

Bonjour,

Voici ma FAQ-COVID-19 : numéro 2

Profil clinique : (Méta-analyse sur 1994 patients chinois) : Fièvre (88%), toux (69%), myalgie ou asthénie (36%), expectorations (28%), dyspnée (22%), céphalée (12%), diarrhée (5%) vomissements (4%).

Profil biologique : (Méta-analyse sur 1994 patients chinois): lymphopénie (64%), thrombopénie (36%), CRP élevée (44%), LDH élevé (28%), Leucopénie (29%). L'intensité de la pancytopénie semble corrélée à la gravité.

Profil radiologique : opacités en verre dépoli au scanner et opacités bilatérales à la radio pulmonaire

Sexe ratio : homme = 60%

Facteurs associés aux formes sévères : âge > 50 ans, comorbidité

Facteurs associés à la mortalité : âge > 70 ans, cancer, obésité, diabète, HTA, BPCO

Epidémiologie :

Age moyen des contaminés : 47 ans [35-58], Soignants : 3,5% des COVID+,

Passage à la forme grave : en deux temps, au bout de six jours du début des signes cliniques avec évolution très rapide vers un tableau de SDRA et détresse respiratoire.

En cas de détresse respiratoire : pas de VNI ni d'Optiflow® (risque d'aérosol des virus) : ventilation mécanique de première intention après masque à haute concentration...

Une autre FAQ demain....

Frédéric ADNET