

**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**