

**Ryad  
Oncologia Clinic**



125764  
مصحة  
الرياض للأنكولوجيا

**Pr. A. Acharki**  
Onco-Radiothérapeute

**Dr. O. Alami**  
Onco-Radiothérapeute

**Dr. H. El Boussairi**  
Onco-Radiothérapeute

**Pr. A. Benider**  
Onco-Radiothérapeute  
TPA: Mardi AM / Vendredi AM

**Pr. S. Sahraoui**  
Onco-Radiothérapeute  
TPA: Lundi AM / Jeudi AM

**Pr. N. Tawfiq**  
Onco-Radiothérapeute  
TPA: Lundi AM / Mercredi AM

**Pr. N. Benchakroun**  
Onco-Radiothérapeute  
TPA: Mardi AM / Jeudi AM

**Pr. Z. Bouchbika**  
Onco-Radiothérapeute  
TPA: Lundi AM / Jeudi AM

**Dr. S. Mouafik**  
Onco-Radiothérapeute

**Dr. C. Lahmamssi**  
Onco-Radiothérapeute

**Dr. A. Iraqi**  
Onco-Radiothérapeute

*M<sup>e</sup> Abbas Soud*

*thimbe paille de la coupe  
pour T. pénétrée.  
malade en Anticoagulant  
à l'AM*

*Religioso  
abdo pour*

**Pr Abdelkader ACHARKI**  
Oncologue-Radiothérapeute  
INP 091157321  
Ryad Oncologia Clinic

N° 15 Allée du Persée, Bd Anoual - Quartier des Hôpitaux Extension - Casablanca  
Tél : 05 22 86 27 00(LG) / 86 25 31 - Fax : 05 22 86 25 56 - [www.oncologieriyad.com](http://www.oncologieriyad.com)  
GSM : 06 62 09 54 15 - 06 62 09 54 26



Casablanca, le 21/07/2022

PATIENT : CHABBAB SOUAD  
MEDECIN TRAITANT : PR. ACHARKI ABDELKADER  
EXAMEN(S) REALISE(S) : ECHOGRAPHIE ABDOMINO-PELVIENNE  
H.

Mustapha AKIKI  
Spécialiste en Radiologie  
Titulaire de la Faculté de  
Médecine de Nancy  
Enseignant à la Faculté de  
Médecine

AZ EL-ARAB BERRADA  
Spécialiste en Radiologie  
Enseignant à la Faculté de  
Médecine

Kimia BENKIRANE  
Tijelloun  
Spécialiste en Radiologie  
Titulaire de la Faculté de  
Médecine de Nancy  
Attachée au CHU Ibnou Rochd  
à Paris  
Spécialiste de la femme

Imen HANAFI  
Spécialiste en Radiologie  
Titulaire de la Faculté  
de Médecine de Bruxelles  
Enseignant hospitalier  
à Paris  
Spécialiste Conventionnelle  
et Interventionnelle

Mise en évidence d'un thrombus au niveau de l'axe portal et spléno-portal avec des stigmates d'hypertension portale associant des images de dérivation de suppléance et une splénomégalie.

Il existe également un épanchement péritonéal de moyenne abondance. La prothèse apparaît en place et perméable en amont de la masse pancréatique qui mesure actuellement en échographie 41 mm de grand axe et 39 mm de petit axe.

A noter que la vésicule biliaire apparaît légèrement distendue à paroi dédoublée à contenu finement échogène.

Absence de dilatation des voies biliaires intra hépatiques.

Absence de nodule hépatique d'allure suspecte.

Reins sans anomalie notable.

#### Conclusion :

**Bilan échographique montre un aspect de thrombose partielle de l'axe portal et spléno-portal avec des stigmates d'hypertension portale associant un épanchement péritonéal et une splénomégalie.**

**Aspect de vésicule biliaire distendue à paroi épaissie.**

**Masse pancréatique mesurant 41/39 mm.**

**Bilan à préciser par une étude scanographique.**

Confraternellement  
DR. BERRADA AZ EL ARAB  
INPE : 091032870

N/B : Pour visualiser les images et le compte rendu de ce patient sur votre PC, utilisez le lien :

<http://105.159.250.200:8088/images>

Login : AK465799

Mot de Passe : AK214623

Champ  
Imagerie Multi-barettes  
Cardio-Vasculaire  
Général Numérique  
Échographie/Tomosynthèse  
Échographie Doppler Couleur  
Échographie 3D, 4D  
Échographie Morphologique

Échographie Dentaire Numérique  
Échographie  
Échographie 4 mètres Numérique  
Tomographie Biphotonique  
Interventionnelle

S.A.R.L. au Capital de 740.000 DH - 27, Rue Ilya Abou Madi - Quartier Gauthier - 20 060 Casablanca  
Tél: 05.22.20.34.57/58 - Fax: 05.22.47.40.09 - Email: [contact@radiologie-aboumadi.com](mailto:contact@radiologie-aboumadi.com) - [www.radiologie-aboumadi.com](http://www.radiologie-aboumadi.com)  
IRM : 05.22.46.37.10 - Scanner : 05.22.46.37.20 - Echographie : 05.22.46.37.30 - Radio Standard : 05.22.46.37.40  
TP : 35509523 - IF : 01086163 - CNSS : 2623884 - R.C : 395253 Casablanca - I.C.E : 0020366