateau technique
- Clinique Privée et Ville
- Hospitalier

6. 5-Nom du Laboratoire ou de l'hôpital *

7. 6-Ville *

8. 7-Code Postal *

Techniques utilisées dans votre laboratoire en 2023

(sans compter les analyses réalisées par un laboratoire extérieur - analyses externalisées)

9. 8-Avez vous réalisé la recherche des mycobactéries en 2023 *
(au moins un des suivants : culture, identification, antibiogramme, PCR)

Une seule réponse possible.

- OUI *Passer à la question 10*
- NON *Passer à la question 23*

Après votre réponse à la question 8, cliquez sur "SUIVANT". Selon votre réponse vous irez sur un page différente

(Si OUI, vous serez dirigé vers les questions 9 à 14)

(Si NON, vous serez dirigé vers les question 9bis à 11b)

Page 2

Résultats des analyses 2023 de votre laboratoire

(en nombre de malades - signalez tous les cas identifiés par culture par votre laboratoire)

10. 9-En 2023, **nombre** de cas de tuberculose à CULTURE POSITIVE isolés dans votre laboratoire
(les souches adressées à votre laboratoire par les autres labo pour identification/antibiogramme seront signalées par ce dernier)
-

11. 10-En 2023, nombre de **souches multirésistantes** parmi les souches notées à la Q9 *
(souches MDR c-à-d Résistantes à Isoniazide et Rifampicine)

Une seule réponse possible.

0

1

2

3

4

5

Autre : _____

12. 10b- Si oui à Q10, souche(s) MDR adressée(s) au CNR ?

Une seule réponse possible.

Oui

Non

13. 11-En 2023, nombre de souches "**monorésistantes**" à la **Rifampicine** (mono-RMP-R) parmi les souches notées à la Q9 (total cas à culture +)
(donc souches sensibles INH)

Une seule réponse possible.

0

1

2

Autre : _____

14. 11b- Si oui à Q11, souche(s) Mono-RMP-R adressée(s) au CNR ?

Une seule réponse possible.

Oui

Non

15. 12- En 2023, nombre de cas positifs UNIQUEMENT par BIOLOGIE MOLECULAIRE et négatifs en culture

(donc non répertoriés à la question 9)

Une seule réponse possible.

0

1

2

3

4

5

Autre : _____

16. 12- Cas RIFampicine-RESISTANT parmi les cas positifs UNIQUEMENT par BIOLOGIE MOLECULAIRE et négatifs en culture en 2023
(donc cas enregistrés question 12 et positifs uniquement en BM)

Une seule réponse possible.

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Autre : _____

17. 13- En 2023, nombre de **Méningite tuberculeuse** ou d'atteinte neurologique tuberculeuse prouvée à la culture (CULTURE +) chez les ENFANTS de 5 ans et moins
(LCR + en culture ou pus d'abcès cérébral + en culture)

Une seule réponse possible.

- 0
- 1
- 2
- Autre : _____

18. 13b- En 2023, nombre de **tuberculose généralisée** chez les **enfants de 15 ans et moins** *
(au moins 2 sites différents, et en dehors des cas de méningite <6ans cités en Q12, et avec au moins un site à culture +)

Une seule réponse possible.

0

1

2

3

Autre : _____

14 - ANALYSES REALISEES
dans votre laboratoire en 2023

19. 14. Analyse(s) "Mycobactéries" réalisée(s) dans VOTRE Laboratoire ou structure en 2023

Une seule réponse possible par ligne.

	OUI	NON
14A/ Examen MICROSCOPIQUE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14B/ CULTURE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14C/ IDENTIFICATION	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14D/ Antibiogramme phénotypique (LJ, MGIT, Versatrek) de 1ere ligne	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14E/ GenXpert MTB/Rif	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14F/ GenXpert MTB/XDR	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14G/ Genotype MTB-DRplus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14H/ Genotype MTB-DRsl	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14I/ Fluorotype MTB	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14J/ Fluorotype MTBDR	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14K/ BDMAX MDR-TB	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14L/ MDR/MTB ELITe MGB (ELitech)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14M/ Deeplex	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14N/Autre technique commerciale de BM	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14O/ Testez vous la sensibilité au pyrazinamide (bio-mol ou phénotypique)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

20. 14-0/ Si vous avez utilisé en 2023 une autre technique COMMERCIALE de biologie moléculaire, merci de la préciser ci dessous

21. 14P-Votre laboratoire est-il accrédité 15189 en 2023 pour une technique de mycobactériologie citée au dessus
(question demandé au niveau européen)

Une seule réponse possible.

NON

OUI

22. 14Q/ Si vous n'effectuez PAS les ANTIBIOGRAMMES en 2023 (NON à 14D/), à quel laboratoire adressez vous les SOUCHES pour réaliser ceux-ci?

Passer à la question 25

Page 2 bis

9bis-Si vous ne réalisez pas ou plus les analyses de mycobactéries en 2023

(non à la question 8)

(Si vous avez arrêté au cours de 2023, merci de répondre aux questions précédentes et signalez l'arrêt de la dernière rubrique = commentaires)

23. 10bis-A QUEL LABORATOIRE TRANSFÉREZ VOUS LES PRELEVEMENTS NON ANALYSES CHEZ VOUS ?

(pour nous assurer que ce laboratoire fait partie du réseau du CNR)

-
24. 11bis-si vous faites vous uniquement la microscopie, cocher la case ci-dessous (et vous transférez à un autre labo pour les cultures)

(pour nous assurer que ce laboratoire fait partie du réseau du CNR)

Plusieurs réponses possibles.

OUI, je fais uniquement la microscopie

NON, je transfère tout

Cliquer sur "SUIVANT" pour aller à la dernière page et finaliser la saisie.
(vous avez fini de répondre, il reste à valider)

Passer à la question 25

Page 3 - Vous avez FINI de remplir le questionnaire 2023! Cliquer sur "ENVOYER" pour finaliser la saisie (**INDISPENSABLE**).

UN TEXTE DE REMERCIEMENT DOIT APPARAÎTRE POUR VOUS SIGNALER QUE TOUT S'EST BIEN PASSE

une fois que vous avez cliqué sur "envoyer".

+++

SI VOUS N'AVEZ PAS REPONDU A L'ENQUETE 2022 - vous trouverez le lien pour y répondre après avoir cliqué sur ENVOYER

(cliquer sur RETOUR pour corriger votre saisie)

25. COMMENTAIRES (si nécessaire)

Ce contenu n'est ni rédigé, ni cautionné par Google.

Google Forms

