

**CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA**

Oncologie Médicale - Hematologie - Radiothérapie  
 Curiethérapie - Dépistage des Cancers - Traitement de la Douleur  
 Centre de Médecine Nucléaire Pet et Scanner - Gamma Caméra  
 Irathérapie - Centre de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle

INPE : 070061379

**المصحة المختصة المنارة**

الأنكلووجيا الطبية - وحدة فحص أمراض الدم  
 وحدة علاج الألم - العلاج بالأشعة - علاج بالأشعة الداخلية  
 مركز الطلب النووي التصوير المقطعي بالإصدار البيزوتروني  
 مركز الأشعة



070061379

MARRAKECH, LE 03/01/2023

143498

**DEVIS**

F-21-04-0042-057

N° D230000244 03/01/2023

FATINE

Nom et prénom du patient : **LOTFI FOUZIA**

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

Traitements : **Hormonotherapie**

**EXEMESTANE X 3 MOIS**

Pharmacie		Nombre	Prix unitaire	Montant
	<b>EXEMESTANE 25 MG NORMON</b>	3	344.00	1 032.00
<b>Sous-Total</b>				<b>1 032.00</b>
(*) Produits facturés à l'unité				
<b>Total devis</b>				<b>1 032.00</b>

Clinique Spécialisée MENARA  
 Oncologie Médicale - Hematologie - Radiothérapie  
 Tél: 0524 22 01 11 INPE: 070061379  
 Al-Bekhri 9 Quartier de l'hôpital  
 19, Albek Quartier de l'hôpital (à côté de la délégation du Ministère de la Santé) - Guéliz Marrakech  
 Tél : 05 24 44 71 74 - Fax : 05 24 44 70 21  
 le: 45326432 - I.F : 40434684 - ICE : 001548437000074 - CNSS : 9421413

**CLINIQUE SPÉCIALISÉE MENARA**

Oncologie Médicale - Hematologie - Radiothérapie  
Curiethérapie - Dépistage des Cancers - Traitement de la Douleur  
Centre de Médecine Nucléaire Pet et Scanner - Gamma Caméra  
Irathérapie - Centre de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle

INPE : 070061379

**المصحة المختصة المنارة**

الأنكولوجيا الطبية - وحدة فحص أمراض الدم  
وحدة علاج الألم - العلاج بالأشعة - علاج بالأشعة الداخلية  
مركز الطب النووي التصوير المقطعي بالإصدار البيزوتروني  
مركز الأشعة



**A**

**L'aimable Attention de Mr le médecin  
conseil de la mutuelle MUPRAS**

**Objet : Demande de prise en charge pour Hormonothérapie**

**MME LOTFI FOUZIA** est suivie pour un carcinome canalaire infiltrant du sein droit, SBR II, récepteurs hormonaux positifs, le pet scan du 06/04/2021 montre un processus tumoral mammaire droit connu rétromamelonnaire associé à de multiples adénopathie axillaires droites avec pour lésion cible : l'adénopathie profonde, une adénopathie pariétale sous grand pectoral, et multiples lésions osseuses secondaires, après 06 cures de chimiothérapie , le pet scan du 12/08/21 montre une réponse métabolique de type associée avec une nette diminution de l'intensité métabolique du processus tumoral mammaire, disparition des lésions osseuses hypermétaboliques pathologiques décrites au niveau de l'apophyse de C5, de D1 et de l'aile iliaque, persistance des lésions osseuses au niveau de L4, l'aile sacrée gauche et du toit du cotyle droit et apparition d'autres lésions osseuses répartis sur le rachis dorso lombo sacré et au niveau de l'arc moyen de la 8<sup>ème</sup> côte gauche, des deux ailes iliaques de façon multiples et du toit du cotyle gauche. Traité par une cure de ZOMETA, la patiente a été opérée le 04/09/2021 (mastectomie totale + curage axillaire droit), **tumeur classée ypT3pN3a** ; Ce qui nécessite un traitement par :

**EXEMESTANE 25 mg cp 1 cp/jour**

**OSP: 3 mois**

Veuillez agréer, Monsieur, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

DR AYI TAHRI  
Professeur en Oncologie Radiothérapie  
19 Albek Quartier de l'Hôpital Guéliz - Marrakech  
INPE : 091144907