## CABINET DE RADIOLOGIE

Radiologie Générale - Echographie - Doppler Couleur - Mammographie - Scanner - IRM

## **Docteur Abdoulage NDOYE**

RADIOLOGUE

Diplômé de la faculté de Médecine de Bordeaux

Registre N°: 202113033/DEC.

MALANG DIEDHIOU

Date de l'examen: 19 janvier 2022

Examen

: IRM ABDOMINAL AVEC INJECTION

Demandé par : DR AMADOU DIAW

**Indications** 

: Douleurs abdominales.

**Techniques** 

: Séquence axiale T1 TSE, T2 SAT FAT, diffusion, 3DT1 sans et avec

injection.

Résultats

: Dilatation des voies biliaires intra hépatiques, du

cholédoque(11.2mm) et du canal de Wirsung(10.3mm) sans

obstacle distal visualisé.

Pas d'anomalie du signal de la tête du pancréas en contraste

spontané et après injection. Grosse vésicule biliaire.

Pas d'adénomégalie retro péritonéale.

Le foie est de taille normale et ne présente pas d'anomalie de signal ou de lésion nodulaire focale décelable sur les séquences FSE T2, FSE T1 et sur les séquences FAT SAT et diffusion. Absence de prise de contraste focale après injection de

gadolinium.

Le pancréas et la rate sont normaux.

Les deux reins sont de morphologie normale. Les cavités pyélocalicielles ne sont pas dilatées.

Conclusion

: Dilatation des voies biliaires intra hépatiques, du cholédoque et du canal de Wirsung sans obstacle distal visualisé : oddite scléreuse? petit ampullome? Intérêt une écho endoscopie.