

116767

Absence d'hypermétabolisme suspect au niveau des parenchymes splénique et pancréatique.

Absence d'hypermétabolisme suspect au niveau des aires ganglionnaires abdominales et pelviennes.

Kystes rénaux simples polaires inférieurs gauches

Sur le plan ostéo-médullaire :

Absence d'hypermétabolisme ostéo-médullaire suspect au niveau de l'ensemble du squelette exploré.

Conclusion :

Processus tumoral expansif fortement avide au FDG du cæcum,

Plage hépatique hypodense intensément hypermétabolique hétérogène étendue aux segments VIII, VII et VI, d'allure secondaire,

Micronodules pulmonaires bilatéraux non hypermétaboliques, à surveiller,

Absence d'autre foyer hypermétabolique suspect sur le reste du volume exploré.

Merci de votre confiance
Dr. AAGUINI Rachide
Dr. Rachide AAGUINI
Médecin Nucléaire
Centre International d'Oncologie
de Casablanca
Tél : 212 06 10 88 97 93
INPE : 071007280

• PET SCAN • IRATHERAPIE • THERAPIE AMBULATOIRE A L'IODE 131 DES HYPERTHYROIDIES • SCINTIGRAPHIE OSSEUSE • SCINTIGRAPHIE THYROIDIENNE • LYMPHOSCINTIGRAPHIE
• SCINTIGRAPHIE RENALE DYNAMIQUE AU DTPA99-mTc • SCINTIGRAPHIE RENALE DYNAMIQUE AU MAG99-3mTc • SCINTIGRAPHIE RENALE AU DMSA99-mTc • SCINTIGRAPHIE MYOCARDIQUE
• SCINTIGRAPHIE PULMONAIRE • SCINTIGRAPHIE PARATHYROIDIENNE • SCINTIGRAPHIE A LA MIBG • SCINTIGRAPHIE CORPS ENTIER A L'IODE 131
• FRACTION D'EJECTION VENTRICULOGRAPHIE ISOTOPIQUE • OCTREOSCAN • DETECTION GANGLION SENTINELLE

Casablanca, le 23/05/2022

Nom et Prénom	M. SEBBAR ABDERRAHIM
DDN	07/05/1952
Référence	6678230522
Médecin Traitant	Dr. MAMOU NAOUFAL

TEP-TDM AU ¹⁸F-FDG

Contexte clinique : Bilan d'extension d'une néoplasie du coecum, image hépatique et micronodules pulmonaires

Technique :

Examen réalisé avec une machine TEP-TDM Siemens « **Biograph Horizon** » mise en marche en Avril 2019. Acquisition d'un balayage corps entier 60 minutes après injection intraveineuse d'une activité de 310 MBq de ¹⁸F-FDG couplé à un scanner pour correction de l'atténuation et repérage anatomique.

Poids : 87 Kg Glycémie à jeûn : 1.08 g/l DLP : 1344 mGy.cm CTDI : 9.88 mGy

Résultats : L'examen de ce jour met en évidence :

A l'étage crânio- cérébral:

Absence d'hypermétabolisme ou d'hypométabolisme suspect au niveau du parenchyme cérébral. L'IRM encéphalique reste l'examen de référence pour explorer cet étage.

A l'étage cervical :

Absence d'hypermétabolisme suspect au niveau des muqueuses ORL, du parenchyme thyroïdien et des aires ganglionnaires cervicales.

Ganglions infracentimétriques jugulaires supérieurs et moyens bilatéraux, non hypermétaboliques, d'allure non spécifique

A l'étage thoracique :

Absence d'hypermétabolisme suspect au niveau du parenchyme pulmonaire.

Micronodules pulmonaires bilatéraux de 2 à 7 mm de répartition sous pleurale prédominante lobaires supérieurs bilatéraux, moyens et inférieurs gauches, non hypermétaboliques

Absence d'hypermétabolisme suspect au niveau des aires ganglionnaires médiastinales et axillaires.

A l'étage abdomino-pelvien :

Epaississement pariétal du coecum circonférentiel, fortement avide au FDG, partiellement sténosant, de SUV max à 17.9 et de VTM30% à 44 cm³, réalisant une masse mesurant 60 x 44 mm, étendue sur 43 mm avec infiltration micronodulaire péri-lésionnelle.

Plage hépatique hypodense intensément hypermétabolique hétérogène (SUV max à 11.5, VTM 30% à 740 cm³, étendue aux segments VIII, VII et VI.

Répartition globalement homogène du reste du parenchyme hépatique sans autre lésion focale décelable ; pour référence de SUVmax est estimé à 2,83

Hypermétabolisme pariétal oeso-gastrique, linéaire, d'allure inflammatoire,

Hypermétabolisme colique régulier en cadre, d'allure fonctionnelle.

Monsieur le Médecin CONSEIL

MUPRAS

CASA

Cher Confrère.

Je vous prie de bien vouloir trouver ci-joint les renseignements Cliniques concernant:

Mr/Mme : SEBBAR ABDERRAHIM

Ayant le droit à la couverture médicale par l'organisme dont vous assurez le conseil.

Je vous écris pour information et en vue de démarches administratives pour une prise en charge.

Avec mes remerciements, veuillez croire, cher confrère, à mes considérations les meilleures

CHIMIOThERAPIE

Renseignement Clinique :

NEOPLASIE DU COECUM

Des modifications du traitement pourraient survenir en fonction des Evaluations et de l'évolution de la malade



4. route de l'Oasis rue des Alouettes Casablanca

Tél : 0522 77 81 81 - Fax 0522 99 65 74

E-mail : info.ciocasablanca.ma

RC : 411395 - Patente : 34795375 - IF : 25288434

CNSS : 1130764 - ICE : 00196678000063

PROTOCOLE DE LA CHIMIOTHÉRAPIE

Mon Cher Confrère,

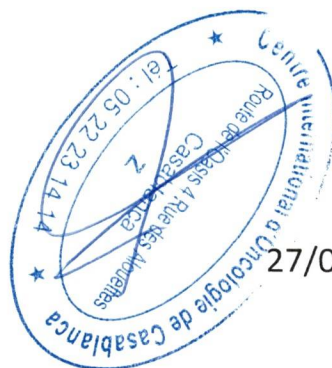
Je vous prie de bien vouloir trouver, ci-joint, les renseignements cliniques concernant

Mr/Mme SEBBAR ABDERRAHIM

INDICATION DE PATHOLOGIE : NEOPLASIE DU COECUM

PROTOCOLE :

- METHYLPREDNISOLONE 120MG*2 EN J1-J15
- ONDANSETRON 8MG*2 EN J1- J15
- OXOL 100MG*4 EN J1-J15
- FOLINATE CALCIUM 100MG *14 EN J1-J15
- PHARMA URACILE 250MG *40 EN J1-J15
- BAXTER*2 EN J1-J15
- YPEVA 400MG*2 EN J1-J15
- YPEVA 100MG*2 EN J1-J15



27/05/2022

4. route de l'Oasis rue des Alouettes Casablanca

Tél : 0522 77 81 81 - Fax 0522 99 65 74

E-mail : info.ciocasablanca.ma

RC : 411395 - Patente : 34795375 - IF : 25288434

CNSS : 1130764 - ICE : 00196678000063

CENTRE INTERNATIONAL D'ONCOLOGIE CASABLANCA

DEVIS N° 0000055/22

116767

CASABLANCA Le : 27-05-2022

Identification
Nom & Prénom : SEBBAR ABDERRAHIM
C.I.N. : B36457

Organisme : **MUPRAS**
Diagnostic :

Prestations	Observation	Qté	Prix U.	L.C.	Coef	Total
MEDICAMENTS						
METHYLPREDNISOLONE 120 mg INJECTA		2	35			70,00
ONDANSETRON 8MG/4ML 1AMP		2	80			160,00
OXOL 100MG INJ		4	1615			6 460,00
FOLINATE DE CALCIUM 100MG		14	67.2			940,80
PHARMA URACIL 250 MG/10ML INJECTABLE		40	16.9			676,00
YPEVA 400MG 25MG/ML		2	9333			18 666,00
YPEVA 100MG 25MG/ML		2	2582			5 164,00
Sous Total						32 136,80
CONSOMMABLE						
BAXTER 48H 250ml		2	472.5			945,00
Sous Total						945,00
INTERVENTION						
CHIMIOTHERAPIE		2	1000			2 000,00
Sous Total						2 000,00
TOTAL PARTIE CLINIQUE						35 081,80
Arrêtée le présente Devis à la somme de : TRENTE-CINQ MILLE QUATRE-VINGT-UN DIRHAMS QUATRE-VINGTS CENTIMES						TOTAL GENERAL 35 081,80

NB: POUR LE 31-05-2022

Centre International d'Oncologie de Casablanca
Rue de l'Indépendance 4 - Rue des Alouettes
Casablanca
Tél. 05 22 23 14 14

Pour le 31-05-99



AKDITAL

Centre International d'Oncologie Casablanca
المركز الدولي لعلاج الأورام بالدار البيضاء

Dr. Naoufal MAMOU
Oncologue - Radiothérapeute
Ancien chef de clinique des Hôpitaux de Bordeaux

Casablanca, le 27/05/2012.

Rapport Médical

N° Selba Abdelhakim

agé de 70 ans et suivi pour
un cancer du colon. d'entrée
métastatique au foie.

1^{ère} ligne par folfox -
avastin.

Dr. Naoufal Mamou

Centre International d'Oncologie Casablanca

Oncologue - Radiothérapeute

Route de l'Oasis, Rue des Alouettes - Casablanca

Tél : 05 22 77 81 81

4, route de l'Oasis, rue des Alouettes, Casablanca

Tél. : 05 22 77 82 28 - Fax : 05 22 99 65 74

E-mail : info@ciocasablanca.ma

Site web : www.ciocasablanca.ma