



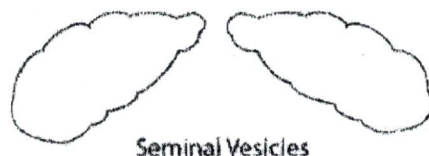
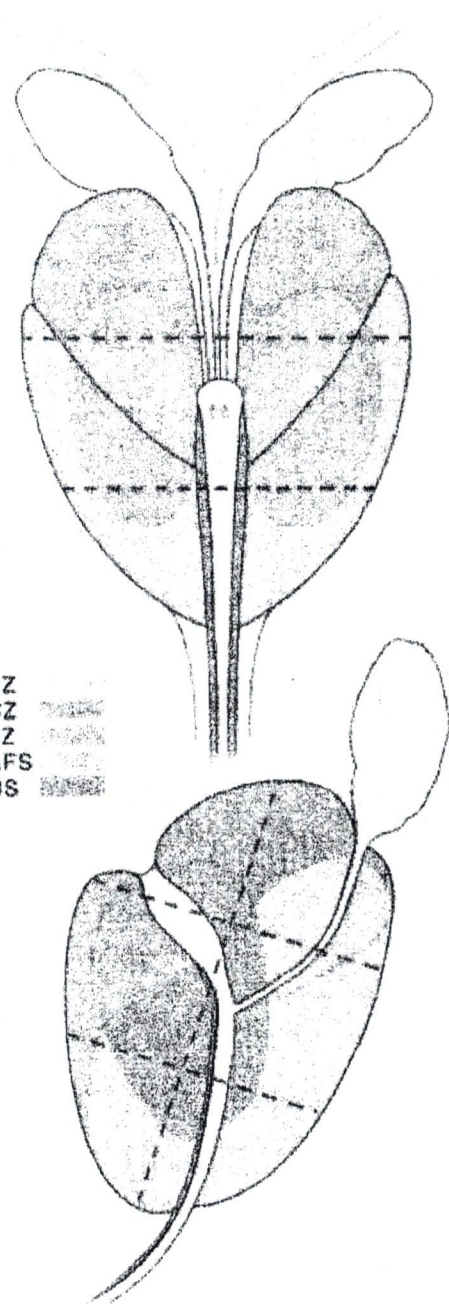
200864



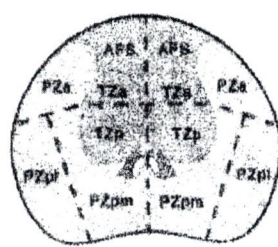
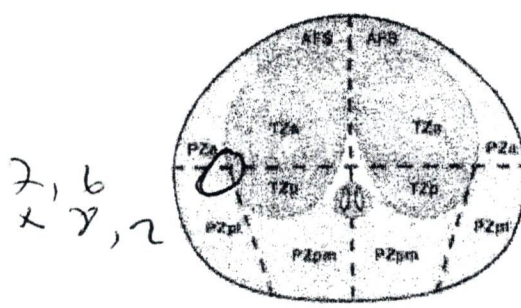
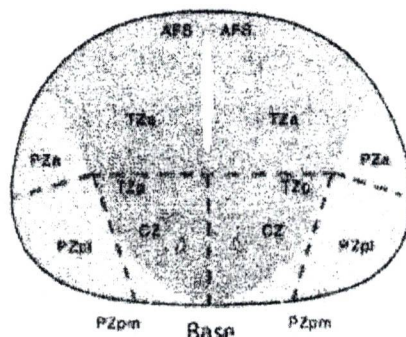
7-13-2014

TANATI IDRISI
Labeled

RADIOLOGIE ANOUAL
Radiologic Diagnostic in Men



Seminal Vesicles



Apex



Urethra

Casablanca, le 07 Mars 2024

DR BENJELLOUN MOHAMED

200864

MR. JANATI IDRISI KHALID

COMPTE RENDU

IRM PROSTATIQUE

Technique :

$$PSA = 5,28ng.$$

Technique :

Technique : Antenne dédiée de prostate avec réalisation des séquences T2 dans les trois plans de l'espace, séquence diffusion B2000, séquence 600 centrée sur l'abdomen puis séquence de perfusion après injection dynamique de produit de contraste.

Résultat :

- Résultat :**

 - Prostate présentant un poids estimé à 17g présente des remaniements à type d'hyperplasie de la zone transitionnelle, sans lésion suspecte à ce niveau.
 - La cible identifiée au niveau de la prostate périphérique droite siège à cheval entre la zone antérieure et postéro-latérale médiane montrant un hyposignal T2, un hypersignal en diffusion sans restriction d'ADC, non rehaussée par le contraste, mesure 7,6 x 8,2mm.
 - Le reste de la glande prostatique périphérique siège de façon bilatérale, des hyposignaux triangulaires ne montrant pas d'anomalie de signal en diffusion.
 - Respect de la capsule prostatique.
 - Respect des vésicules séminales.
 - Vessie de moyenne capacité ne montrant pas d'anomalie.
 - Absence d'adénopathie lombo-aortique et des chaînes ilio-obturatrices.
 - Absence d'anomalie de signal osseux du champ exploré.

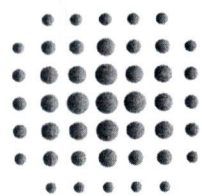
Conclusion :

Conclusion : Nodule à cheval entre la zone antérieure et postéro-latérale médiane de prostate périphérique droite mesurant 7,6 x 8,2mm, classé PIRADS 3.

RADILOGIE ANOUAL
Oncochirurgie Marocaine
ICE: 00161200058
111, Bd Anoual
22 86 09 99 - 05 63 51
RADILOGIE ANOUAL
Dr. Nazzah Lahlou Nezha
Radiologue et Oncochirurgie du Maroc
e-mail : nazzah.lahlou.nezha@wanadoo.fr

www.anoual.ma | E-mail : contact@anoual.ma

❸ 111, Boulevard Anoual | Casablanca | ☎ 0522 86 09 99 - 0522 86 09 89 - 0522 86 09 79 - 0522 86 29 06 63 57 42 60 ☎ 06 63 57 42 65



ANOUAL PET SCAN

Dr. Jaafar BENOUEHOUD

Médecin nucléaire

Ancien interne du CHU Ibn Rochd, Casablanca

Ancien interne des hôpitaux de Rennes, France

DIU Imagerie en oncologie

M. JANATI IDRISI KHALID
Pr. R. RABII

TEP-TDM au ¹⁸F-PSMA

Examen du 27/03/2021

Indication :

Bilan d'extension d'un adénocarcinome prostatique Gleason 7 (PSA à 5,28 ng/ml).

Technique :

Acquisition TEP-TDM réalisée sur un imageur GE STE 126 min après injection I.V. au dos de la main gauche de 171 MBq de ¹⁸F-PSMA.

Poids : 98 Kg – DLP : 756.81 mGy.cm

Résultats :

A l'étage céphalo-cervical :

- Absence de foyer hyperfixant cérébral suspect.
- Absence de foyer hyperfixant suspect des voies aérodigestives supérieures et des muqueuses O.R.L..
- Comblement non hyperfixant du sinus maxillaire gauche.
- Absence de foyer hyperfixant suspect des aires ganglionnaires cervicales et sus-claviculaires.

A l'étage thoracique :

- Absence de foyer hyperfixant parenchymateux pulmonaire suspect.
- Absence d'adénopathie hyperfixante médiastino-hilaire ou axillaire suspecte.
- Absence d'épanchement pleural.

A l'étage abdomino-pelvien :

- Foyer hyperfixant postérieur droit de la zone périphérique de la partie moyenne de la prostate.
- Absence d'hyperfixation suspecte des vésicules séminales.
- Absence de foyer hyperfixant suspect des aires ganglionnaires lombo-aortiques, cœliomésentériques, iliaques et inguino-crurales.
- Absence de foyer hyperfixant suspect hépatique, splénique, surrénalien ou pancréatique.

Au niveau osseux :

- Absence de foyer hyperfixant suspect sur l'ensemble du squelette exploré.

Conclusion :

- **Foyer hyperfixant postérieur droit de la zone périphérique de la partie moyenne de la prostate compatible avec la localisation néoplasique primitive connue à ce niveau.**
- **Absence de foyer hypermétabolique hyperfixant suspect d'extension ganglionnaire, viscérale ou osseuse.**

Bien cordialement.

Dr. J. BENOUEHOUD

TNPE : 091278069

ANOUAL PET SCAN

Dr. Jaafar BENOUEHOUD

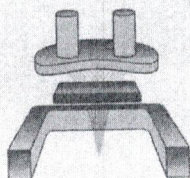
Médecin Nucléaire

111, Bd Anoual - Casablanca

05 22 86 26 86 - 05 22 86 29 86

05 22 86 32 77 - anoualpetscan@gmail.com

TP : 36333435 - IF : 40394292 - CNSS : 8810039 - ICE : 001643019000079



Laboratoire de Pathologie du Centre

Dr. Nouhad BENKIRANE

Pr. Laïla LARAQUI

Casablanca, le 18/03/24

Nom & Prénom : Mr JANATI IDRISI KHALID
Sur ordonnance du : Dr BENJELLOUN MOHAMED
Réf. : 24H03553

Prélevé et parvenu au laboratoire le : 16/03/24

Organe ou siège du prélèvement : prostate

Renseignement(s) clinique(s) : PSA 5,28 + vitesse

IRM lésion 7,6 mm x 8,2 mm

COMPTE RENDU ANATOMOPATHOLOGIQUE

N°	mm/F	ADK	Gleason	mmADK	Filets nerveux	Tissu péri prostatique	Morphologie
1	9+6+7mm	+	7(4+3)	5+2 mm	-	Sain	Massifs cribiformes+tubes
2	11+7+8+9mm	-	-	-	-	Sain	Dystrophique
3	11+12 mm	+	7(4+3)	4 mm	-	-	Adénocarcinome
4	8+7+6+3+4 mm	+	7(4+3)	2 mm	-	Sain	Adénocarcinome
5	11+10+7 mm	-	-	-	-	-	Dystrophique
6	6+5+4 mm	-	-	-	-	-	Dystrophique

Conclusion : Biopsies prostatiques multiples : Adénocarcinome prostatique grade 3 de ISUP, score de Gleason à 7 (4+3), occupant 10% du prélèvement analysé (sur les 1-3 et 4).

Le tissu périprostatique visible sur certaines carottes est sain.

Dr L.LARAQUI

Pr. Laïla LARAQUI
ANATOMO - PATHOLOGISTE
52, Boulevard Zerkouni
Tél.: 0522 22 51 31/0522 22 51
Fax: 0522 22 51 31



Monsieur le Médecin CONSEIL
MUPRAS
CASA

Cher Confrère.

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

Mr / Mme JANATI IDRISI KHALID

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

RADIOTHERAPIE

Renseignement Clinique :

NEOPLASIE DE PROSTATE

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



02/04/2024

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

akdital
AKDITAL



CENTRE
INTERNATIONAL
D'ONCOLOGIE
CASABLANCA

Casablanca, le : 14.24

PROTOCOLE DE RADIOTHERAPIE

Mon Cher Confrère,

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

NOM ET PRENOM DU PATIENT (E)

Jawad Radissi Khalid

Diagnostic histologique ou les bases de l'irradiation thérapeutique :

Adénocarcinose prostate 67(3+4) PTA = 528
nécrotisant une Radiothérapie prostate
sténotaxique

Description des volumes à irradier :

Prostate

Séquençage de l'irradiation :

36.25 Cgy : 5 x 7.25 G

Prévision Dosimétrique :

Dr. Kamal LAHIBABI
ONCOLOGUE - RADIOTHERAPEUTE 2
Centre International d'Oncologie de Casablanca
4, Route de l'Oasis rue des Alouettes - Casablanca
Tél : 05 22 77 81 81 - Fax : 05 22 99 65 74
INPE : 091184564

4, route de l'Oasis rue des Alouettes Casablanca
Tél. : 0522 77 81 81
Fax : 0522 99 65 74
E-mail : info@ciocasablanca.ma
IF : 20692486 - ICE : 001792665000075

AKDII

CENTRE INTERNATIONAL D'ONCOLOGIE CASABLANCA

DEVIS N° 0000069/24

CASABLANCA Le : 02-04-2024

Identification		Organisme : MUPRAS	
Nom & Prénom : JANATI IDRISI KHALID		Diagnostic :	
C.I.N. : C113447		Médecin traitant :	

Traitement : RTH						
Prestations	Observation	Qté	Prix U.	L.C.	Coef	Total
INTERVENTION						
RADIOTHERAPIE	PROSTATE	1	60000			60 000,00
			Sous Total			60 000,00
			TOTAL PARTIE CLINIQUE			60 000,00
Arrêté le présent devis à la somme de: SOIXANTE MILLE DIRHAMS			TOTAL GENERAL			60 000,00

NB:

05 - 04 - 2024
[Signature]

