

RADIOTHERAPIE PAR VMAT (IMRT - IGRT, ARCTHERAPIE) - RADIOCHIRURGIE  
RADIOTHERAPIE STEREOTAXIQUE - 2 CLINACS EN MIROIRS - SCANNER BIG BORE - RADIOTHERAPIE METABOLIQUE  
CURIETHERAPIE A HAUT DEBIT DE DOSE (HDR) - CHIMIOTHERAPIE - CHIMIOTHERAPIE INTRA PERITONEALE (CHIP) - HOSPITALISATION

العلاج الإشعاعي المطور الموجه بالصور - معجل الإلكترونات حامل للسكانر - الجراحة الإشعاعية  
العلاج الإشعاعي الباطني و الفياض - الإشعاعي النووي - العلاج الكيميائي الباطني - الإستشفاء

INPE : 090001405

CASABLANCA, LE .....



090001405

01 Avril 2024

أخصائيين في العلاج بالأشعة

RADIO-ONCOLOGUES

الدكتور محمد المرشد

Docteur M. EL MORCHID

الدكتور عبد اللطيف بويه

Dr A. BOUIH

الدكتورة نوال بويه

Docteur N. BOUIH

الدكتورة مألحة آيت محمد بورحيم

Docteur M. AIT MOHAMED BOURHIM

الدكتور عبد العزيز بيلا

Docteur A. BAYLA

أخصائي في العلاج بالمواد الكيميائية

ONCOLOGUE MEDICAL

الدكتور سعيد تاشفين

Docteur S. TACHFINE

طبيب المستعجلات

MEDECIN URGENTISTE

الدكتور عبد الحليم بن عبد الله

Docteur A. BENABDALLAH

الفحص بالأشعة

MEDECIN RADIOLOGUE

الدكتورة زبيدة العمراني

Docteur Z. LAMRANI

## A L'ATTENTION DE MONSIEUR LE MEDECIN CONSEIL

Cher confrère,

Votre patient Monsieur **MANANE HASSAN**, est suivi  
au Centre de Traitement Al Kindy pour un  
adénocarcinome prostatique.

Le patient nécessite un traitement par radiothérapie et par  
modulation d'intensité avec arc thérapie guidée par  
l'image lui permettrait de réaliser un traitement efficace  
tout en essayant de préserver les organes sains du patient:

- PROSTATE
- IMRT

**A NOTER QUE LA DATE DU TRAITEMENT EST  
PREVUE LE 02/04/2024**

Veuillez agréer, Mon cher confrère, l'expression de mes  
sentiments les meilleurs.

**Dr. Abdelaziz BAYLA**  
Spécialiste Cancérologie  
Oncologie - Radiothérapie  
INPE : 091035816

RADIOTHERAPIE PAR VMAT (IMRT - IGRT - ARCTHERAPIE) - RADIOCHIRURGIE  
RADIOTHERAPIE STEREOTAXIQUE - 2 CLINACS EN MIROIRS - SCANNER BIG BORE - RADIOTHERAPIE METABOLIQUE  
CURIETHERAPIE A HAUT DEBIT DE DOSE (HDR) - CHIMIOETHERAPIE - CHIMIOETHERAPIE INTRA PERITONEALE (CHIP) - HOSPITALISATION

العلاج الإشعاعي المطور الموجه بالصور - معجل الإلكترونات حامل للسكانر - الجراحة الإشعاعية  
العلاج الإشعاعي الباطني و الفياض - الإشعاعي النووي - العلاج الكيميائي الباطني - الإستشفاء

INPE : 090001405

CASABLANCA, LE  
DEVIS



M-24-02-0045-073

N° D240002954 01/04/2024

lailapeç

Nom et prénom du patient : **MANANE HASSAN**

Prise en charge : **MUPRAS (RAM)**

Traitements : **Radiothérapie  
PROSTATE**

Examen radiothérapie		Nombre	Prix unitaire	Montant
	Prostate (conformationnelle)	1	30 600.00	30 600.00
			<b>Sous-Total</b>	<b>30 600.00</b>
Prestation medicale		Nombre	Prix unitaire	Montant
	IMRT	1	15 000.00	15 000.00
			<b>Sous-Total</b>	<b>15 000.00</b>
(*) Produits facturés à l'unité				

**Total devis**

**45 600.00**

 **مركز العلاج الكندي**  
**CENTRE DE TRAITEMENT AL KINDY**  
Oncologie & Diagnostic du Maroc  
2-4, Rue Al Kindy  
Tél. : 05 20 48 72 00 - Casablanca





# LABORATOIRE D'ANATOMIE ET DE CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES IBN KHALDOUN

Dr. SEKKAT F. Dr. BRITEL A.  
ANATOMOCYTOPATHOLOGISTES

Nom : MANANE HASSAN

Age : 72A ans

Organisme : NC

Organe :

Docteur : ELMRINI M

Date de réception : 01/12/2023

Code Patient : 23WA1548

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES : ADK prostatique => 1/- Prostatectomie + VS.  
2/- Curage ganglionnaire droit.  
3/- Curage ganglionnaire gauche.

Reçu une pièce de prostatectomie radicale de 75g, mesurant 6,5x5x4 cm avec des vésicules séminales de 2 et 2,5 cm de grand axe. Les canaux déférents de 3,5 cm de long chacun. L'examen histologique des différents prélèvements effectués selon le modèle de standFord montre un processus tumoral adénocarcinomateux de la prostate intéressant les deux lobes (60%). Il s'agit d'un processus tumoral carcinomateux de grade 4 le plus souvent organisé en espèces de massifs cribriformes ou de tubes tassés et fusionnant le plus souvent. Ces différentes structures présentent des atypies cytonucléaires manifestes et évoluant au sein d'une stroma réaction peu abondante fibreuse et pénétrée de quelques éléments mononucléés avec une infiltration nerveuse fréquente. Ce processus tumoral est extensif retrouvé au niveau de l'espace péri-prostatique avec des marges positives aussi bien à droite qu'à gauche. L'apex est totalement tumoral. La base ne montre pas d'infiltration tumorale. Les vésicules séminales et les canaux déférents ne montrent pas d'infiltration. Le curage ganglionnaire à droite est de 5g et renferme quatre ganglions, dont le plus grand est de 4 mm non métastatiques. Le curage ganglionnaire à gauche est de 5g et renferme sept ganglions, dont le plus grand est pratiquement de 12 mm, non métastatiques.

CONCLUSION : - Adénocarcinome prostatique bilatéral de grade 4+4 score 8 selon la classification de Gleason modifiée ; ISUP groupe 4 avec une extension péri-prostatique bilatérale et des marges positives.  
- Soit stade T3N0 selon TNM.

Signé : Dr. F. SEKKAT

LABORATOIRE D'ANATOMIE ET DE CYTOLOGIE  
PATHOLOGIQUES IBN KHALDOUN  
Rue de la Liberté, Casablanca  
Tél : 05 22 99 37 20/21 - Fax : 05 22 99 37 20/21



PETSCAN  
Scintigraphie

Osseuse - Thyroïdienne - Parathyroïdienne - Rénale - Pulmonaire - Myocardique - à la MIBG  
Lymphoscintigraphie - Détection de ganglion sentinelle - Fraction d'injection isométrique - carcinoscan

Irathérapie

Hospitalisation pour cancers thyroïdiens - Ambulatoire pour hyperthyroïdies

Casablanca, le 03/11/2023

Nom et Prénom : Mr. MANANE HASSAN  
Médecin traitant : Dr. HALFYA AYOUB

PETSCAN AU <sup>18</sup>F-PSMA

Contexte clinique :

Patient de 72 ans, suivi pour un ADK prostatique très haut risque.

Technique :

Examen réalisé avec une machine PETSCAN GE « DISCOVERY IQ » mise en marche en Juillet 2020.  
Acquisition d'un balayage corps entier 90 minutes après injection intraveineuse d'une activité de 190 MBq de <sup>18</sup>F-PSMA couplée à une TDM pour la correction de l'atténuation et repérage anatomique.  
Poids: 68 Kg / DLP: 797.06 mGy/cm / CTDI: 5.02 mGy

Résultats :

A l'étage cérébral :

- Absence d'hypercaptation cérébrale suspecte de malignité.

A l'étage cervico-thoracique :

- Hypercaptation physiologique des glandes parotides et salivaires.
- Absence d'anomalie de captation suspecte de malignité au niveau des muqueuses ORL et du parenchyme pulmonaire.
- Absence d'anomalie de captation suspecte de malignité au niveau des aires ganglionnaires cervicales, médiastinales et axillaires.

A l'étage abdomino-pelvien :

- Hypercaptation hépatique homogène sans foyer suspect individualisable, d'allure physiologique.
- Hypercaptation physiologique intense par la vésicule biliaire
- Hypercaptation pancréatique physiologique.
- Hypertrophie prostatique maligne avec captation intense et hétérogène du PSMA (SUVmax à 22.91) sur la quasi-totalité de la glande prostatique.
- Absence d'anomalie de captation au niveau des aires ganglionnaires pelviennes et rétropéritonéales.

Sur le plan ostéo-médullaire :

- Absence d'anomalie de captation de la PSMA sur l'ensemble du squelette exploré.

Conclusion

L'examen PETSCAN de ce jour met en évidence :

1. Une hypertrophie prostatique maligne avec captation intense et hétérogène du PSMA sur la quasi-totalité de la glande prostatique, en rapport avec la néoplasie connue à ce niveau.
2. L'absence d'autre anomalie de captation de la PSMA suspecte de malignité sur le reste du volume exploré, notamment au niveau ganglionnaire et osseux.

Sensible à votre confiance  
Dr. BENDAOU

Médecin Nucléaire

Fils de THAMI ben ABDESLAM  
Et de M'BARKA bent HAJ AHMED

Adresse 32 RUE DES BRUYERES ETG 5 APPT 12 MAARIF CASA

IDMAROP17VK9K<6B30982<<<<<<<<<  
5105151M33D1085MAR<<<<<<<<<<7  
MANANE<<HASSAN<<<<<<<<<<<<<

المملكة المغربية  
البطاقة الوطنية للتعريف



N° B30982

MANANE

3 MARRAKECH

المدير العام للأمن الوطني

عبد اللطيف حموشي

صالحة إلى غاية 08.01.2033 Valable jusqu'au

چند

مذہبانی

هز داک وکار یخ

ب مراکش

CAN 710931

ONCOLOGIE &amp; DIAGNOSTIC DU MARCHÉ

(FANAREM) فانارم

1. The first group of people who are interested in the study of the history of the United States are the people who are interested in the history of the United States.

Carte d'adhérent  
N° .....

INTERNATIONAL LABOUR OFFICE

**TANARUM** 1922

Photo

الإسم العائلي

Prénom:                      الإسم الشخصي

Date de naissance: تاريخ الميلاد

Association: جمعية اسم الجمعية

Cette carte est personnelle. Seule la personne dont les informations  
sont mentionnées ci-dessus peut l'utiliser.  
هذه البطاقة شخصية، يسمح باستعمالها فقط من طرف الشخص المسجل معلوماته أعلاه

ANNEE 2022	ANNEE 2023	ANNEE 2024
ANNEE 2025	ANNEE 2026	ANNEE 2027