Infection pulmonaire à MNT



Infection pulmonaire à MNT

MNT: Mycobactéries Non Tuberculeuses.

Un parcours patient ... qui demande beaucoup de patience.

ERRANCE DIAGNOSTIQUE

HÖPITAL

Rhume, bronchite
A chaque saison
Antibiotiques

Rhume, bronchite

Rechutes presque tous les mois

Antibiotiques : N°1, N°2, N°3, ...

Médecin généraliste + spécialistes

Des symptômes de plus en plus fréquents

Perte de poids, sueurs nocturnes, toux, expectorations infectieuses, ... Radios, Scanner, Fibroscopie bronchique

Analyses
prélèvements
bronchiques

LE DIAGNOSTIC

Infection Pulmonaire à MNT (Mycobactéries Non Tuberculeuses)

Maladie rare non contagieuse – Prévalence 1 à 9 pour 100 000

Année 1



Année 3 ou 4, ...

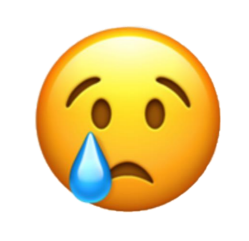
Une consultation d'annonce de la maladie ...

Alors: traitement ou pas de traitement?

Un Comité de professionnels de santé

décidera selon la MNT, l'âge et le contexte médical du patient

. Un grand besoin de soutien psychologique



Des recommandations au patient sur son environnement de vie ça ne simplifie pas la vie et ça ajoute de stress.



Avec l'aimable autorisation de NTMir

TRAITEMENT

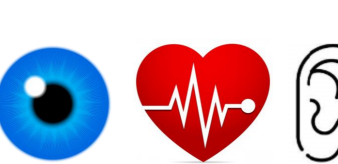
Combinaison de plusieurs antibiotiques (Protocole généralement).

pendant 12 à 18 mois

Contrôles sanguins, ophtalmos, expectorations,, cardiaques, auditifs au besoin.

Effets secondaires du traitement.



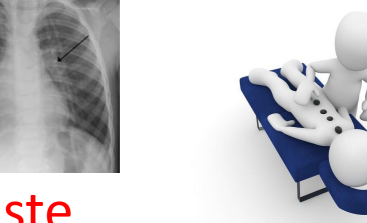


PAS DE TRAITEMENT

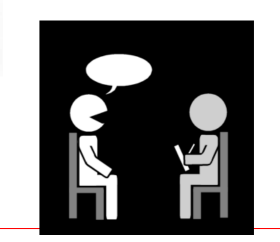


Analyse des expectorations Kiné respiratoire plusieurs fois par semaine Radios, Scanners de suivi.





Besoin d'un accompagnement par un médecin nutritionniste (les patients MNT sont souvent dénutris donc doivent prendre du poids) Besoin d'un accompagnement psychologique au long cours..



Impacts sur la Qualité de vie au quotidien : personnelle et professionnelle

La maladie invisible : diminution de la capacité respiratoire, fatigue, ...

Un emploi du temps qui doit inclure les contrôles médicaux de l'évolution de la maladie

Les contraintes environnementales à essayer de prendre en compte.



Pour ne pas être seul/e, échanger avec des patients MNT Avoir des informations sur la recherche, sur les traitements : Rejoindre une association de patients MNT qui œuvre pour la cause de la maladie. Ensemble, on est plus forts. « On ne lâche rien! ».



