

# RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

## Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

## Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

## Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

## Optique :

- L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

## Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

## Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canaux, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canaux.

## Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

## Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

**MUPRAS** : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



## Déclaration de Maladie

N° M21- 042923

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1574 Société : RAM  
☐ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :  
 Nom & Prénom : ABONEL HOUHA Abdellatif  
 Date de naissance : 1950  
 Adresse : Hay Yasmine II Rue 52 N°15 Ain Chok Casablanca  
 Tél. : 0665777666 Total des frais engagés : Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. MANSOURI Mehdi  
 Hepato-Gastro-Entérologie  
 Médicine Chronique  
 342, Boulevard Mohammed VI  
 Tél. : 05 22 20 45 45

Date de consultation : 16/06/2021  
 Nom et prénom du malade : JIED - ALC  
 Lien de parenté : ☐ Lui-même ☒ Conjoint ☐ Enfant  
 Nature de la maladie : Goutte - Entzündung  
 En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Casa

Le : 16/06/2021


Signature de l'adhérent(e) :

IMP: 09AA44204

Autorisation CNDP N° : AA-215 / 2019




# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
16/06/21	C2		200 DH	
16/06/21	KE		200 DH	
19/06/21	contrôle			
21/06/21	contrôle			

Cachet du Pharmacie ou du Fournisseur	Date	Montant de la facture
	16/06/21	157,60
	21/06/21	454,00
	19/06/21	360,00
		972,39

## ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	17/06/21	1150	14000 DH

## AUXILIAIRES MEDICAUX

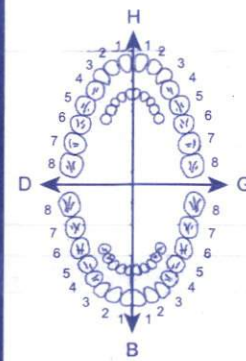
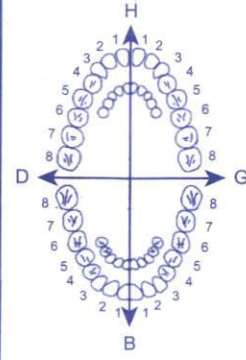
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de l'OD

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	<b>DETERMINATION DU CCEFFICIENT MASTICATOIRE</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>H</p> <p>25533412 21433552</p> <p>00000000 00000000</p> <p>D 00000000 G</p> <p>35533411 11433553</p> <p>B</p> </div> <div> <p>(Création, remont, adjonction)</p> <p>Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p> </div> </div>			COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

# Dr Mouna MANSOURI

Spécialiste des Maladies de l'appareil Digestif  
Foie, Estomac, Vésicule Biliaire, Intestins, Obésité  
Proctologie Médicale et Chirurgicale  
(Hémorroïdes, Fissures, Fistules Anales)  
Fibroscopie, Colonoscopie  
Echographie Abdominale

# الدكتورة منى منصوري

إختصاصية في أمراض الجهاز الهضمي  
الكبد، المعدة، المرارة، الأمعاء، السمنة  
أمراض وجراحة المخرج (البواسير)  
الفحص بالمنظار الداخلي  
الفحص بالصدى

Casablanca, le .....: الدار البيضاء في  
16 Juin 2021

Mme JIED Aicha

## 1/ AULCER 20

1 gél x 2 / j , 15 min avant les repas, 1 Mois

## 2/ ANTI GAZ ADULTS

1 sachet oro dispersible x 3 / j , au cours des repas, 10 jours

## 3/ TRIMEDAT SACHET SANS SUCRE

1 sachet x 2 / j , avant les repas / 10 j

## 4/ TIORFAN ADULTE

1 gel x 3 / j , après les repas , jusqu'à arrêt de la diarrhée

Maphar  
Bd Alkima N° 6, Ql.  
Sidi Bernoussi, Casablanca  
Tiorfan 100 mg gélule b20  
P.F.V : 106,50 DH

6 18001 184903

Dr. MANSOURI Mouna  
Hépatogastro-Entérologie Proctologie  
Médico - Chirurgicale  
342, Boulevard Panoramique  
Tél.: 05 22 52 28 92

صيدلية بنموسى  
Pharmacie BENMOUSSA  
26, Av. Cdt. Driss El Harti  
Jamila 3 - Cité Djémaa  
Tél.: 0522 37 38 67 - CASABLANCA

رقم 342 ، الطابق الأول ، شارع المنظر العام ، عين الشق ، الدار البيضاء  
N° 342, Boulevard Panouramique, Ain Chock, Casablanca  
Tél.: 0522 52 28 92, E-mail : mouna.mansouri77@gmail.com



# Anti Gas®

ADULTS

Granulés par voie

20 sachets à usage unique

Soulage le système gastro-intestinal

✓ Pression ✓ Ballonnement ✓ Inconfort

21002 0124  
LOT UT.AV  
NEWPHARMA PPC  
97 60

## INDICATIONS

**Anti Gas® Adults** est un dispositif médical qui soulage de façon naturelle la douleur abdominale causée par la flatulence. Le mouvement de l'air emprisonné le long de la voie gastro-intestinale est une cause fréquente de douleur abdominale. Des cas comme celui-ci sont présentés soit lors de processus simples tels que l'ingestion d'air et le traitement naturel de certains aliments dans l'estomac et l'intestin grêle (par exemple aliments avec fibres) ou en consommant des boissons gazeuses telles que des rafraîchissements. Ainsi, des gaz sont créés et accumulés (réaction appelée flatulence) dans le tractus intestinal étroit et son mouvement provoque des ballonnements, de la douleur et de l'inconfort.

**Anti Gas® Adults** contient du Siméthicone, un ingrédient antimoissant qui perturbe la surface de la mousse, libérant l'air emprisonné et soulageant naturellement l'utilisateur des ballonnements, des douleurs abdominales et de l'inconfort dus aux flatulences. Il traite le sentiment de gonflement et de satiété. Il peut être utilisé en complément de la préparation du tractus intestinal pour les tests de diagnostic (par exemple endoscopie, rayons X et échographie).

**Anti Gas® Adults** ne contient ni sucre, ni sel, ni gluten (aromatisé à la menthe). Il convient aux diabétiques et aux enfants de plus de six ans.

**Chaque sachet contient : 125 mg de Siméthicone**

**Excipients:** Isomalt, Talc, Arôme, Maltodextrine

CE 2265

DISPOSITIF MEDICAL

## INSTRUCTIONS

### Administration sans eau.

- Placer le contenu d'un sachet / stick sous la langue et laisser-le se dissoudre.
- L'utilisation par les enfants doit être supervisée par un adulte.
- Utiliser après les repas et avant le coucher.

## POSOLOGIE

**Enfants (plus de 6 ans) & Adulte:** 1-4 sachets/sticks par jour.

**Nourrissons et enfants (jusqu'à 6 ans):** **Anti Gas® Adults** ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 6 ans. Pour traiter l'inconfort abdominal à ces âges, utilisez **Anti Gas® Oral Solution Gouttes**, une solution en gouttes adaptée aux nourrissons et facile à mélanger avec d'autres aliments liquides.

## PRECAUTIONS

- Conserver dans un endroit frais (<25°C) et sec, hors de la portée des enfants.
- Ne pas utiliser chez les enfants de moins de 6 ans.
- Ne pas utiliser en cas de sensibilité à l'un des ingrédients.
- L'absorption de lévothyroxine peut être diminuée si **Anti Gas®** est administré simultanément à des personnes traitées pour des troubles thyroïdiens.
- Ne pas dépasser la dose recommandée.
- Le produit est contenu dans des sachets/ sticks à usage unique. Toute quantité de granulés restant après l'ouverture doit être éliminée.

## EMBALLAGE

**Anti Gas® Adults** 20 sachets de 1,25 g.

Fabriqué par:



27, Rue de Kalyftaki, Kifissia, Attica, Grèce

[www.intermed.com.gr](http://www.intermed.com.gr)

Made in EU

Distribué par:



NEWPHARMA

6, Rue des Ecoles, Quartier Berger,

20380 CASABLANCA, MAROC

Tel. +212 05 22 251 259

# NOTE D'INFORMATION POUR L'UTILISATEUR

## 1. DENOMINATION :

**AULCER 20 mg, gélules gastro-résistantes**

Boîte de 14 et 28 gélules gastro-résistantes

DGI : oméprazole

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Voir la rubrique 4.

## 2. COMPOSITION D'AULCER 20 mg gélules gastro-résistantes :

### • Composition en substance active :

**AULCER 20 mg :** chaque gélule contient 20 mg d'oméprazole.

### Composition en excipient :

Les excipients sont : saccharose/ amidon de maïs, laurylsulfate de sodium, phosphate disodique, mannitol, hydroxypropyl méthylcellulose (hypromellose), polyéthylène glycol 6000 (Macrogol), talc, polysorbate 80, dioxyde de titane (E-77891, E-171), eudragit L30D55 (copolymères esters) Acrylic.

### Liste des excipients à effet notoire :

Saccharose, polyéthylène glycol (Macrogol) et mannitol.

## 3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE OU TYPE D'ACTIVITE

Oméprazole appartient à la classe des médicaments appelée « inhibiteurs de la pompe à protons ». Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

## 4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

**AULCER® 20 mg, gélule gastro-résistante** est utilisé pour traiter les affections suivantes :

### Chez les adultes :

- Le reflux gastro-œsophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.
- Les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).
- Les ulcères infectés par une bactérie appelée *Helicobacter pylori*. Dans ce cas, votre médecin peut également vous prescrire des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.
- Les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS). **AULCER®** peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.
- Un excès d'acide dans l'estomac dû à une grosseur au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Elison).

### Chez les enfants :

**Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel > 10 kg**

- Le reflux gastro-œsophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

Les symptômes chez l'enfant peuvent comprendre des remontées dans la bouche du contenu de l'estomac (régurgitation), des vomissements et une prise de poids limitée.

**Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents.**

Les ulcères infectés par une bactérie appelée *Helicobacter pylori*. Dans ce cas, le médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

## 5. POSOLOGIE :

Voie d'administration : voie orale.

Veillez à toujours prendre **AULCER®** en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre. Cela dépendra de votre état de santé et de votre âge.

La dose habituelle est indiquée en continuation.

### Adultes :

**Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que brûlures et régurgitation acide :**

- Si votre médecin constate que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4-8 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre une dose de 40 mg pendant 8 semaines supplémentaires si votre œsophage n'a pas été cicatrisé.
- La dose usuelle une fois que votre œsophage a été guéri est de 10 mg une fois par jour.
- Si votre œsophage n'a pas été endommagé, la dose usuelle est de 10 mg une fois par jour.

**Traitement des ulcères dans la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) :**

- La dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 2 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre la même dose pendant 2 semaines supplémentaires si votre ulcère n'a pas été cicatrisé.
  - Si l'ulcère n'a pas été complètement cicatrisé, la dose peut être augmentée à 40 mg (2 gélules de 20 mg) une fois par jour pendant 4 semaines.
- Traitement des ulcères de l'estomac (ulcère gastrique) :**
- La dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre la même dose pendant 4 semaines supplémentaires si votre ulcère n'a pas été cicatrisé.
  - Si l'ulcère n'est pas complètement cicatrisé, la dose peut être augmentée à 40 mg (2 gélules de 20 mg) une fois par jour pendant 8 semaines.

**Prévention de la récurrence de l'ulcère gastrique ou duodénal :**

- La dose recommandée est de 10 mg ou 20 mg une fois par jour. Votre médecin peut augmenter la dose à 40 mg (2 gélules de 20 mg) une fois par jour.
- Traitement de l'ulcère gastrique et duodénal provoqué par des AINS (anti-inflammatoires non stéroïdiens) :**
- La dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4-8 semaines.
- Prévention des ulcères de l'estomac et du duodénum si vous prenez des AINS :**
- La dose usuelle est de 20 mg une fois par jour.
- Traitement des ulcères provoqués par une infection par *Helicobacter pylori* et prévention des récurrences :**
- La dose recommandée est de 20 mg d'AULCER® deux fois par jour pendant une semaine.
- Votre médecin va vous prescrire en même temps deux antibiotiques parmi l'amoxicilline, la claritromycine et la métronidazole.**

**Traitement d'un excès d'acide dans l'estomac dû à une grosseur au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Elison)**

- La dose recommandée est de 60 mg (3 gélules de 20 mg) par jour.
- Votre médecin peut ajuster la dose en fonction de vos besoins et il décidera également de la durée pendant laquelle vous prendrez le médicament.

### Utilisation chez l'enfant :

**Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que brûlures et régurgitations acides.**

Les enfants âgés de plus de 1 an et pesant plus de 10 kg peuvent prendre **AULCER®**. La posologie dépendra du poids de l'enfant et le médecin décidera de la dose correcte à administrer.

**Traitement et prévention des ulcères provoqués par une infection par *Helicobacter pylori*.**

Les enfants âgés de plus de 4 ans peuvent prendre **AULCER®**. La posologie dépendra du poids de l'enfant et le médecin décidera de la dose correcte à administrer.

Votre médecin prescrira à votre enfant deux antibiotiques en même temps : l'amoxicilline et la claritromycine.

### Mode d'administration :

- Il est recommandé de prendre vos gélules le matin.
- Les gélules peuvent être prises au cours d'un repas ou à jeun.
- Elles doivent être avalées entières avec un demi-verre d'eau. Les gélules ne

doivent pas être mâchées ou pelliculées ce qui en l'estomac. Il est impor

### Que faire si vous ou v

- Si vous ou votre enfant
- Ouvrir la gélule et ava
- mettre le contenu dans
- acide (jus de pomme, c
- Toujours remuer just
- homogène). Puis boire
- Pour s'assurer que voi
- un demi-verre d'eau
- médicament, ne pas le

## 6. CONTRE INDICATIONS :

**Ne prenez jamais AULCER® 20 mg, gélule gastro-résistante :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'oméprazole ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple pantoprazole, lansoprazole, rabeprazole, ésomeprazole).
- Si vous prenez un médicament contenant du nelfinavir (utilisé pour traiter l'infection VIH).

Si vous avez des doutes, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre **AULCER®**.

## 7. LES EFFETS INDÉSIRABLES :

Comme tous les médicaments, **AULCER®** peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

**Si vous remarquez un des effets indésirables suivants, ceux-ci étant rares mais sérieux, arrêtez de prendre AULCER® et contactez immédiatement votre médecin :**

- Apparition soudaine d'une respiration sifflante, gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge ou du corps, éruptions cutanées, perte de connaissance ou difficultés à avaler (réactions allergiques graves).
  - Rougeurs de la peau avec une desquamation. Parfois, les bulles peuvent être importantes et s'accompagner d'un saignement au niveau des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales. Ceci peut correspondre à un syndrome de Stevens-Johnson ou à une nécrolyse épidermique toxique.
  - Couleur jaune de la peau, urines foncées et fatigue peuvent être des symptômes d'une maladie du foie.
- Ces effets indésirables peuvent se produire avec des fréquences qui sont définies comme suit :

<b>Très fréquents :</b>	Peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10
<b>Fréquents :</b>	Peut affecter de 1 à 10 personnes sur 100
<b>Peu fréquents :</b>	Peut affecter de 1 à 10 personnes sur 1.000
<b>Rares :</b>	Peut affecter de 1 à 10 personnes sur 10.000
<b>Très rares :</b>	Peut affecter moins de 1 personne sur 10.000
<b>Inconnus :</b>	ne peut être estimée sur la base des données disponibles

Les autres effets indésirables sont :

### Effets indésirables fréquents :

- Maux de tête.
- Effets sur l'estomac ou l'intestin : diarrhée, douleurs à l'estomac, constipation, flatulence.
- Nausées, vomissements.
- Polypes bénins dans l'estomac.
- Effets indésirables peu fréquents :**
- Gonflement des pieds et des chevilles.
- Troubles du sommeil (insomnie).
- Etourdissements, fourmillements, somnolence.
- Vertiges.
- Modifications des résultats des tests sanguins contrôlant le fonctionnement de votre foie.
- Éruptions cutanées, urticaire et démangeaisons.

AMM N° : 570/17 DMP/21/NRQ

LOT : 20063  
PER : 01/2023  
PPU : 402,00 DH



# NOTE D'INFORMATION POUR L'UTILISATEUR

## 1. DENOMINATION :

**AULCER 20 mg, gélules gastro-résistantes**

Boîte de 14 et 28 gélules gastro-résistantes

DGI : oméprazole

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Voir la rubrique 4.

## 2. COMPOSITION D'AULCER 20 mg gélules gastro-résistantes :

### • Composition en substance active :

**AULCER 20 mg :** chaque gélule contient 20 mg d'oméprazole.

### Composition en excipient :

Les excipients sont : saccharose/ amidon de maïs, laurylsulfate de sodium, phosphate disodique, mannitol, hydroxypropyl méthylcellulose (hypromellose), polyéthylène glycol 6000 (Macrogol), talc, polysorbate 80, dioxyde de titane (E-77891, E-171), eudragit L30D55 (copolymères esters) Acril.

### Liste des excipients à effet notoire :

Saccharose, polyéthylène glycol (Macrogol) et mannitol.

## 3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE OU TYPE D'ACTIVITE

Oméprazole appartient à la classe des médicaments appelée « inhibiteurs de la pompe à protons ». Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

## 4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

**AULCER® 20 mg, gélule gastro-résistante** est utilisé pour traiter les affections suivantes :

### Chez les adultes :

- Le reflux gastro-œsophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.
- Les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).
- Les ulcères infectés par une bactérie appelée *Helicobacter pylori*. Dans ce cas, votre médecin peut également vous prescrire des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.
- Les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS). **AULCER®** peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.
- Un excès d'acide dans l'estomac dû à une grosseur au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Elison).

### Chez les enfants :

**Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel > 10 kg**

- Le reflux gastro-œsophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

Les symptômes chez l'enfant peuvent comprendre des remontées dans la bouche du contenu de l'estomac (régurgitation), des vomissements et une prise de poids limitée.

**Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents.**

Les ulcères infectés par une bactérie appelée *Helicobacter pylori*. Dans ce cas, le médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

## 5. POSOLOGIE :

Voie d'administration : voie orale.

Veillez à toujours prendre **AULCER®** en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre. Cela dépendra de votre état de santé et de votre âge.

La dose habituelle est indiquée en continuation.

### Adultes :

#### Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que brûlures et régurgitation acide :

- Si votre médecin constate que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4-8 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre une dose de 40 mg pendant 8 semaines supplémentaires si votre œsophage n'a pas été cicatrisé.
- La dose usuelle une fois que votre œsophage a été guéri est de 10 mg une fois par jour.
- Si votre œsophage n'a pas été endommagé, la dose usuelle est de 10 mg une fois par jour.

#### Traitement des ulcères dans la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) :

- La dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 2 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre la même dose pendant 2 semaines supplémentaires si votre ulcère n'a pas été cicatrisé.
  - Si l'ulcère n'a pas été complètement cicatrisé, la dose peut être augmentée à 40 mg (2 gélules de 20 mg) une fois par jour pendant 4 semaines.
- #### Traitement des ulcères de l'estomac (ulcère gastrique) :
- La dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre la même dose pendant 4 semaines supplémentaires si votre ulcère n'a pas été cicatrisé.
  - Si l'ulcère n'est pas complètement cicatrisé, la dose peut être augmentée à 40 mg (2 gélules de 20 mg) une fois par jour pendant 8 semaines.

#### Prévention de la récurrence de l'ulcère gastrique ou duodénal :

- La dose recommandée est de 10 mg ou 20 mg une fois par jour. Votre médecin peut augmenter la dose à 40 mg (2 gélules de 20 mg) une fois par jour.
- #### Traitement de l'ulcère gastrique et duodénal provoqué par des AINS (anti-inflammatoires non stéroïdiens) :
- La dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4-8 semaines.
- #### Prévention des ulcères de l'estomac et du duodénum si vous prenez des AINS :
- La dose usuelle est de 20 mg une fois par jour.
- #### Traitement des ulcères provoqués par une infection par Helicobacter pylori et prévention des récurrences :
- La dose recommandée est de 20 mg d'AULCER® deux fois par jour pendant une semaine.
  - Votre médecin va vous prescrire en même temps deux antibiotiques parmi l'amoxicilline, la claritromycine et la métronidazole.

#### Traitement d'un excès d'acide dans l'estomac dû à une grosseur au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Elison)

- La dose recommandée est de 60 mg (3 gélules de 20 mg) par jour.
- Votre médecin peut ajuster la dose en fonction de vos besoins et il décidera également de la durée pendant laquelle vous prendrez le médicament.

### Utilisation chez l'enfant :

#### Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que brûlures et régurgitations acides.

Les enfants âgés de plus de 1 an et pesant plus de 10 kg peuvent prendre **AULCER®**. La posologie dépendra du poids de l'enfant et le médecin décidera de la dose correcte à administrer.

#### Traitement et prévention des ulcères provoqués par une infection par Helicobacter pylori.

Les enfants âgés de plus de 4 ans peuvent prendre **AULCER®**. La posologie dépendra du poids de l'enfant et le médecin décidera de la dose correcte à administrer.

Votre médecin prescrira à votre enfant deux antibiotiques en même temps : l'amoxicilline et la claritromycine.

### Mode d'administration :

- Il est recommandé de prendre vos gélules le matin.
- Les gélules peuvent être prises au cours d'un repas ou à jeun.
- Elles doivent être avalées entières avec un demi-verre d'eau. Les gélules ne

doivent pas être mâchées ou pelliculées ce qui en l'estomac. Il est impor

### Que faire si vous ou v

Si vous ou votre enfant :

- Ouvrir la gélule et avaler le contenu dans un verre d'eau (jus de pomme, d'orange).
- Toujours remuer jusqu'à homogénéité. Puis boire.
- Pour s'assurer que vous avez avalé un demi-verre d'eau avec le médicament, ne pas le

### 6. CONTRE INDICATIONS :

**Ne prenez jamais AULCER® 20 mg, gélule gastro-résistante :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'oméprazole ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple pantoprazole, lansoprazole, rabeprazole, ésomeprazole).
- Si vous prenez un médicament contenant du nelfinavir (utilisé pour traiter l'infection VIH).

Si vous avez des doutes, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre **AULCER®**.

### 7. LES EFFETS INDÉSIRABLES :

Comme tous les médicaments, **AULCER®** peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

**Si vous remarquez un des effets indésirables suivants, ceux-ci étant rares, mais sérieux, arrêtez de prendre AULCER® et contactez immédiatement votre médecin :**

- Apparition soudaine d'une respiration sifflante, gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge ou du corps, éruptions cutanées, perte de connaissance ou difficultés à avaler (réactions allergiques graves).
  - Rougeurs de la peau avec une desquamation. Parfois, les bulles peuvent être importantes et s'accompagner d'un saignement au niveau des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales. Ceci peut correspondre à un syndrome de Stevens-Johnson ou à une nécrolyse épidermique toxique.
  - Couleur jaune de la peau, urines foncées et fatigue peuvent être des symptômes d'une maladie du foie.
- Ces effets indésirables peuvent se produire avec des fréquences qui sont définies comme suit :

<b>Très fréquents :</b>	Peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10
<b>Fréquents :</b>	Peut affecter de 1 à 10 personnes sur 100
<b>Peu fréquents :</b>	Peut affecter de 1 à 10 personnes sur 1.000
<b>Rares :</b>	Peut affecter de 1 à 10 personnes sur 10.000
<b>Très rares :</b>	Peut affecter moins de 1 personne sur 10.000
<b>Inconnus :</b>	ne peut être estimée sur la base des données disponibles

Les autres effets indésirables sont :

### Effets indésirables fréquents :

- Maux de tête.
  - Effets sur l'estomac ou l'intestin : diarrhée, douleurs à l'estomac, constipation, flatulence.
  - Nausées, vomissements.
  - Polypes bénins dans l'estomac.
- ### Effets indésirables peu fréquents :
- Gonflement des pieds et des chevilles.
  - Troubles du sommeil (insomnie).
  - Etourdissements, fourmillements, somnolence.
  - Vertiges.
  - Modifications des résultats des tests sanguins contrôlant le fonctionnement de votre foie.
  - Éruptions cutanées, urticaire et démangeaisons.

AMM N° : 570/17 DMP/21/NRQ

LOT : 20063  
PER : 01/2023  
PPV : 402,00 DH

# Trimedat®

Trimébutine

Sachets

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable, non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou pharmacien.

## PRESENTATION

TRIMEDAT® 150 mg sachets, boîte de 20.

TRIMEDAT® SANS SUCRE 150 mg sachets, boîte de 20.

## COMPOSITION

Substance active : Trimébutine base

TRIMEDAT 150 mg sachets

Trimébutine base.....150 mg

Excipients q.s.p.....1 sachet

TRIMEDAT SANS SUCRE 150 mg sachets

Trimébutine base.....150 mg

Excipients q.s.p.....1 sachet

## CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE

Antispasmodique musculotrope.

## INDICATIONS THERAPEUTIQUES

Ce médicament est indiqué chez l'adulte dans le traitement symptomatique des douleurs, des troubles du transit et de l'inconfort intestinal liés aux troubles fonctionnels intestinaux.

## CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament est contre-indiqué chez l'enfant de moins de 2 ans.

Ne prenez jamais TRIMEDAT® 150 mg sachets ou TRIMEDAT® SANS SUCRE 150 mg sachets, en cas d'hypersensibilité à la trimébutine.

Ne prenez jamais TRIMEDAT® SANS SUCRE 150 mg sachets en cas de phénylcétonurie héréditaire (maladie dépistée à la naissance), à cause de la présence de l'aspartame.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

## MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

**TRIMEDAT® 150 mg sachets :**

Chaque sachet de TRIMEDAT® 150 mg contient 2,6 g de saccharose, dont il faut tenir compte dans la ration journalière en cas de régime pauvre en sucre ou de diabète.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrase/isomaltase (maladies héréditaires rares).

EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

## INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

## INTERACTIONS AVEC LES ALIMENTS ET LES BOISSONS

Sans objet.

## GROSSESSE ET ALLAITEMENT

**Grossesse**

Ce médicament ne sera utilisé pendant la grossesse que sur les conseils de votre médecin. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, consultez votre médecin car lui seul peut juger

de la r  
Allait  
Il est  
Dema  
prend  
SPOR  
Sans  
EFFE  
UTILI  
Sans  
LISTE  
TRIMI

LOT : 7010  
UT. AV : 02-26  
P.P.V : 45 DH 90

TRIMEDAT® SANS SUCRE 150 mg sachets, contient de l'aspartame.

## POSOLOGIE, MODE ET/OU VOIE(S) D'ADMINISTRATION

### Posologie :

DANS TOUS LES CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.

Chez l'adulte, la posologie usuelle est de 1 sachet, 3 fois par jour.

Le traitement doit être de courte durée.

### Mode et voie d'administration :

Voie orale.

Le contenu des sachets doit être dissous dans un verre d'eau.

### SURDOSAGE

Si vous avez pris plus de TRIMEDAT® 150 mg sachets ou TRIMEDAT® SANS SUCRE 150 mg sachets, que vous n'auriez dû : consultez votre médecin.

## INSTRUCTIONS EN CAS D'OMISSION D'UNE OU DE PLUSIEURS DOSES

Sans objet.

## RISQUE DE SYNDROME DE SEVRAGE

Sans objet.

## EFFETS INDESIRABLES

Comme tous les médicaments, TRIMEDAT® sachets est susceptible d'avoir des effets indésirables bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

• Rares réactions cutanées.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## DECLARATION DES EFFETS INDESIRABLES

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement ou via le centre national de pharmacovigilance. En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

## CONSERVATION

Ne pas laisser à la portée des enfants.

## CONDITIONS DE DELIVRANCE

Liste II

## PEREMPTION

Ne pas utiliser TRIMEDAT® sachets après la date de péremption figurant sur le conditionnement extérieur.

## DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Mars 2018

**PHARMA 5**  
Laboratoires Pharma 5

21 Rue des Asphodèles - Casablanca - Maroc

Site de fabrication: Zone Industrielle Ouled Saleh - Bouskoura - Maroc

Yasmine LAHLOU FILALI - Pharmacien Responsable



# Dr Mouna MANSOURI

Spécialiste des Maladies de l'appareil Digestif  
Foie, Estomac, Vésicule Biliaire, Intestins, Obésité  
Proctologie Médicale et Chirurgicale  
(Hémorroïdes, Fissures, Fistules Anales)  
Fibroscopie, Colonoscopie  
Echographie Abdominale

# الدكتورة منى منصوري

إختصاصية في أمراض الجهاز الهضمي  
الكبد، المعدة، المرارة، الأمعاء، السممة  
أمراض وجراحة المخرج (البواسير)  
الفحص بالمنظار الداخلي  
الفحص بالصدى

Casablanca, le .....: الدار البيضاء في  
21 Juin 2021

Mme JIED Aicha

## 1/ LOPÉRIUM

1 gel après chaque selle sans dépasser 6 / j

## 2/ SMECTA

1 sachet, 3 fois par jour , 1 h après les repas, 8 jours

صيدلية بنموسى

Pharmacie BENMOUSSA

26, Av. Cdt. Driss El Harti  
Jamila 3 - Cité Djémâa  
Tél. : 0522 37 38 67 - CASABLANCA

رقم 342 ، الطابق الأول ، شارع المنظر العام ، عين الشق، الدار البيضاء  
N° 342, Boulevard Panouramique, Ain Chock, Casablanca  
Tél.: 0522 52 28 92, E-mail : mouna.mansouri77@gmail.com



# smecta® orange-vanille

Diosmectite

SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

## Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet et dans quels cas est-il utilisé ?
  2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?
  3. Comment prendre SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?
  4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
  5. Comment conserver SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?
  6. Contenu de l'emballage et autres informations.
- 1. QU'EST-CE QUE SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**
- Classe pharmacothérapeutique : AUTRES ADSORBANTS INTESTINAUX - code ATC : A07BC05.

Ce médicament contient une substance active : la diosmectite.

La diosmectite est une argile naturelle purifiée qui couvre la muqueuse digestive.

Ce médicament est indiqué dans le traitement :

- De la diarrhée aiguë chez l'enfant de plus de 2 ans en complément de la réhydratation orale, et chez l'adulte ;
  - De la diarrhée chronique (de longue durée) chez l'adulte ;
  - Des douleurs liées à des maladies fonctionnelles de l'intestin chez l'adulte.
- 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?**

**Ne prenez jamais SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet :**

- Si vous êtes allergique à la diosmectite ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

## Avertissements et précautions

Chez le nourrisson et l'enfant de moins de 2 ans : SMECTA ne doit pas être utilisé.

Chez l'enfant de plus de 2 ans, le traitement de la diarrhée et l'administration précoce et l'utilisation chronique de SMECTA ont été évalués.

Chez l'adulte : L'utilisation prolongée ou répétée de SMECTA n'est pas recommandée sans avis médical.

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE :

- Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres. Ce médicament contient deux sucres (le glucose et le saccharose). Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrose/isomaltase (maladies héréditaires rares).
- Si vous avez des antécédents de constipation sévère.

Consultez votre médecin :

- En cas de diarrhée aiguë, si vos symptômes ne s'améliorent pas ou s'aggravent après 3 jours de traitement.
- Si vos douleurs digestives sont associées à une fièvre ou à des vomissements.

Ce médicament contient de petites quantités d'éthanol (alcool) inférieures à 100 mg par dose journalière.

## Enfants

SMECTA est réservé à l'enfant de plus de 2 ans, pour le traitement de la diarrhée aiguë. Il doit être administré en association avec l'administration précoce d'un soluté de réhydratation orale (SRO) afin d'éviter la déshydratation. La durée de traitement ne doit pas dépasser 7 jours.

## Mesures diététiques supplémentaires

Ce traitement est un complément des règles diététiques :

- Se réhydrater par des boissons abondantes, salées ou sucrées, afin de compenser les pertes de liquide dues à la diarrhée (la ration quotidienne moyenne en eau de l'adulte est de 2 litres).
- Continuer de s'alimenter pendant la diarrhée, en excluant certains aliments, particulièrement les légumes et fruits crus, les légumes verts, les plats épicés, ainsi que les aliments ou boissons glacés,
- En privilégiant les viandes grillées, le riz.

## Autres médicaments et SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet

La prise de ce médicament peut diminuer l'absorption des autres médicaments ingérés simultanément. Aucun médicament ne doit être pris au même moment que SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE.

Vous devez espacer la prise de SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE de celle d'un autre médicament de plus de 2 heures, si possible.

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

## Grossesse et allaitement

SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE n'est pas recommandé pendant la grossesse et l'allaitement.

Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

## Conduite de véhicules et utilisation de machines

Aucune étude sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines n'a été réalisée. Toutefois, l'effet attendu est nul ou négligeable.

LOT : 20E060  
PER: 10/2023

SMECTA ORANGE-VANILLE  
3G SACHET B30

P.P.V : 52DH40



# LOPERIUM<sup>®</sup>

## Lopéramide

### PRESENTATION

LOPERIUM : gélule blanche ; boîte de 2

PPV:23DH40

PER:11/23

LOT:J3202

### COMPOSITION

	Par gélule	Par boîte
Lopéramide (DCI) Chlorhydrate	2 mg	40 mg

### INDICATIONS

C'est un antidiarrhéique qui agit en ralentissant le transit intestinal et en réduisant les sécrétions intestinales.

Il est utilisé dans le traitement symptomatique des diarrhées.

### CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- crise aiguë de rectocolite hémorragique,
- enfant de moins de 8 ans.

### ATTENTION

Des précautions sont nécessaires en cas d'insuffisance hépatique.

Ce médicament n'est pas adapté au traitement des diarrhées dues à certains antibiotiques.

Une diarrhée qui s'accompagne de torpeur, de soif, de fièvre ou de sang dans les selles nécessite rapidement un avis médical. Le traitement doit être arrêté dès que les selles recommencent à être formées. L'usage trop prolongé du médicament expose à un risque de constipation important.

Si vous devez conduire, ou utiliser une machine dangereuse, assurez-vous préalablement que ce médicament n'altère pas votre vigilance.

### GROSSESSE ET ALLAITEMENT

Les études actuellement disponibles n'ont pas mis en évidence de problème particulier lors de l'utilisation ponctuelle de ce médicament chez la femme enceinte.





## Dr Mouna MANSOURI

Spécialiste des Maladies de l'appareil Digestif  
Foie, Estomac, Vésicule Biliaire, Intestins, Obésité  
Proctologie Médicale et Chirurgicale  
(Hémorroïdes, Fissures, Fistules Anales)  
Fibroscopie, Colonoscopie  
Echographie Abdominale

## الدكتورة منى منصوري

إختصاصية في أمراض الجهاز الهضمي  
الكبد، المعدة، المرارة، الأمعاء، السمثة  
أمراض وجراحة المخرج (البواسير)  
الفحص بالمنظار الداخلي  
الفحص بالصدى

Casablanca, le .....: الدار البيضاء في  
19 Juin 2021

Mme JIED Aicha

1/ FERPLEX

1 amp x 2 / j , après les repas / 1 mois

360,00

DI. MANSOURI MOUNA  
Hépatite-Gastro-Entérologie-Proctologie  
Médico-Chirurgicale  
342, Boulevard Panoramique  
Tél.: 05 22 52 28 92



(600x6)

صيدلية بنموسى  
Pharmacie BENMOUSSA  
26, Av. Cdt. Driss El Harti  
Jamila 3 - Cité Djémâa  
Tél.: 0522 37 38 67 - CASABLANCA

**NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS****FERPLEX 40 mg, Solution Orale****Fer protéinsuccinylate****Boîte de 10 flacons de 15 ml****Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

**Contenu de la notice :**

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

**1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :**

Classe pharmacothérapeutique : Antianémique/fer.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :****Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

**Faites attention avec FERPLEX 40 mg :**

- En cas de carence et avant de prendre ce médicament.
- Prise ou utilisation :** Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament sans ordonnance, informez votre médecin ou votre pharmacien.
- Antibiotiques de la classe des pénicillines.
- Si vous prenez d'autres médicaments, y compris :
- problèmes osseux (ostéoporose) comme des biphosphonates.
- La pénicillamine utilisée pour l'arthrite (inflammation des articulations).
- Alfa méthylodopa, utilisée pour le traitement de l'hypertension artérielle.
- Thyroxine, utilisée pour le traitement de l'hypothyroïdie (glande thyroïde trop peu active).
- Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de Parkinson.
- Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.
- L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :
- Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent d'acidité gastrique.
- Chloramphénicol (antibiotique).
- Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une hypercholestérolémie.
- Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lanzoprazole et le pantoprazole.
- Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :
- Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire pour la recherche de sang occulte dans les selles.
- Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**
- Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.
- L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.
- Grossesse et allaitement :**
- Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.
- FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.
- Conduite de véhicules et utilisation de machines :**
- Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.
- Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**



**NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS****FERPLEX 40 mg, Solution Orale****Fer protéinsuccinylate****Boîte de 10 flacons de 15 ml****Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

**Contenu de la notice :**

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

**1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :**

Classe pharmacothérapeutique : Antianémique/fer.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :****Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

**Faites attention avec FERPLEX 40 mg :**

- En cas de carence et avant de prendre ce médicament.
- Prise ou utilisation :** Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament sans ordonnance, informez votre médecin ou votre pharmacien.
- Antibiotiques de la classe des pénicillines.
- Si vous prenez d'autres médicaments, y compris des médicaments sans ordonnance, informez votre médecin ou votre pharmacien.
- problèmes osseux (ostéoporose) comme des biphosphonates.
- La pénicillamine utilisée pour l'arthrite (inflammation des articulations).
- Alfa méthildopa, utilisée pour le traitement de l'hypertension artérielle.
- Thyroxine, utilisée pour le traitement de l'hypothyroïdie (glande thyroïde trop peu active).
- Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de Parkinson.
- Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.
- L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :
  - Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent d'acidité gastrique.
  - Chloramphénicol (antibiotique).
  - Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une hypercholestérolémie.
  - Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le pantoprazole.
- Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :
  - Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire pour la recherche de sang occulte dans les selles.
- Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :** Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.
- L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.
- Grossesse et allaitement :** Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.
- FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.
- Conduite de véhicules et utilisation de machines :** Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.
- Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

**NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS****FERPLEX 40 mg, Solution Orale****Fer protéinsuccinylate****Boîte de 10 flacons de 15 ml****Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

**Contenu de la notice :**

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

**1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :**

Classe pharmacothérapeutique : Antianémique/fer.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :****Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

**Faites attention avec FERPLEX 40 mg :**

- En cas de carence et avant de prendre ce médicament.
- Prise ou utilisation :** Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament sans ordonnance, informez votre médecin ou votre pharmacien.
- Antibiotiques de la classe des tétracyclines.
- Si vous prenez d'autres médicaments, y compris :
- problèmes osseux (ostéoporose) comme des biphosphonates.
- La pénicillamine utilisée pour l'arthrite (inflammation des articulations).
- Alfa méthildopa, utilisée pour le traitement de l'hypertension artérielle.
- Thyroxine, utilisée pour le traitement de l'hypothyroïdie (glande thyroïde trop peu active).
- Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de Parkinson.
- Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.
- L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :
- Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent d'acidité gastrique.
- Chloramphénicol (antibiotique).
- Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une hypercholestérolémie.
- Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lanzoprazole et le pantoprazole.
- Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :
- Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire pour la recherche de sang occulte dans les selles.
- Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**
- Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.
- L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.
- Grossesse et allaitement :**
- Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.
- FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.
- Conduite de véhicules et utilisation de machines :**
- Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.
- Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**



**NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS****FERPLEX 40 mg, Solution Orale****Fer protéinsuccinylate****Boîte de 10 flacons de 15 ml****Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

**Contenu de la notice :**

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

**1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :**

Classe pharmacothérapeutique : Antianémique/fer.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :****Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

**Faites attention avec FERPLEX 40 mg :**

- En cas de carence et avant de prendre ce médicament.
- Prise ou utilisation :** Si vous prenez ou avez pris un médicament, votre médecin ou à votre pharmacien.
- Antibiotiques de la classe des pénicillines.
- Si vous prenez d'autres médicaments :
- problèmes osseux (ostéoporose) comme des biphosphonates.
- La pénicillamine utilisée pour l'arthrite (inflammation des articulations).
- Alfa méthildopa, utilisée pour le traitement de l'hypertension artérielle.
- Thyroxine, utilisée pour le traitement de l'hypothyroïdie (glande thyroïde trop peu active).
- Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de Parkinson.
- Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.
- L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :
- Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent d'acidité gastrique.
- Chloramphénicol (antibiotique).
- Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une hypercholestérolémie.
- Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le pantoprazole.
- Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :
- Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire pour la recherche de sang occulte dans les selles.
- Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**
- Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.
- L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.
- Grossesse et allaitement :**
- Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.
- FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.
- Conduite de véhicules et utilisation de machines :**
- Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.
- Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

**NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS****FERPLEX 40 mg, Solution Orale****Fer protéinsuccinylate****Boîte de 10 flacons de 15 ml****Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

**Contenu de la notice :**

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

**1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :**

Classe pharmacothérapeutique : Antianémique/fer.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :****Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

**Faites attention avec FERPLEX 40 mg :**

- En cas de carence et avant de prendre ce médicament.
- Prise ou utilisation :** Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament sans ordonnance, informez votre médecin ou votre pharmacien.
- Antibiotiques de la classe des tétracyclines.
- Si vous prenez d'autres médicaments, y compris :
- problèmes osseux (ostéoporose) comme des biphosphonates.
- La pénicillamine utilisée pour l'arthrite (inflammation des articulations).
- Alfa méthildopa, utilisée pour le traitement de l'hypertension artérielle.
- Thyroxine, utilisée pour le traitement de l'hypothyroïdie (glande thyroïde trop peu active).
- Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de Parkinson.
- Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.
- L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :
- Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent d'acidité gastrique.
- Chloramphénicol (antibiotique).
- Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une hypercholestérolémie.
- Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lanzoprazole et le pantoprazole.
- Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :
- Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire pour la recherche de sang occulte dans les selles.
- Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**
- Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.
- L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.
- Grossesse et allaitement :**
- Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.
- FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.
- Conduite de véhicules et utilisation de machines :**
- Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.
- Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**



**NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS****FERPLEX 40 mg, Solution Orale****Fer protéinsuccinylate****Boîte de 10 flacons de 15 ml****Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

**Contenu de la notice :**

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

**1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :**

Classe pharmacothérapeutique : Antianémique/fer.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :****Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

**Faites attention avec FERPLEX 40 mg :**

- En cas de carence et avant de prendre ce médicament.
- Prise ou utilisation :** Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament sans ordonnance, informez votre médecin ou votre pharmacien.
- Antibiotiques de la classe des pénicillines.
- Si vous prenez d'autres médicaments, y compris :
- problèmes osseux (ostéoporose) comme des biphosphonates.
- La pénicillamine utilisée pour l'arthrite (inflammation des articulations).
- Alfa méthildopa, utilisée pour le traitement de l'hypertension artérielle.
- Thyroxine, utilisée pour le traitement de l'hypothyroïdie (glande thyroïde trop peu active).
- Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de Parkinson.
- Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.
- L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :
- Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent d'acidité gastrique.
- Chloramphénicol (antibiotique).
- Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une hypercholestérolémie.
- Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le pantoprazole.
- Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :
- Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire pour la recherche de sang occulte dans les selles.
- Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**
- Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.
- L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.
- Grossesse et allaitement :**
- Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.
- FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.
- Conduite de véhicules et utilisation de machines :**
- Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.
- Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

# LABORATOIRE EL KHALIL D'ANALYSES MEDICALES

252, Bd El Khalil - Hay My Abdellah, Ain Chock, Casablanca

Tél. : 05 22 52 62 52 - Fax : 05 22 21 10 90- Email: [labo.elkhalil@gmail.com](mailto:labo.elkhalil@gmail.com)

Du Lundi au Vendredi de 07h30 à 18h30 - Samedi de 8h00 à 13h00

***Prélèvement à Domicile sur Rendez vous***



<b>Nom :Mme Aicha JIED</b>		<b>N° de dossier :2106170053</b>
Date de naissance :11-11-1961 - 59 ans		Date de prélèvement :17-06-2021 09:28
Saisi par : ZAKH		Prescripteur : <b>Dr MOUNA MANSOURI</b>
Analyses : NFS, VS, CRP, URE, CREA, GLY, ALT, AST, TP, TCK, TSH, PARA, PARA2, PARA3, ECBCOP, HELIG		
Prix :	Avance :100	Reste :1030

**« Laboratoire EL KHALIL vous remercie pour votre confiance »**



## Dr Mouna MANSOURI

Spécialiste des Maladies de l'appareil Digestif  
Foie, Estomac, Vésicule Biliaire, Intestins, Obésité  
Proctologie Médicale et Chirurgicale  
(Hémorroïdes, Fissures, Fistules Anales)  
Fibroscopie, Colonoscopie  
Echographie Abdominale

## الدكتورة منى منصوري

إختصاصية في أمراض الجهاز الهضمي  
الكبد، المعدة، المرارة، الأمعاء، السمثة  
أمراض وجراحة المخرج (البواسير)  
الفحص بالمنظار الداخلي  
الفحص بالصدى

Casablanca, le .....16 Juin 2021.....: الدار البيضاء في

**Mme JIED Aicha**

### Note d'honoraire

J'ai l'honneur de vous présenter la note d'honoraire due pour :  
Echographie abdominale K2 200 dh

Total 200 dh

Arreté la présente note d'honoraire à la somme de : 200 dh

Dr. MANSOURI Mouna  
Hepato-Gastro-Enterologie Proctologie  
Medico-Chirurgie  
342, Boulevard Panoramique  
Tél.: 05 22 52 28 92

رقم 342 ، الطابق الأول ، شارع المنظر العام ، عين الشق، الدار البيضاء  
N° 342, Boulevard Panouramique, Ain Chock, Casablanca  
Tél.: 0522 52 28 92, E-mail : mouna.mansouri77@gmail.com

# Dr Mouna MANSOURI

Spécialiste des Maladies de l'appareil Digestif  
Foie, Estomac, Vésicule Biliaire, Intestins, Obésité  
Proctologie Médicale et Chirurgicale  
(Hémorroïdes, Fissures, Fistules Anales)  
Fibroscopie, Colonoscopie  
Echographie Abdominale

# الدكتورة منى منصورى

إختصاصية في أمراض الجهاز الهضمي  
الكبد، المعدة، المرارة، الأمعاء، السمنة  
أمراض وجراحة المخرج (البواسير)  
الفحص بالمنظار الداخلي  
الفحص بالصدى

Casablanca, le .....: الدار البيضاء في  
16 Juin 2021

## MME JIED AICHA

### Analyses :

NFS Plaquettes, VS  
CRP  
Urée, Créatinine, Glycémie  
Transaminases  
TP - TCK  
TSH us  
Coproparasitologie des selles  
Sérologie de l'Helicobacter pylori



رقم 342 ، الطابق الأول ، شارع المنظر العام ، عين الشق، الدار البيضاء  
N° 342, Boulevard Panoramique, Ain Chock, Casablanca  
Tél.: 0522 52 28 92, E-mail : mouna.mansouri77@gmail.com





# مختبر الخليل للتحليلات الطبية و المنيولوجية

**LABORATOIRE EL KHALIL D'Analyses Médicales et Biologiques**

Biochimie - Bactériologie - Hématologie - Immunologie - Hormonologie - Oncologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie - Spermiologie

Dr. Hoda OUALI ALAMI

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

د. هدى الوالي العلمي

INPE :



093061166

Casablanca le: 17-06-2021

**FACTURE N° : 210005018**

**Mme Aicha JIED**

Demande N° 2106170053

Analyses :

## Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
	Sérologie Helicobacter pylori	B200	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0135	Urée	B30	B
0146	Transaminases O (TGO)	B50	B
0147	Transaminases P (TGP)	B50	B
0163	TSH	B250	B
0216	Numération formule	B80	B
0223	VS	B30	B
0236	Taux de prothrombine	B40	B
0239	Temps de céphaline: TCK	B40	B
0254	Parasitologie (Examen direct + enrichissement)	B40	B
0254	Parasitologie (Examen direct + enrichissement)	B40	B
0254	Parasitologie (Examen direct + enrichissement)	B40	B
0255	Coproculture + identification:	B100	B
0370	CRP	B100	B

Total des B : 1150

TOTAL DOSSIER : 1400.00DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille quatre cents dirhams

**LABORATOIRE EL KHALIL**  
**Dr. Hoda OUALI ALAMI**  
**MÉDECIN BIOLOGISTE**  
252, Bd EL KHALIL, Hay My Abdellah, Ain Chok, Casablanca  
Tél: 05 22 52 62 52 / FAX: 05 22 10 90 / 90

252, Bd. EL KHALIL, Hay My Abdellah, Ain Chok, Casablanca- Tél: 0522526252 / FAX: 0522211090

E-Mail : [labo.elkhalil@gmail.com](mailto:labo.elkhalil@gmail.com) - Patente N : 34046060 - I.F.N : 15214903 - CNSS : 4204096

ICE : 001603906000091



Date du prélèvement : 17-06-2021

Code patient : 2106170053

Né(e) le : 11-11-1961 (59 ans)

Mme Aicha JIED

Dossier N° : 2106170053

Prescripteur : Dr MOUNA MANSOURI



### HEMATOLOGIE

#### HEMOGRAMME (Automate : HORIBA Medical ABX PENTRA 80 XL)

(Les valeurs de référence sont en fonction de l'âge, du sexe, de l'état physiologique du patient, une éventuelle grossesse...)

Hématies :	4,81 Millions/mm <sup>3</sup>	(3,90-5,40)
Hémoglobine :	10,8 g/dL	(12,0-15,6)
Hématocrite :	34,4 %	(35,5-45,5)
VGM :	72 fL	(80-99)
TCMH :	22 pg	(27-34)
CCMH :	31,4 g/dL	(28,0-36,0)
Leucocytes :	8 780 /mm <sup>3</sup>	(3 900-10 200)
Polynucléaires Neutrophiles :	61 %	
Soit:	5 356 /mm <sup>3</sup>	(2 000-7 500)
Lymphocytes :	26 %	
Soit:	2 283 /mm <sup>3</sup>	(1 000-4 000)
Monocytes :	9 %	
Soit:	790 /mm <sup>3</sup>	(<1 100)
Polynucléaires Eosinophiles :	3 %	
Soit:	263 /mm <sup>3</sup>	(0-600)
Polynucléaires Basophiles :	1 %	
Soit:	88 /mm <sup>3</sup>	(0-150)
Plaquettes :	530 000 /mm <sup>3</sup>	(150 000-450 000)
VMP	7,2 µm <sup>3</sup>	(6,0-11,0)

Commentaire :

Anémie hypochrome microcytaire.

Thrombocytose contrôlée sur frottis sanguin.

LABORATOIRE EL KHALIL  
Dr. Hoda OUALI ALAMI  
MEDECIN BIOLOGISTE  
252, Bd El Khalil, Hay My Abdellah, Ain Chock  
TEL: 05 22 52 62 52 / FAX: 05 22 21 10 90 / NC

Prélèvement à domicile sur Rendez-vous

Page 1 / 7

252, Boulevard El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock - Casablanca

Tél : 05 22 52 62 52 / Fax : 05 22 21 10 90 - E-mail-1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com

Patente : 34046060 - I.F. : 15214903 - CNSS : 4204084 - R.C. : 161310





### VITESSE DE SEDIMENTATION (Méthode de Westergreen)

VS 1ère heure 57, mm

VS 2ème heure 115 mm

Age du patient(e) 59 ans

Valeur de référence VS 1ère heure: Homme (VS < âge/2), Femme [VS < (âge+10)/2]

### HEMOSTASE

#### Bilan d'hémostase: TP

Temps de Quick Patient: 12,2 sec.  
(Technique Chronométrique STAGO)

Temps de Quick Témoin: 13,0 sec.

Taux de Prothrombine (TP) 100 % (70-120)

INR : 0,95

#### Bilan d'hémostase: TCK

TCK Temps patient 30,0 sec.  
(Technique Chronométrique STAGO)

TCK Temps témoin 30,0 sec.

TCK Ratio patient/témoin 1,00 (<1,20)

### BIOCHIMIE SANGUINE

Protéine C-réactive (CRP) 17,3 mg/L (<5,0)  
(Immuno-turbidimétrie - AU480 BECKMAN)

Urée 0,29 g/L (0,10-0,50)  
(Dosage enzymatique - AU 480 BECKMAN)  
4,83 mmol/L (1,67-8,33)

Créatinine 7,5 mg/L (3,0-11,0)  
(Technique enzymatique -AU 480 BECKMAN)  
66,4 µmol/L (26,6-97,4)

Glycémie à jeun 1,13 g/L (0,70-1,10)  
(Technique enzymatique- AU 480 BECKMAN)  
6,27 mmol/L (3,89-6,11)

LABORATOIRE EL KHALIL  
Dr. Hoda OUALI ALAMI  
MEDECIN BIOLOGISTE  
252, Rd El Khalil, Hay My Abdellah, Ain Chock  
Tél: 05 22 52 62 52 / FAX: 05 22 21 10 90 / NC



# مختبر الخليل للتحليلات الطبية و البيولوجية

## LABORATOIRE EL KHALIL D'Analyses Médicales et Biologiques

Biochimie - Bactériologie - Hématologie - Immunologie - Hormonologie - Oncologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie - Spermologie

Dr. Hoda OUALI ALAMI

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

د. هدى الوالي العلمي

Date du prélèvement : 17-06-2021 - 2106170053 - Mme Aicha JIED

### Transaminases GPT (ALAT)

(Dosage enzymatique - AU 480 BECKMAN)

14 UI/L

(5-55)

### Transaminases GOT (ASAT)

(Dosage enzymatique - AU 480 BECKMAN)

17 UI/L

(5-40)

## SEROLOGIE INFECTIEUSE

### SEROLOGIE HELICOBACTER PYLORI

#### Titre des IgG :

(Technique ELFA - VIDAS Biomérieux)

/ 4,21 UI/mL

(<0,75)

#### Interprétation :

- < ou = à 0,75 : Sérologie négative
- Entre 0,75 et 1,00 : Sérologie douteuse
- > ou = à 1,00 : sérologie positive

Le laboratoire EL KHALIL vous informe qu'il dispose du test de recherche de l'antigène de l'*Helicobacter pylori* dans les selles, un outil non invasif du suivi du traitement.

## BILAN ENDOCRINIEN

### TSH Ultra-sensible

(Technique Chimiluminescence Beckman Coulter)

1,773 mUI/L

(0,250-5,600)

#### Valeurs de référence:

Tranche d'âge	TSH(mUI/L)
0 à 1 mois	0,70 à 18,10
1 à 12 mois	1,12 à 8,21
1 à 5 ans	0,80 à 6,25
6 à 10 ans	0,80 à 5,40
11 à 14 ans	0,70 à 4,61
15 à 18 ans	0,50 à 4,33
> à 19 ans	0,25 à 5,00
Femme enceinte 1er Trimestre	0,05 à 3,70
Femme enceinte 2eme Trimestre	0,31 à 4,35
Femme enceinte 3eme Trimestre	0,41 à 5,18

- Hyperthyroïdie : TSH < à 0,15 mUI/L
- Hypothyroïdie : TSH > à 7,00 mUI/L
- Nouveau-né : TSH augmente à la 30 minute de vie (80 mUI/L) puis retour à la normale vers 2-5 jours.

LABORATOIRE EL KHALIL  
Dr. Hoda OUALI ALAMI  
MEDECIN BIOLOGISTE  
252, Bd El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock  
Tél: 05 22 52 62 52 / Fax: 05 22 21 10 90 / NC

Prélèvement à domicile sur Rendez-vous

252, Boulevard El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock - Casablanca

Tél : 05 22 52 62 52 / Fax : 05 22 21 10 90 - E-mail-1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com

Patente : 34046060 - LE : 15214903 - CNSS : 4204084 - B.C : 401736 - 108





# مختبر الخليل للتحليلات الطبية و البيولوجية

## LABORATOIRE EL KHALIL D'Analyses Médicales et Biologiques

Biochimie - Bactériologie - Hématologie - Immunologie - Hormonologie - Oncologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie - Spermologie

Dr. Hoda OUALI ALAMI

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

د. هدى الوالي العلمي

Date du prélèvement : 17-06-2021 - 2106170053 - Mme Aicha JIED

### BACTERIOLOGIE

#### COPROCULTURE

(Cultures sur milieux HEKT, YER, SEL, CAM, CPS Biomérieux)

Aspect :

Diarrhérique

#### Examen cytologique

Cellules épithéliales

Absence

Leucocytes

Absence

Hématies

Absence

#### Examen bactériologique

Flore Gram Négatifs :

75 %

Flore Gram Positifs :

25 %

Cultures :

Absence de germes pathogènes

### PARASITOLOGIE-MYCOLOGIE

#### EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES

(Concentration par les techniques de MIF et Bailenger, réactif RAL Copro-Color)

Recueil

Apportées au laboratoire

#### Examen macroscopique :

Aspect

Diarrhérique

Couleur

Jaunâtre

Glaire

Absence

LABORATOIRE EL KHALIL  
Dr. HODA OUALI ALAMI  
MÉDECIN BIOLOGISTE  
252, Bd ELKHALIL, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock  
Tél: 05 22 52 62 52 / Fax: 05 22 21 10 90 / NC

Prélèvement à domicile sur Rendez-vous

252, Boulevard El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock - Casablanca

Tél : 05 22 52 62 52 / Fax : 05 22 21 10 90 - E-mail-1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com

Patente : 34046060 - I.F. : 15214903 - CNSS : 4204084 - R.C. : 1037310





# مختبر الخليل للتحليلات الطبية و البيولوجية

## LABORATOIRE EL KHALIL D'Analyses Médicales et Biologiques

Biochimie - Bactériologie - Hématologie - Immunologie - Hormonologie - Oncologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie - Spermologie

Dr. Hoda OUALI ALAMI

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

د. هدى الوالي العلمي

Date du prélèvement : 17-06-2021 - 2106170053 - Mme Aicha JIED

### Examen cytologique :

Cellules épithéliales	Absence
Leucocytes	Absence
Hématies	Absence
Cristaux de Charcot-Leyden	Absence
Mucus	Absence
Flore bactérienne	Déséquilibrée

### Examen parasitologique :

Examen microscopique	Absence d'oeufs, de kystes ou de formes végétatives de parasites
Après enrichissement	Absence d'oeufs, de kystes ou de formes végétatives de parasites

### EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES II

(Concentration par les techniques de MIF et Baillenger, réactif RAL Copro-Color)

Date du recueil 18-06-2021

Recueil Apportées au laboratoire

### Examen macroscopique :

Aspect	Pâteuses
Couleur	Jaunâtre
Glaire	Absence

LABORATOIRE EL KHALIL  
DR. HODA OUALI ALAMI  
MEDECIN BIOLOGISTE  
252 Bd El Khalil, Hay My Abdellah, Ain Chock  
TEL: 05 22 52 62 52 / FAX: 05 22 21 10 90 / NC

Prélèvement à domicile sur Rendez-vous

252, Boulevard El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock - Casablanca  
Tél : 05 22 52 62 52 / Fax : 05 22 21 10 90 - E-mail-1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com  
Patente : 34046060 - I.F. : 15214903 - CNSS : 4204086 - R.C. : 101710



# مختبر الخليل للتحليلات الطبية و البيولوجية

## LABORATOIRE EL KHALIL D'Analyses Médicales et Biologiques

Biochimie - Bactériologie - Hématologie - Immunologie - Hormonologie - Oncologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie - Spermologie

Dr. Hoda OUALI ALAMI

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

د. هدى الوالي العلمي

Date du prélèvement : 17-06-2021 - 2106170053 - Mme Aicha JIED

### Examen cytologique

Cellules épithéliales	Absence
Leucocytes	Absence
Hématies	Absence
Cristaux de Charcot-Leyden	Absence
Mucus	Absence
Flore bactérienne	Equilibrée

### Examen parasitologique

Examen microscopique	Absence d'oeufs, de kystes ou de formes végétatives de parasites
Après enrichissement	Absence d'oeufs, de kystes ou de formes végétatives de parasites

### EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES III

(Concentration par les techniques de MIF et Baillenger, réactif RAL Copro-Color)

Date du recueil

19-06-2021

Recueil

Apportées au laboratoire

### Examen macroscopique :

Aspect	Pâteuses
Couleur	Jaunâtre
Glaire	Absence

LABORATOIRE EL KHALIL  
Dr. Hoda OUALI ALAMI  
MÉDECIN BIOLOGISTE  
252, Bd El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock  
Tél: 05 22 52 62 52 / Fax: 05 22 21 10 90 - E-mail: 1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com  
Patente : 34046060 - I.F. : 15214903 - CNSS : 4204001 - D.C. : 403510

Prélèvement à domicile sur Rendez-vous

252, Boulevard El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock - Casablanca

Tél : 05 22 52 62 52 / Fax : 05 22 21 10 90 - E-mail-1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com

Patente : 34046060 - I.F. : 15214903 - CNSS : 4204001 - D.C. : 403510



# مختبر الخليل للتحليلات الطبية و البيولوجية

## LABORATOIRE EL KHALIL D'Analyses Médicales et Biologiques

Biochimie - Bactériologie - Hématologie - Immunologie - Hormonologie - Oncologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie - Spermologie

Dr. Hoda OUALI ALAMI

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Rabat

د. هدى الوالي العلمي

Date du prélèvement : 17-06-2021 - 2106170053 - Mme Aicha JIED

### Examen cytologique

Cellules épithéliales	Absence
Leucocytes	Absence
Hématies	Absence
Cristaux de Charcot-Leyden	Absence
Mucus	Absence
Flore bactérienne	Equilibrée

### Examen parasitologique

#### Examen microscopique

Absence d'oeufs, de kystes ou de formes végétatives de parasites

#### Après enrichissement

Absence d'oeufs, de kystes ou de formes végétatives de parasites

Validé par : Dr Hoda OUALI ALAMI

LABORATOIRE EL KHALIL  
Dr. Hoda OUALI ALAMI  
MEDECIN BIOLOGISTE  
252, Bd El Khalil, Hay My Abdellah, Ain Chock  
TEL: 05 22 52 62 52 / FAX: 05 22 21 10 90 / E-mail: 1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com

Prélèvement à domicile sur Rendez-vous

252, Boulevard El Khalil, Hay Moulay Abdellah, Ain Chock - Casablanca

Tél : 05 22 52 62 52 / Fax : 05 22 21 10 90 - E-mail-1 : labo.elkhalil@gmail.com / E-mail-2 : h.oualialami@gmail.com

Patente : 34046060 - I.F : 15214903 - CNSS : 4204001 - R.C : 1013510



# Dr Mouna Mansouri

n 342 Boulevard Panoramique Ain Chouk  
Casablanca  
Telephone: 0522522892  
Fax:  
Site internet:

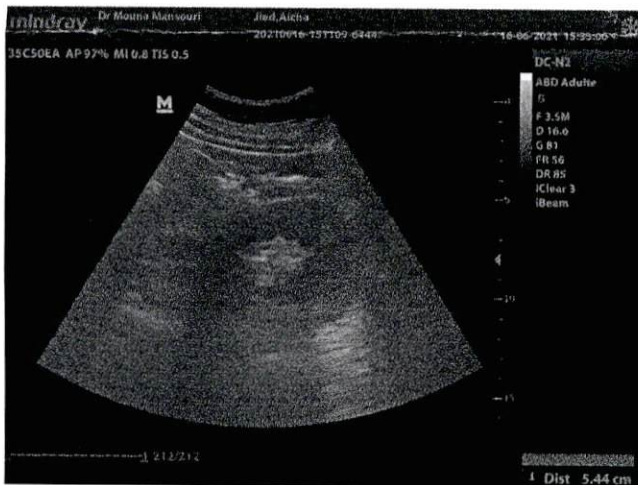


Nom: Jied, Aicha  
ID: 20210616-151109-6444  
Sexe: Incon.

ABD Adulte  
Date exam: 16/06/2021  
Equipeement utilise: MINDRAY DC-N2

## Abdomen

### Image ultrason



### Commentaires:

### Compte rendu

- Foie : de taille normale, de contour régulier, homogène.
- Vésicule biliaire : alithiasique, à parois fine, voies biliaires libres, TP normal.
- Pancréas, masqué par les gaz.
- Rate : de taille et d'échostructure normale.
- Rein droit et gauche : de taille normale, bonne différenciation cortico-médullaire.
- Aérocolie diffuse.

Signature:

Date sign.:

Dr. MANSOURI Mouna  
Hépatogastro-entérologie  
Chirurgie  
342 Boulevard Panoramique  
Tel.: 05 22 52 28 92