



Poster N°: P1072

Les particularités de l'atteinte covid chez les sujets jeunes est bien reçu

Ketata.I, majdoub fehri.S, medi.W, sellami.R, ammar.R, kwas.H

Service de pneumologie, hôpital universitaire de Gabès

Introduction :

Dès le début de l'épidémie, les sujets jeunes ne sont pas épargnés par les atteintes covid de forme légère, modérée et sévère voir même le décès. Notre objectif est d'étudier les particularités de l'atteinte Covid 19 chez les sujets jeunes.

Méthodes et sujets :

Etude transversale, descriptive et analytique réalisée chez les patients diagnostiqués SARS-COV19 positif soit par PCR ou scanner thoracique ou Test rapide durant la période allant de novembre 2020 jusqu'à juillet 2021 hospitalisées dans l'unité Covid à Gabes.

Nous avons utilisé une fiche préétablie explorant les antécédents médicaux et chirurgicaux des patients, les tableaux cliniques, les imageries radiologiques, les bilans biologiques et la prise en charge ainsi que l'évolution. Nous avons défini les sujets jeunes par un âge inférieur strictement à 65 ans selon l'OMS.

Résultat :

Population : 103 patients

Genre :

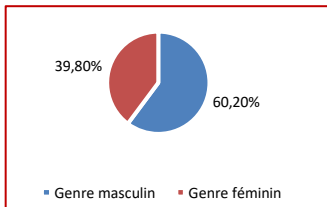


Figure 1 : Genre des patients

Les symptômes les plus fréquents :

1-Dyspnée : 75,5%

2-Toux : 78%

3-Fièvre : 72,8%

4-Douleur thoracique : 35%

5-Diarrhée : 17,5%

Age moyen : 51 ans [22-64 ans]

Comorbidité

Tableau I : Comorbidités des patients

Comorbidité	Fréquence (%)
Diabète	25,2%
Hypertension artérielle	18,4%
Asthme	12,6%
Tabac non sevré	12,6%

L'examen clinique :

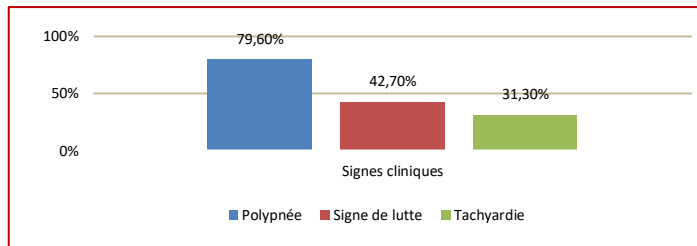


Figure 2 : Les signes cliniques de Covid 19 chez les sujets jeunes

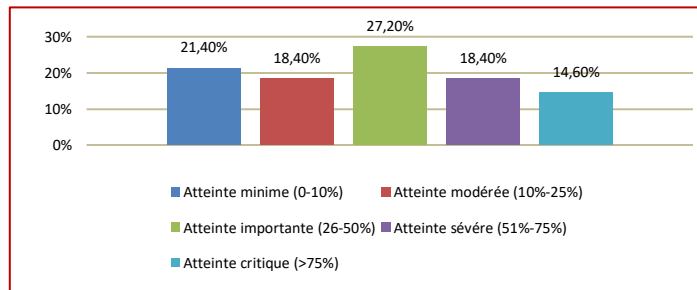
Fréquence respiratoire moyenne : 25 cycle par minute [12-40]

SaO2 : 86,5% [56%-100%]

L'auscultation pulmonaire : les râles crépitants = 63,1% des cas.

A la biologie : CRP > = 31,6% des patients.

Le scanner thoracique :



Parmi notre population, ; 21,4% étaient hospitalisés dans la réanimation et 5,8% étaient intubés et 25,2% étaient décédés

Conclusion :

Même les sujets jeunes adultes peuvent subir des graves lésions étendues et une évolution défavorable et ils sont susceptibles de souffrir des différentes complications



Global Events & Training Solutions
www.ipgets.tn