

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE
Radiologie et échographie diagnostiques et interventionnelles
Doppler – Radio dentaire – Scanner

Docteur Babacar KEBE
Médecin Radiologue

Ancien Attaché au CHU de RENNES
Ancien Radiologue FF chef de service CHG-Ploermel (BRETAGNE)
D.I.S Imagerie Médicale et Radiodiagnostic (RENNES)
D.U Radiologie Maxillo-faciale (Le Kremlin-Bicêtre-PARIS)
D.U Neuroradiologie (La Pitié-Salpêtrière)
D.U Imagerie ORL (Le Kremlin-Bicêtre-paris)
C.U Echographie (BREST)
C.E Pathologie Mammaire-CAC René Huguenin (ST CLOUD)

Dakar le 26 Juillet 2021

**Au médecin traitant
Dakar**

Cher confrère,

Je vous remercie de m'avoir adressé votre patient, **M. SALL ABABACAR**

SCANNER THORAX

Motif de l'examen

Test COVID 19 positif.

Technique

Acquisition volumique sur le thorax.

Examen réalisé sans injection de produit de contraste iodé.

Observations

Au niveau médiastinal

Absence d'épanchement liquidien pleural ou péricardique.

Il n'est pas noté de masse médiastinale ganglionnaire ou tumorale.

Les axes vasculaires gardent des rapports normaux.

Au niveau parenchymateux

On note un emphysème bilatéral diffus.

Présence de plages de comblement alvéolaire, en « verre dépoli », bilatérales, diffuses, associées à quelques bronchogrammes aériques.

L'Atteinte occupe au moins 60 à 75 % du volume pulmonaire, atteinte sévère.

Absence d'anomalie trachéo bronchique notable.

Conclusions

Plages de comblement alvéolaire en « verre dépoli », bilatérales diffuses, en rapport avec une pneumopathie à Covid 19, d'atteinte sévère (environ 60 à 75% du volume pulmonaire), sur poumon emphysémateux diffus.

Dr B. KEBE / Dr K. COULIBALY
babacar.kebe@portemermoz.com
12 63 - 75 44 74
Fann

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE

Radiologie et échographie diagnostiques et interventionnelles
Doppler – Radio dentaire – Scanner

Docteur Babacar KEBE Médecin Radiologue

Ancien Attaché au CHU de RENNES
Ancien Radiologue FF chef de service CHG-Ploermel (BRETAGNE)
D.I.S Imagerie Médicale et Radiodiagnostic (RENNES)
D.U Radiologie Maxillo-faciale (Le Kremlin-Bicêtre-PARIS)
D.U Neuroradiologie (La Pitié-Salpêtrière)
D.U Imagerie ORL (Le Kremlin-Bicêtre-paris)
C.U Echographie (BREST)
C.E Pathologie Mammaire-CAC René Huguenin (ST CLOUD)

Dakar, le 28 Septembre 2021

Au médecin traitant
Dakar

Cher confrère,

Je vous remercie de m'avoir adressé votre patient, Mr SALL Ababacar

SCANNER THORAX

Motif de l'examen

Douleur thoracique Post-Covid

Technique

Acquisition volumique sur le thorax.

Examen réalisé sans injection de produit de contraste iodé

Observations

Au niveau médiastinal

Absence d'épanchement liquidien pleural ou péricardique.

Il n'est pas noté de masse médiastinale ganglionnaire ou tumorale.

Les axes vasculaires gardent des rapports normaux

.on note quelques petits kystes rénaux droits.

Au niveau parenchymateux

On note des foyers de comblement alvéolaire en « verre dépoli » périphériques, bilatéraux, ; surtout lobaires inférieurs.

L'Atteinte occupe environs 10 % du volume pulmonaire.

Absence d'anomalies trachéo-bronchiques.

Il n'est pas noté de nodule ni de micro nodule suspect.

Absence de lésion intra parenchymateuse d'allure évolutive.

Conclusions

Foyers en verre dépoli, périphériques lobaire inférieurs : pneumopathie à Covid 19, atteinte minime ?

A confronter aux données cliniques.

Dr B. KEBE/Dr E. BATCHO

