

**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

154885

المصحة المختصة المنارة

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



MARRAKECH LE 27/03/2023  
 070061379

**DEVIS**

N° D230006842 27/03/2023

fatine

F-21-04-0042-057

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

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

Traitements : **Chimiothérapie**  
 18ème cure prévue le 28/03/2023

<b>Examen chimiotherapie</b>		Nombre	Prix unitaire	Montant
forfait chimio		1	1 000.00	1 000.00
<b>Sous-Total</b>				
<b>Pharmacie</b>		Nombre	Prix unitaire	Montant
ONDANSETRON 8 MG INJECTABLE BTE 5		1	80.00	80.00
ZONOS 4 MG		1	1 160.00	1 160.00
<b>Sous-Total</b>				<b>1 240.00</b>
(*) Produits facturés à l'unité		<b>Total devis</b>		<b>2 240.00</b>

**Clinique Spécialisée MENARA**  
 Oncologie Médicale - Radiothérapie - Radiologie  
 Al Bek n° 19 Quartier de l'Hôpital  
 Tél: 0524 422 671 / INPE: 070061379  
 IF: 40434664-TP: 45326432  
 See Prise en Charge

**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**

الأنكلوجيا 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**

070061379

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

**MME LOTFI FOUZIA** est suivie pour un carcinome canalaire infiltrant du sein droit, SBR II, 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 8ème 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 une chimiothérapie adjuvante selon le protocole suivant : **18ème cure**

• <b>ZONOS</b>	<b>4 mg</b>	<b>J1</b>
• <b>ONDANSETRON</b>	<b>8 mg</b>	<b>J1</b>

Chimiothérapie en hospitalisation du jour, soit 01 jour par cure tous les 28 jours. Pour un total de 03 cures renouvelables en fonction de l'évolution.

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

**Dr. Ali TAHRI**  
 Professeur en Oncologie Radiothérapie  
 Clinique Spécialisée Ménara  
 19 Albek Quartier de L'Hôpital Guéliz - Marrakech  
 INPE : 091144907