

10786  
106784



Organisme : MUPRAS

Adresse :

ICE organisme : 001673610000077

Nom & prénom : OUZENNOU SAMIRA

Matricule :

PC N° :

Dossier N° :

**FACTURE N° : 22/005543**

**Date :** 16/03/2022

<u>Examen</u>	<u>Montant</u>
SCANNER CERVICO-THORACO-ABDOMINO-PELVIEN	4 000,00
PRODUIT DE CONTRASTE 3 SCANNER	372,00
<b>Total Montant</b>	
4 372,00	

Arrêtée la présente Facture à la somme de:

QUATRE MILLE TROIS CENT SOIXANTE-DOUZE DIRHAMS

*RADIOLOGIE Abou Madi  
27, Rue Ilya Abou Madi  
App N° 3 Gautier - Casablanca  
Tél: 0522.20.34.57/58 Fax: 0522.47.40.09 E-mail: contact@radiologie-aboumadi.com  
RC : 395253 Casablanca - TP : 35509523 - IF : 01086163 - CNSS : 2623884 - ICE : 002036624000064*

Payable avant 60 jours  
Relevé d'identité bancaire  
Banque Centrale Populaire  
Agence Massira  
88, bd massira el khadra Casablanca  
Compte n°: 190 780 21211 9307191 000 7 73

S.A.R.L au Capital de 740.000,00 DH - 27 Rue Ilya Abou Madi - Quartier Gautier - Casablanca 20060 Maroc  
Tél : 0522.20.34.57/58 Fax: 0522.47.40.09 E-mail: contact@radiologie-aboumadi.com  
RC : 395253 Casablanca - TP : 35509523 - IF : 01086163 - CNSS : 2623884 - ICE : 002036624000064



Casablanca, le 16/03/2022

**PATIENT** : OUZENNOU SAMIRA  
**MEDECIN TRAITANT** : DR. BENNANI JALIL  
**EXAMEN(S) REALISE(S)** : SCANNER CERVICO-THORACO-ABDOMINO-H.  
**DUPLICATA**

#### **TECHNIQUE**

Exploration scanographique réalisée en acquisition volumique multi-barette après injection de contraste.

#### **RESULTAT**

##### **A l'étage cervical**

Pas d'adénopathies latéro-cervicales de taille significative.

Aspect normal de la filière aéro-digestive.

Aération normale des sinus de la face et des rochers.

##### **A l'étage thoracique**

Pas d'adénopathies axillaires ou médiastino-hiliaires.

Pas d'épanchement pleural ou péricardique.

Pas de lésion pleuro-parenchymateuse suspecte ou infectieuse.

Pas de bronchectasie ou de bulles d'emphysème.

##### **A l'étage abdomino-pelvien**

Le foie est homogène de taille normale sans lésion.

La rate, le pancréas, les surrénales et les reins sont sans particularité.

Pas d'ascite.

Absence d'adénopathies coelio-mésentériques, lombo-aortiques ou iliaques internes.

Pelvis sans anomalie.

Pas d'adénopathies inguinales.

#### **Sur le plan osseux**

Pas de lésion osseuse suspecte.

#### **CONCLUSION**

**Scanner cervico-thoraco-abdomino-pelvien ne révélant pas d'anomalie évolutive actuellement notamment pas d'adénopathies au niveau des différents étages étudiés.**

**Pour mémoire, la rate est homogène mesurée à 9 cm de grand axe.**

**Dr. Mustapha AKIKI**  
 Spécialiste en Radiologie  
 Lauréat de la Faculté de Médecine de Nancy  
 Ex Enseignant à la Faculté de Médecine

**Dr. M. AZ El-Arab BERRADA**  
 Spécialiste en Radiologie  
 Lauréat de la Faculté de Médecine de Nancy  
 Ex Enseignant à la Faculté de Médecine

**Dr. Hakima BENKIRANE**  
**Ep. Benjelloun**  
 Spécialiste en Radiologie  
 Lauréate de la Faculté de Médecine de Nancy  
 Ex attachée au CHU Ibnou Rochd  
 Diplômée de Paris  
 en Imagerie de la femme

**Dr. Imad HANAFI**  
 Spécialiste en Radiologie  
 Lauréat de la Faculté de Médecine de Bruxelles  
 Ex. Praticien hospitalier des hôpitaux de Paris  
 Radiologie Conventionnelle et Interventionnelle

- IRM Haut champ
- Scanner Spiralé Multi-barettes
- Imagerie Cardio-Vasculaire
- Radiologie Générale Numérique
- Mammographie/Tomosynthèse
- Echographie-Doppler Couleur
- Echo-Doppler 3D, 4D
- Echographie Morphologique
- Cone Beam
- Panoramique Dentaire Numérique
- Denta-scanner
- Téléradiologie 4 mètres Numérique
- Ostéo-densitométrie Biphotonique
- Radiologie Interventionnelle

Confraternellement  
**DR. HANAFI**  
**INPE: 091202275**