



Autres actualités

Paris, Mardi 29 septembre 2020

Journées nationales du réseau des Centres de lutte antituberculeuse

P. FRAISSE – Réseau des CLAT et CLAT 67

Les recommandations

- HCSP : les enquêtes autour d'un cas de *bovis* animal
- DGS : le retour du BCG en officine de ville

Organisation de la lutte contre la COVID-19

GREPI de la SPLF
Service de pneumologie
NHC Strasbourg
P. Fraisse

Mise à jour le 17 septembre 2020

NB Tous les documents cités figurent *in extenso* dans le dossier Documentation/Recommandations de la page Covid du site www.splf.org

NB Tous les avis sont à lire dans leur intégralité

NB Les avis rapportés non émis par la SPLF n'engagent pas la SPLF

NB Les rédacteurs des recommandations ne les mettent pas forcément à jour

Sommaire

Item	Page
Quel virus ?	3
Epidémiologie	4
Peut-on prédire l'évolution de l'épidémie ?	5
Comment se transmet le SARS-Cov2 ?	19
Comment s'en protéger ? Les masques et leurs normes, les visières, les surblouses, les gants, l'ozone, les UV	30
Comment appliquer les précautions gouttelettes et air ?	51
Le traitement du linge – nettoyage - désinfections	64
Cas possible, cas suspect, cas probable, cas confirmé ? Faut-il hospitaliser ? Quand finir l'isolement ? La phase post-Covid	71
La radiologie – l'échographie thoracique	347
Les prélèvements de diagnostic virologique – les sérologies	139
Les traitements de la Covid-19 – les vaccins anti-SARS-Cov2	214
Les sujets contact - L'enquête d'entourage	117
Les enquêtes épidémiologiques	
Les stratégies nationale et adaptées aux situations – la sortie du confinement	154
Les textes réglementaires en France	207
Le soutien médico-psychologique – la souffrance des soignants	208
Ethique	210
Les soins palliatifs – les ministres des cultes	241
La prise en charge du corps d'un patient décédé	246
Les divers secteurs d'activité médicale et sociale	251

Item	Page
Rôles des établissements de santé	316
La médecine ambulatoire	294
Le SAMU	77
La réanimation – l'ECMO	358
Les EHPAD et centres handicapés	329
Les CLAT et PASS – la tuberculose	343
Le milieu pénitentiaire	335
Les personnes à risque de gravité (Agées – certains enfants - handicapés) – le tabac	86
La chirurgie thoracique	256
La transplantation pulmonaire	286
Les patients asthmatiques	267
La BPCO – les pathologies respiratoires chroniques	268
L'oncologie thoracique	279
La bronchoscopie	271
Les EFR	272
La nébulisation, ventilation et PPC au domicile	273
Les patients hors Covid-19	205
Les patients cardiaques	288
L'insuffisance rénale chronique – l'hémodialyse	291
La tuberculose	292
L'anesthésie – le dépistage pré-opératoire	265
La nutrition	236
La vaccin antipneumococcique	293
La délivrance des médicaments	287
Les SSR – La réadaptation phase aiguë – phase post COVID	317
La médecine du travail des personnels de santé – aptitude des SARS-Cov2+	339



Infections tuberculeuses latentes, qui et comment dépister et traiter ?

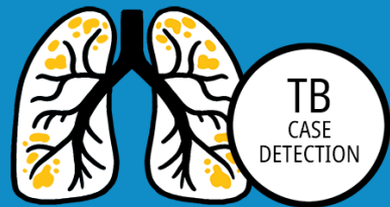
Philippe FRAISSE

Réseau national des centres de lutte antituberculeuse – CLAT 67
GREPI de la SPLF

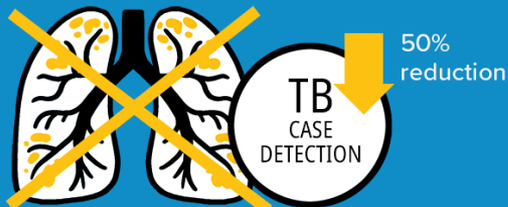


Limiter l'impact de la pandémie Covid-19 sur la tuberculose

A major disruption in TB case detection could result in an additional 400 000 lives lost.



1.49 MILLION
DEATHS, 2018
WORLDWIDE



1.85 MILLION
ESTIMATED
DEATHS, 2020
WORLDWIDE

In the face of a pandemic, the prevention and treatment of killer diseases must continue.



World Health
Organization

20 May 2021