

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.

Biologie 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.

Education :

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.

Prothétique :

En cas de prothèses ou de traitement canalaire, 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 canalaire.

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

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

Nº P19- 052605

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 640 Société : *UVE* 41272

Actif Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : *BERRI* BERRI FATHIMA Ageman JAMA

Date de naissance :

Adresse :

Tél. : Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopedist
Rés. Al Assil Bd Ali Yate
Imb 5A H 11

Date de consultation : 15/09/2020

Nom et prénom du malade : BERRI FATHIMA Age:

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : Nestoffi aile-Ballish

En cas d'accident préciser les causes et circonstances : *101 d'accident*

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 : Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Nature des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
11.09.2003 c2		300,00	Dr. ABDI YATA Chirurgien Chiropracteur Rés. Al Attar Bld. Ali Yata Imb. 54, H.M - Casablanca TAF : 05 22 60 01 22

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
Pharmacie Afak Benlamlih Nassim Blok 22 Rue 6 N° 74	15/10/2023	339,80
Pharmacie Afak Benlamlih Nassim Blok 22 Rue 6 N° 74	20/10/2023	236,30

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachez et transférez du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
Dr. Adil YAHIA Chirurgien Orthopédiste Rés. Al Assil, Bd Ali Yousfi Imb. 54, H.M Casablanca Tél: 05 22 70 47 06	11/09/20	Mr Rachid Général	160.00

AUXILIAIRES MÉDICAUX

Cachet et signature du praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des honoraires
		AM	PC	IM	IV	
ENTRE PHARMACEUTIQUE MEDICALISATION PLACE DE LA BOURGOGNE 05-23-85 ASA						

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

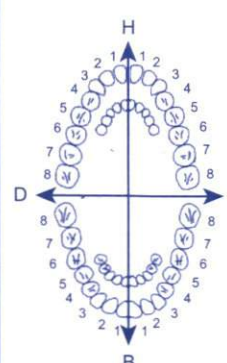
Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de

O.D.F
PROTHESES DENTAIRE

DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
D	-
00000000	00000000
35533411	11433553

[Création, remont, adjonction]
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession



VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE REVISE

VISÉ ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXÉCUTION

Docteur Adil Yahia.

Spécialiste en Chirurgie Traumatologie et Orthopédique

- Chirurgie de la main
- Chirurgie de genou
- Chirurgie de rhumatismes
- Chirurgie du Sport
- Médecine du travail
- Expertise Médicale



الدكتور عادل يحيى
الختص في العظام والمواصل

- جراحة اليد
- جراحة الركبة
- جراحة الروماتيزم
- الطب الرياضي
- طب الشغل
- خبير طبي

Casablanca, le : ١٥/٠٩/٢٠٢٠

نے جگری فاتحہ
۱) بائی ۴

۲۲۶,۰۰ نے پلی ۳۵۰ ملی ۸۰

۷ کسر ۴۰

~~۱۴,۵۰ × ۲ = ۲۹,۰۰~~

۳) اتکل - ۱۸
~~۳۳۹,۸۰~~



Pharmacie Afak
Bentoumlih Nassim
Bloc 22 Rue 6 N° 74
Hay Mohammadi - Casablanca
Tél. n° ۰۵ ۲۲ ۶۰ ۶۰

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopédiste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yata
Immeuble 54, H.M - Casablanca
Tél. n° ۰۵ ۲۲ ۶۰ ۰۳ / ۰۵ ۲۲ ۶۰ ۰۳

- تناول او استعمال ادوية اخرى:
 إذا كنت تأخذ او أخذت "ريبيلاكس" ، اما في ذلك تلك التي تم الحصول عليها دون وصفة الطبيب أو الصيدلاني:
 مضادات حيوية من سيفاكينولون و تتراسيكلين.
 إذا كنت تأخذ ادوية اخرى لعلاج مشاكل الطعام (اتخلخل العظم) مثل البيقوسفونات.

- البنيسيلامين عند استعمالها لالتهاب المفاصل (التهاب المفاصل).
 • الفاموتيل دويا يستعمل لعلاج ارتفاع ضغط الدم
 • تيروكسين يستعمل لعلاج نقص إفراز الدرقية (الدقة الدرقية قليلة النشاط)

١- يستعمل لعلاج مرض الشلل الرعاشي.
 للوقاية من رفع وزن الأعضاء أو الأنسجة.
 للحد من فعالية فيربيلكس 40 ملء
 مع الأدوية المذكورة أدناه لأزيد من الفصل
 للشرب و الأدوية التالية مدة لا تقل عن

هل عادة عند المرضى الذين يعانون من
 (ويو)
 عند المرضى الذين يعانون من فرط

٢- معدية او الجزر المعدي الريني مثل اوبيرازول
 لتيزيرازول وبانتورازول.
 مخاطر الداخل في الاختبارات التشخيصية:
 هذا الدواء قد يداخل مع التحالوصات المختبرية للبحث عن الدم الخفي
 في البراز.

تناول فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب مع الاغذية والمشروبات:
 بعض الاغذية النباتية والحلوب و القهوة و الشاي تتفتح امتصاص الحديد، لذلك من الضروري يجب أخذ فيربيلكس 40 ملء عن مدة لا تقل عن ساعتين عند تناول هذه الاغذية او عند تناول هذه الاخرية يجب الانتظار ساعتين قبل أخذ فيربيلكس 40 ملء
 زيادة امتصاص مشتقات الحديد بعد تناول عصير الحمضيات
 (برتقال،الليمون وغيرها) الطازج

الحمل والرضاعة:
 إستشر طبيب او الصيدلاني قبل أخذ اي دواء.
 يأخذ فيربيلكس خلال فترة الحمل والرضاعة لعلاج نقص الحديد، ليس هناك احتياطات خاصة يجب اتخاذها.

القيادة واستعمال الالات:
 لم يلاحظ اي اثار على قدرة السياقة واستعمال الالات.
 معلومة هامة حول فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب:
 هذا الدواء يحتوى على سيروتوكس اذا كانت تعانى من عدم تحمل السكريات،

فيربيلكس 40 ملء

بروتين سينسيلات الحديد

الرجاء قراءة هذه النشرة بعناية قبل اخذ هذا الدواء.

حافظ على هذه النشرة، قد تحتاج لقرائتها مرة أخرى.

إذا كان لديك أي شئ، اطلب المزيد من المعلومات

من طبيب

هذا الدو

في وجو

في حال

درج ا

فهرس

١. ما

٢. است

٣. ما

٤. م

٥. كيفية استعمال

٦. ما هي تأثيرات الجانبية المحتلة.

٧. كيف يتم تخزين فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب

٨. معلومات إضافية.

١. ما هو فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب وفي أي الحالات يجب استعماله:

المجموعة الصيدلانية العلاجية مضاد لفقر الدم/الحديد

فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب هو الدواء الذي يؤثر الحديد في كريات الدم الحمراء، لعلاجه نقص الحديد ولعلاج فقر الدم (انخفاض مستوى هيموغلوبين وعدد وقياس الكريات الحمراء) بسبب نقص الحديد.

٢. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل أخذ فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب:
 لا يجب تناول فيربيلكس 40 ملء محلول لشرب في الحالات التالية:

• إذا كانت لديك حساسية (حساسية مفرطة) لبروتين سينسيلات الحديد أو أحد مكونات هذا الدواء.
 • إذا كانت لديك حساسية من بروتينات الحديد.
 • إذا كنت تعاني من مرض يؤدي إلى تراكم الحديد في الجسم (داء هيموسيديريني وداء ترسيب الأسيفة الدموية).

• إذا كنت تعاني من إلتهاب البنكرياس(التهاب البنكرياس) او تشماع (الكبد)مرض كبدى مرزق تتميز بتشكل افات ليفية او "دوب" في أنسجة الكبد وغير ينتها وفعاليتها العالية) بسبب تراكم الحديد.
 التحذيرات الخاصة لفيربيلكس 40 ملء



أيضاً آخر، بما في ذلك تلك التي تم
إلا أو الصيدلاني:
اسبيكلين. ٥١
ل العظام (تداخل العظام) مثل

PPV: 56,30 DH
LOT: 20F18B
EXP: 06/2022

- البيطيسيلامين ضد استعمالها لالتهاب المفاصل (التهاب المفاصل).
 - الفاييتيل ديوسيستعمل لعلاج ارتفاع ضغط الدم.
 - تيروكسيبن يستعمل لعلاج نقص إفراز الدرقية (الغدة الدرقية قليلة النشاط).
 - لفودوبا وكاربيدوبوا يستعمل لعلاج مرض الشلل الرعاش.
 - ميكرونيتول مونيتيل يستعمل للوقاية من رض في النساء أو الآنسجة.
 - انخفاض الامتصاص المعوي للحديد وكذلك فعالية فيريباكس 40 ملغم محلول لشرب في حالة أخذه مع الأدوية المذكورة أدناه، لابد من الحصول بين فيريباكس 40 ملغم محلول لشرب و الأدوية التالية مدة لا تقل عن ساعتين قبل تناولها.

الحموضة، تستعمل عادة عند المرضى الذين يعانون من

ولمضاد حيوي) يستعمل عند المرضى الذين يعانون من فرط في الدم. القرحة المعدية أو الجزر العدي المريئي مثل أومبيرازول، وبانتيريزول.

تناولوا فيريلكس 40 ملخ محلول لشرب مع الأغذية والمشروبات :
 بعض الأغذية النباتية والحليب والقهوة والشاي تتضمن انتصاص الحميد، لذلك من الضروري يجب أخذ فيريلكس 40 ملخ عن مدة لا تقل عن ساعتين عند تناول هذه الأغذية او عند تناول هذه الأخيرة يجب الانتظار ساعتين قبل أخذ فيريلكس 40 ملخ .
 زيادة انتصاص مشتقات الحديد بعد تناول عصير الحمضيات
 البرقان(الليمون، وغيرها) الطازج.

الحمل والرضاعة :
استشر طبيبك أو الصيدلاني قبل أخذ أي دواء.
يؤخذ بيريلوكس خلال فترة الحمل والرضاعة لعلاج نقص الحديد، ليس هناك احتفاظات خاصة بمحاذاتها.

القيادة واستعمال الألات :

معلومات هامة حول فيربيلكس 40ملغ محلول لشرب :
هذا الدواء يحتوي على سرطانل،إذا كنت تعاني من عدم تحمل السكريات،

- الرجاء قراءة هذه النشرة بعناية قبل اخذ هذه الدواء.
- حافظ على هذه النشرة، قد تحتاج لقرائتها مرة اخرى.
- إذا كان لديك أي استلئة اخرى، او اي شك، اطلب المزيد من طبيك او الصيدلاني.
- هذا الدواء تم وصفه إليك شخصياً. لا تناوله شخصاً آخر في وجود اعراض مماثلة، قد يضره ذلك.
- في حالة تفاقم بعض الاعراض الجانبية او إذا لاحظت اثر آنك او الصيدلاني على:



21872/07

٣- سرچ فقر الدم (انخفاض مستوى هيموغلوبين -حد وقياس الكريات الحمراء) بسبب نقص الحديد.

2. ماهي المعلومات اللتي يجب معرفتها قبل اخذ فيربيلكس 40
ملغ محلول لشرب :
لا يجب تناول فيربيلكس 40 ملغ محلول لشرب في الحالات
التالية :

- إذا كانت لديك حساسية (حساسية مفرطة) لبروتين سينسيلات الحديد أو أحد مكونات هذا الدواء.
- إذا كانت لديك حساسية من بروتينات الحليب.
- إذا كنت تعاني من مرض يؤدي إلى تراكم **الحديد** في الجسم (داء هيموستيسي، داء تنس، الاصابة الدموية)

- إذا كنت تعاني من إثبات البكرياس(التهاب البنكرياس) أو تشمئز الكبد(مرض كبدى يزمن تبخر بتشكيل افات ليفية أو "ندوب" في أنسجة الكبد ويعبر بنيتها وفعاليتها العادية) بسبب تراكم الحديد. التحذيرات الخاصة لفيريوكس 40 ملغم :
 - في حالة نقص الحديد أو فقر الدم، استشر طبيبك قبل أن تأخذ هذا الدواء.

فيريبلكس 40 ملخ
بروتين سينسيلات الحديد

الرجاء قراءة هذه النشرة بعناية قبل تناول هذا الدواء.

- إذا كنت تأخذ أو أخذت حديثاً دواءً آخر، بما في ذلك تلك التي تم الحصول عليها دون وصفة طبية، يرجى طبيك أو الصيدلاني:
- مضادات حيوية من سنت كينولون وتراسيكلين.
- إذا كنت تأخذ أدوية أخرى لعلاج مشاكل العظام (تضليل العظم) مثل البيوفوسفونات.

- البيوبسيلامين عند استعمالها لالتهاب المفاصل (التهاب المفاصل).
- القاميتيل دوبيستعمل لعلاج ارتفاع ضغط الدم.
- ثيروكسين يستعمل لعلاج نقص إفراز الدرقية (الدورة الدرقية قليلة النشاط).

- لقيديوا وكارديديوبا يستعمل لعلاج مرض الشلل الرعاشي.
- ميكونيلولات موفيدين يستعمل للوقاية من رغيف نزح الأعضاء، أو الأنسجة.
- انخفاض الامتصاص المعوي للحديد وكذلك فعالية فيريبلكس 40 ملخ محلول لشرب في حالة أخذ هذه مع الأدوية المذكورة أدناه، لابد من الفصل بين فيريبلكس 40 ملخ محلول لشرب و الأدوية التالية مدة لا تقل عن ساعتين قبل تناول:

ادات الحموضة، تستعمل عادة عند المرضى الذين يعانون من المعدة.

فينيكلول(مضاد حيوي)

- أمين يستعمل عند المرضى الذين يعانون من فرط الدهون.
- الفرحة العدبية أو الجزر العدبي المريئي مثل أوميپرازول، بانتوكرازول.
- في الاختبارات التشخيصية:
- تناول مع الفحوصات المختبرية للبحث عن الدم الخفي

- حول فيريبلكس 40 ملخ محلول لشرب مع الأغذية والمشروبات:
- بعض الأغذية النباتية والحليب والقهوة والشاي تتضمن امتصاص الحديد، لذلك من الضروري يجب أخذ فيريبلكس 40 ملخ عن مدة لا تقل عن ساعتين عند تناول هذه الأغذية أو عند تناول هذه الأخيرة يجب الانتظار ساعتين قبل أخذ فيريبلكس 40 ملخ.
- زيادة امتصاص مشتقات الحديد بعد تناول عصير الحمضيات (البرتقال، الليمون وغيرها) الطازج

الحمل والرضاعة:

- يستشير طبيك أو الصيدلاني قبل أخذ أي دواء.
- يُرخص فيريبلكس خلال فترة الحمل والرضاعة لعلاج نقص الحديد، ليس هناك احتياطات خاصة يجب اتخاذها.

- القيادة واستعمال الآلات:**
- لم يلاحظ أي آثار على قدرة السياقة واستعمال الآلات.

- معلومات هامة حول فيريبلكس 40 ملخ محلول لشرب:**
- هذا الدواء يحتوي على سربوتول، إذا كنت تعاني من عدم تحمل السكريات،



6 118001 440016

دلي
حديد

حيثما قبل أخذ فيريبلكس 40

211872/07

لا يجب تناول فيريبلكس 40 ملخ محلول لشرب في الحالات التالية:

- إذا كانت لديك حساسية (حساسية مفرطة) لبروتين سينسيلات الحديد أو أحد مكوناته هذا الدواء.
- إذا كانت لديك حساسية من بروتينات الحديد.
- إذا كنت تعاني من مرض يؤدي إلى تراكم الحديد في الجسم (داء هيموسيديريني وداء ترسب الأصبغة الدموية).
- إذا كنت تعاني من لتهاب البنكرياس (التهاب البنكرياس) أو شمع الكبد (مرض كبدى مزمن يتغير بتشكيل أفات ليفية أو "ندوب" في أنسجة الكبد ويغير بنيتها وفاللتها العادي) بسبب تراكم الحديد.
- التحذيرات الخاصة لفيريبلكس 40 ملخ:
- في حالة نقص الحديد أو فقر الدم، استشير طبيك قبل أن تأخذ هذا الدواء.

ESAC® 40 mg

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la lire à nouveau. Si vous avez d'autres questions, adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien. Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez à personne d'autre. Vous risqueriez de lui causer du tort, même si elle présente les mêmes symptômes.

Composition

Esomeprazole 40,00 mg

Sous forme d'esomeprazole magnésium trihydraté.

Excipients dont et saccharose : q.s.p 1 gélule gastrorésistante

Qu'est-ce que ESAC 40 mg et dans quel cas est-il utilisé ?

Ce médicament se présente sous forme de gélules contenant des microgranules gastro-résistants.

ESAC est un médicament de la classe des inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la sécrétion acide au niveau de l'estomac.

ESAC est utilisé dans :

- Reflux gastro-oesophagien : traitement de l'oesophagite érosive par reflux.

- Traitement du syndrome de Zollinger-Ellison.

Quelles sont les informations nécessaires avant de prendre ESAC 40 mg ?

Il est particulièrement important d'informer votre médecin si vous prenez d'autres médicaments, même ceux sans prescription médicale.

Ne pas utiliser ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique à l'un des constituants d'ESAC,

- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons,

- si vous prenez un médicament contenant de l'atazanavir (utilisé dans le traitement du VIH).

Prendre des précautions particulières avec ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous prenez d'autres médicaments comme l'itraconazole ou le kétocanazole (pour les infections fongiques), le diazépam (contre l'anxiété), la phénytoïne (pour l'épilepsie), la warfarine (pour des troubles de la coagulation sanguine), ou le cisapride (pour des troubles liés à un retard de l'évacuation gastrique).

- si vous avez des problèmes hépatiques graves. Vous devez en discuter avec votre médecin, il peut réduire la posologie.

- si vous avez des problèmes rénaux graves. Vous devez en discuter avec votre médecin.

- si une association de médicaments vous est prescrite pour l'éradication de Helicobacter pylori avec ESAC ou si vous prenez ESAC dans le cadre d'un traitement à la demande, vous devez informer votre médecin des autres médicaments que vous prenez.

En cas de traitement à la demande, vous devez informer votre médecin de toutes modifications des symptômes.

En raison de la présence de saccharose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas d'intolérance au fructose, de syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose ou de déficit en sucrase isomaltase (maladies métaboliques rares).

Grossesse

Si vous êtes enceinte ou susceptible de l'être, ou si vous allaitez, dites-le à votre médecin avant de prendre ESAC.

Ce médicament ne sera utilisé pendant la grossesse que sur les conseils de votre médecin.

Allaitement

Ce médicament ne doit pas être utilisé au cours de l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

Prise ou utilisation d'autres médicaments.

Il est important d'indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament notamment l'itraconazole ou le kétocanazole, le diazépam, la phénytoïne, la warfarine, l'atazanavir, la clarithromycine ou le cisapride, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

Comment prendre ESAC 40 mg ?

Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et quand vous devez les prendre.

Le dosage des gélules que vous prenez et la durée du traitement dépendront de l'importance des symptômes dont vous souffrez.

Vous pouvez prendre vos gélules au cours d'un repas ou à jeun. Les gélules ne doivent pas être mordillées ni croquées.

Elles doivent être avalées entières avec un demi-verre d'eau.

Si vous avez des difficultés pour avaler, le contenu des gélules peut être mis dans un demi-verre d'eau non gazeuse. Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Vous pouvez alors boire la solution contenant des petits granules immédiatement ou dans les 30 minutes. Remuez toujours avant de boire.

Rincez ensuite le verre en ajoutant le contenu d'un demi-verre d'eau et le boire. Tous les granules doivent être avalés sans être mordillées ni croquées.

Pour les patients ne pouvant pas avaler, le contenu des gélules peut être dispersé dans de l'eau non gazeuse et administrés par sonde gastrique.

La posologie habituelle est :

Adultes et enfants à partir de 12 ans :

- Traitement de l'oesophagite :

40 mg une fois par jour pendant 4 semaines. Chez certains patients, un traitement supplémentaire de 4 semaines peut être nécessaire pour obtenir une guérison complète.

- Prévention des rechutes des oesophagites :

20 mg une fois par jour.

- Traitement des symptômes du reflux gastro-oesophagien (brûlures et remontées acides)

20 mg une fois par jour.

Si vos symptômes persistent après 4 semaines, consultez votre médecin.

Par la suite, votre médecin peut vous recommander de prendre une gélule de 20 mg une fois par jour, en fonction de vos besoins.

Le traitement à la demande, en fonction des besoins, n'est pas recommandé chez les patients traités par un AINS, susceptibles de développer un ulcère

gastro-duodénal.

Adultes :

- Traitement de l'ulcère du duodénum en cas d'infection par une bactérie appelée Helicobacter pylori :

La dose initiale est de 20 mg associé à deux antibiotiques (amoxicilline 1 G et clarithromycine 500 Mg) deux fois par jour pendant 7 jours.

- Traitement des ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :

La dose habituelle est de 20 mg une fois par jour. La durée de traitement est de 4 à 8 semaines.

- Prévention des ulcères de l'estomac et du duodénum associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :

20 mg une fois par jour.

ESAC ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 12 ans en l'absence de données disponibles.

Suivez strictement les instructions de votre médecin et si vous avez un doute, n'hésitez pas à lui demander conseil.

Si vous avez pris plus d'ESAC 40 mg que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

Si vous avez oublié de prendre ESAC 40 mg :

Prenez-le dès que possible.

Cependant, si vous êtes prêt à prendre la dose suivante, ne prenez pas la dose que vous avez oubliée mais poursuivez votre traitement normalement.

Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ESAC 40 mg est susceptible d'entraîner occasionnellement des effets indésirables chez certaines personnes.

Ces effets indésirables sont généralement d'intensité légère et disparaissent à l'arrêt du traitement.

Effets indésirables fréquents

(chez 1 à 10 % des patients traités) :

Maux de tête, diarrhée, constipation, nausées, vomissements, douleurs abdominales, flatulence.

Effets indésirables peu fréquents

(chez moins de 1 % des patients traités) :

Sensation vertigineuse, œdème périphérique, paresthésie (sensation anormale dans une région cutanée ou profonde), somnolence, insomnie, augmentation des enzymes du foie, réactions cutanées (dermatite, rash, prurit, urticaire), malaise.

Effets indésirables rares

(chez moins de 0,1 % des patients traités) :

Confusion mentale réversible, agitation, agressivité, dépression et hallucinations, particulièrement chez des patients présentant des pathologies sévères, gynécomatose (gonflement des seins chez l'homme), sécheresse de la bouche, stomatite (inflammation de la bouche), candidose gastro-intestinale (infection due à un champignon), diminution du nombre des cellules sanguines (globules rouges, globules blancs, plaquettes), encéphalopathie chez les patients ayant une insuffisance hépatique sévère pré-existante, hépatite avec ou sans ictere (jaunisse), insuffisance hépatique, douleurs articulaires ou musculaires, fatigue musculaire, photosensibilisation, réactions cutanées graves (réactions bulleuses), alopecie (chute de cheveux), réactions allergiques telles que gonflement du visage, des lèvres, du larynx et/ou de la langue, bronchospasme, choc anaphylactique, fièvre, néphrite interstitielle (atteinte rénale), augmentation de la sueur, vision trouble, perturbation du goût et diminution du taux de sodium dans le sang.

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

Instructions d'utilisation pour l'administration par sonde gastrique.

Il est très important que l'administration par sonde gastrique soit réalisée par un personnel entraîné et ayant la connaissance nécessaire pour s'assurer que le matériel choisi (sonde et seringue) est approprié à ce mode d'administration.

Seule l'eau non gazeuse doit être utilisée.

Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Rincer la sonde avec de l'eau avant administration.

1. Placer le contenu de la gélule dans une seringue adaptée et remplir la seringue avec environ 25 ml d'eau et environ 5 ml d'air.

Pour certaines sondes, un volume de 50 ml d'eau est nécessaire pour disperser les microgranules afin de prévenir l'obstruction de la sonde.

2. Remplir les micro-

3. Maintenir par la dis-

4. Raccor-

5-10 ml d'

Puis, reposante-

6. Retour-

5-10 ml d'

7. Remplir

5, si néce-

sondes, u-

Formes e-

Boîte de 7

Liste II (I)

Comment

A conserve

A conserve

Tenir hors d'

Ne pas utilise-

LOT 20-03
PER 02/22
PPV 2260H00

226,00



BREXIN®

Piroxicam Béta-cyclodextrine

Composition :

Piroxicam
(équivalent à 191,25 mg de piroxicam
β-cyclodextrine)
Excipients q.s.p.
Excipients à effet notoire

	Comprimés sécables	Suppositoires	Sachets
	20 mg	20 mg	20 mg
	1 comprimé Lactose	1 suppositoire	1 sachet Aspartam et Sorbitol

Propriétés :

Anti-inflammatoire non stéroïdien du groupe des oxicams.

Indications :

- Traitement des états douloureux aigus.
- Traitement des rhumatismes inflammatoires aigus et chroniques.

Contre-indications :

- Antécédents d'allergie ou d'asthme déclenchés par la prise de piroxicam, de substances d'activité proche telles que autres AINS ou l'Aspirine.
- Hypersensibilité à l'un des constitutifs.
- Ulcère gastroduodenal en évolution, insuffisance hépatocellulaire sévère ou insuffisance rénale sévère.
- Enfants de moins de 15 ans.
- Phénylcétonurie du fait de la présence de l'Aspartam dans les sachets.
- Association avec les anticoagulants oraux, autres AINS, héparine, lithium, méthotrexate et ticlopidine.
- En cas de grossesse et d'allaitement.

Effets indésirables :

Effets gastro-intestinaux : anorexie, pesanteurs épigastriques, nausées, vomissements, constipation, douleurs abdominales, flatulences, diarrhées, ulcères.

Réactions d'hypersensibilité : dermatologiques, respiratoires et générales.

Effets sur le système nerveux central : céphalées, somnolences et vertiges.

Précautions d'emploi :

En cas d'hémorragie gastro-intestinale ou d'une manifestation cutanée ou muqueuse, interrompre immédiatement le traitement et consulter votre médecin.

Ce médicament sera administré avec prudence et sous surveillance particulière chez les malades ayant des antécédents digestifs.

L'attention doit être attirée chez les conducteurs et utilisateurs de machines sur la possibilité de vertiges et de somnolence.

Mode d'emploi et posologie :

Se conformer à la prescription médicale.

La posologie usuelle est de 20 mg par jour en une seule prise jusqu'à disparition des symptômes.

Formes et autres présentations :

BREXIN® 20 mg - Boîte de 10 et 20 comprimés effervescents

BREXIN® 20 mg - Boîte de 20 comprimés sécables

BREXIN® 20 mg - Boîte de 10 suppositoires

BREXIN® 20 mg - Boîte de 10 sachets

Liste I (Tableau A)

LOT 19004
PER 12/22
PPV 840H80
84,80



PROMOPHARM S.A.
Z.I. du Sahel, Had Soualem - Maroc
S/L CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.

CETAMYL® 1g

Comprimés effervescents

Paracétamol

FORME ET PRÉSENTATION :

CETAMYL 1000 mg comprimés effervescents -tubes de 8.

COMPOSITION :

Paracétamol 1000,000 mg

Excipients qsp 1 comprimé

Excipients : acide citrique anhydre, PVP30, bicarbonate de sodium, carbonate de sodium, PEG 6000 poudre, benzoate de sodium, sucralose, texapon, sorbitol poudre, arôme citron.

Excipients à effet notoire : sels de sodium- sorbitol poudre.

PROPRIÉTÉS :

CETAMYL® à base de paracétamol est un antalgique (calme la douleur) et un antipyrrétique (fait baisser la fièvre).

INDICATIONS :

- Traitement symptomatique des douleurs d'intensité légère à modérée et/ou des états fébriles (maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires).

- Traitement symptomatique des douleurs de l'arthrose.

CONTRE-INDICATIONS :

- Hypersensibilité au paracétamol ou aux autres constituants.

- Insuffisance hépatocellulaire.

POSÉOLOGIE USUELLE, VOIES ET MODES D'ADMINISTRATION :

Posologie :

- Cette présentation contenant 1000 mg de paracétamol par unité, ne pas prendre 2 unités à la fois.

- CETAMYL® 1g comprimé effervescent est réservé à l'adulte et à l'enfant à partir de 50 kg (environ 15 ans).

La posologie unitaire usuelle est de ½ à 1 comprimé effervescent à 1000 mg par prise, à renouveler au bout de 6 à 8 heures.

En cas de besoin, la prise peut être répétée au bout de 4 heures minimum.

Il n'est généralement pas nécessaire de dépasser 3 g de paracétamol par jour, soit 3 comprimés par jour.

Cependant, en cas de douleurs plus intenses, la posologie maximale peut être augmentée jusqu'à 4 g par jour.

Toujours respecter un intervalle de 4 heures entre deux prises.

Fréquence d'administration :

Les prises systématiques permettent d'éviter les oscillations de douleur ou de fièvre :

- Chez l'adulte, elles doivent être espacées de 4 heures minimum.

Insuffisance rénale :

En cas d'insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine inférieure à 10 ml/min), l'intervalle entre deux prises sera au minimum de 8 heures.

Ne pas dépasser 3 g de paracétamol par jour.

La dose journalière efficace la plus faible doit être envisagée, sans excéder 60 mg/kg/jour (sans dépasser 3 g/j) dans les situations suivantes :

- Adultes de moins de 50 kg ;
- Insuffisance hépatocellulaire légère à modérée ;
- Alcoolisme chronique ;
- Malnutrition chronique ;
- Déshydratation.

Mode d'administration :

Voie orale.

Laisser dissoudre complètement le comprimé dans un verre d'eau. Boire immédiatement après.

MISES EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Mises en garde :

En raison de la dose unitaire (1000 mg), cette présentation n'est pas adaptée à l'enfant de moins de 15 ans.

Pour éviter un risque de surdosage :

- Vérifier l'absence de paracétamol dans la composition d'autres médicaments ;
- Respecter les doses maximales recommandées.

• Chez l'adulte et l'enfant de plus de 50 kg, la dose totale de paracétamol ne doit pas excéder 4 g par jour.

Précautions d'emploi :

Le paracétamol est à utiliser avec précaution en cas de : poids < 50 kg, insuffisance hépatocellulaire légère à modérée, insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine ≤ 30 ml/min, alcoolisme chronique, malnutrition chronique (réserves basses en glutathion hépatique), déshydratation.

En cas de découverte d'une hépatite virale aigüe, il convient d'arrêter le traitement.

En raison de la présence de sorbitol, ce médicament est déconseillé en cas d'intolérance au fructose.

Ce médicament contient du sodium. A prendre en compte chez les patients suivant un régime hyposodé strict.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

CETAMYL® 1g comprimé effervescent dans les conditions normales d'utilisation, peut être administré pendant toute la grossesse.

Aux doses thérapeutiques recommandées, l'administration de CETAMYL® est possible pendant l'allaitement.

CETAMYL® est un médicament. Ne pas laisser à la portée des enfants.

En cas de doute ou de complications, demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

EFFETS INDÉSIRABLES :

- Rarement : réactions d'hypersensibilité à type de choc anaphylactique, œdème de Quincke, érythème, urticaire, rash cutané ont été rapportées. Leur survenue impose l'arrêt définitif de ce médicament et des médicaments apparentés.

- Exceptionnellement : thrombopénie, leucopénie et neutropénie.

En cas de doute ou de complications, demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

SURDOSSAGE :

En cas de surdosage thérapeutique ou intoxication accidentelle, prévenir impérativement le médecin traitant ou le pharmacien et transférer immédiatement le sujet en milieu hospitalier.

INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES :

Nécessiter des précautions d'emploi : Anticoagulants oraux : risque d'augmentation de l'effet de l'anticoagulant oral et du risque hémorragique en cas de prise de paracétamol aux doses maximales (4 g/j) pendant au moins 4 jours. Contrôle régulier de l'INR. Adaptation éventuelle de la posologie de l'anticoagulant oral pendant le traitement par le paracétamol et après son arrêt.

Examens paracliniques :

La prise de CETAMYL® peut fausser le dosage de la glycémie par la méthode au glucosan anormalement élevées.

La prise de CETAMYL® peut fausser le dosage de l'acide urique sanguin par la méthode à l'urine.

CONDITIONS DE CONSERVATION :

Comprimé effervescent : A conserver à l'abri de l'humidité et à une température inférieure à 25°C.

Délivrance : libre

CETAMYL® 1g comprimés effervescents -Boîte de 8 AMM N° : 240/16DMP/21/NNP

Edition : Octobre 2016



Adr 12/16
NECPA-F

G LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES GALENICA Casablanca - Maroc

CETAMYL® 1g
Comprimés effervescents
Paracétamol

FORME ET PRÉSENTATION :

CETAMYL 1000 mg comprimés effervescents -tubes de 8.

COMPOSITION :

Paracétamol 1000,000 mg
Excipients qsp 1 comprimé

Excipients : acide citrique anhydre, PVP30, bicarbonate de sodium, carbonate de sodium, PEG 6000 poudre, benzoate de sodium, sucralose, texapon, sorbitol poudre, arôme citron.

Excipients à effet notoire : sels de sodium- sorbitol poudre.

PROPRIÉTÉS :

CETAMYL® à base de paracétamol est un antalgique (calme la douleur) et un antipyrétique (fait baisser la fièvre).

INDICATIONS :

- Traitement symptomatique des douleurs d'intensité légère à modérée et/ou des états fébriles (maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires).

- Traitement symptomatique des douleurs de l'arthrose.

CONTRE-INDICATIONS :

- Hypersensibilité au paracétamol ou aux autres constituants.

- Insuffisance hépatocellulaire.

POSOLOGIE USUELLE, VOIES ET MODES D'ADMINISTRATION :

Posologie :

- Cette présentation contenant 1000 mg de paracétamol par unité, ne pas prendre 2 unités à la fois.

- CETAMYL® 1g comprimé effervescent est réservée à l'adulte et à l'enfant à partir de 50 kg (environ 15 ans).

La posologie unitaire usuelle est de ½ à 1 comprimé effervescent à 1000 mg par prise, à renouveler au bout de 6 à 8 heures.

En cas de besoin, la prise peut être répétée au bout de 4 heures minimum.

Il n'est généralement pas nécessaire de dépasser 3 g de paracétamol par jour, soit 3 comprimés par jour.

Cependant, en cas de douleurs plus intenses, la posologie maximale peut être augmentée jusqu'à 4 g par jour.

Toujours respecter un intervalle de 4 heures entre deux prises.

Fréquence d'administration :

Les prises systématiques permettent d'éviter les oscillations de douleur ou de fièvre :

- Chez l'adulte, elles doivent être espacées de 4 heures minimum.

Insuffisance rénale :

En cas d'insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine inférieure à 10 ml/min), l'intervalle entre deux prises sera au minimum de 8 heures. Ne pas dépasser 3 g de paracétamol par jour.

La dose journalière efficace la plus faible doit être envisagée, sans excéder 60 mg/kg/jour (sans dépasser 3 g/j) dans les situations suivantes :

- Adultes de moins de 50 kg ;
- Insuffisance hépatocellulaire légère à modérée ;
- Alcoolisme chronique ;
- Malnutrition chronique ;
- Déshydratation.

Mode d'administration :

Voie orale.

Laisser dissoudre complètement le comprimé dans un verre d'eau. Boire immédiatement après.

MISES EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Mises en garde :

En raison de la dose unitaire (1000 mg), cette présentation n'est pas adaptée à l'enfant de moins de 15 ans.

Pour éviter un risque de surdosage :

- Vérifier l'absence de paracétamol dans la composition d'autres médicaments ;
- Respecter les doses maximales recommandées.

• Chez l'adulte et l'enfant de plus de 50 kg, la dose totale de paracétamol ne doit pas excéder 4 g par jour.

Précautions d'emploi :

Le paracétamol est à utiliser avec précaution en cas de :

poids < 50 kg, insuffisance hépatocellulaire légère à modérée, insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine ≤ 30 ml/min, alcoolisme chronique, malnutrition chronique (réserves basses en glutathion hépatique), déshydratation.

En cas de découverte d'une hépatite virale aigüe, il convient d'arrêter le traitement.

En raison de la présence de sorbitol, ce médicament est déconseillé en cas d'intolérance au fructose.

Ce médicament contient du sodium. A prendre en compte chez les patients suivant un régime hyposodé strict.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

CETAMYL® 1g comprimé effervescent dans les conditions normales d'utilisation, peut être administré pendant toute la grossesse.

Aux doses thérapeutiques recommandées, l'administration de CETAMYL® est possible pendant l'allaitement.

CETAMYL® est un médicament. Ne pas laisser à la portée des enfants.

En cas de douce ou de complications, demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

EFFETS INDÉSIRABLES :

- Rarement : réactions d'hypersensibilité à type de choc anaphylactique, œdème de Quincke, érythème, urticaire, rash cutané ont été rapportés. Leur survenue impose l'arrêt définitif de ce médicament et des médicaments apparentés.

- Exceptionnellement : thrombopénie, leucopénie et neutropénie .

En cas de douce ou de complications, demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

SURDOSSAGE :

En cas de surdosage thérapeutique ou intoxication accidentelle, prévenir impérativement le médecin traitant ou le pharmacien et transférer immédiatement le sujet en milieu hospitalier.

INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES :

Nécessiter des précautions d'emploi :

Anticoagulants oraux : risque d'augmentation de l'effet de l'anticoagulant oral et du risque hémorragique en doses maximales (4 g/j) pendant au moins 4 jours. Contrôle régulier de l'INR. Adaptation éventuelle de la prise par le paracétamol et après son arrêt.

Examens paracliniques : La prise de CETAMYL® peut fausser le dosage de la glycémie par la méthode au glucose oxydase-peroxydase normalement élevées.

La prise de CETAMYL® peut fausser le dosage de l'acide urique sanguin par la méthode à l'acide phosphotungstique.

CONDITIONS DE CONSERVATION :

Comprimé effervescent : A conserver à l'abri de l'humidité et à une température inférieure à 30°.

Délivrance : libre

CETAMYL® 1g comprimés effervescents -Boîte de 8 AMM N° : 240/16DMP/21/NNP

Edition : Octobre 2016



Dr yahia adil

Chirurgien orthopédiste

Tel 0522620603

Compte rendu de radiologie

D^r BERRI FATHA

f: 11.09.2020

Radiographie

- pas d'effacement articulaire.
- present sever stenovétebral stéré

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopédiste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yaata
Imb 54, H.M. Casablanca

DR YAHIA ADIL
CHIRURGIEN ORTHOPÉDISTE
Tel 0522620603

FACTURE N° 789 / 202

INP 091042804

M. BERRI FATHIA

L. N. 09 2020

R. Behi ciel N° 00
2m + 3m

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopédiste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yaata
Imm. 54, H.M. Casablanca

Résidence Al Assil Bd Ali Yaata Imm 54 RDC N°2 Hay Mohammadi

DATE

15/09/2006

M.

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopédiste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yata
Imb. 54, H.M - Casablanca
Tél: 05 22 62 01 30

CACHET

N = BERRI LATINA

1) Leylon

60^o 73^o 1 pili palt 1 mri
180^o

2) Dine

60^o 1 aplo i Bni /15/

236,30

Pharmacie Afak
Benlamlih Nassim
Bloc 2 Rue 6 N° 74
Hay Mohammadi - Casablanca
Tél : 05 22 62 83 70
E-mail : nassim@benlamlih.com

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopédiste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yata
Imb. 54, H.M - Casablanca
Tél: 05 22 62 01 30

EZLM

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES

EXAMED

LABORATOIRE.

S.A.R.L. au Capital de 100.000,00 Dhs - R.C. 121337 - Patente : 32740051 - Ident. Fiscal : 2821353 - ICE : 000079511000007
Centre Médical Sidi-Othman, Av. 10 Mars, Place de la Préfecture, Sidi Othman - CASA - Tél.: 05 22 59 95 95 - Fax : 05 22 59 95 96

Taoufik LOUANJI
Pharmacien-Biogiste

N° 2006838

DIS Biologie Médicale
Biologie de la Reproduction
Ancien Interne des Hôpitaux de Bordeaux.

Nom/Prénom : Madame BIRI FATIMA

Casablanca le : 16/09/2020

Medecin : Dr

Analyses	Clé	Cotation
Numeration Formule Sanguine	B	65
GLYCEMIE A JEUN	B	20
HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE	B	100
Acide Urique	B	20
PROTEINE C REACTIVE	B	75
Montant en Dhs:		410.00

Arrêtée la présente facture à la somme de: Quatre Cent Dix Dirhams

EXAMED
LABORATOIRE
TAOUFIK LOUANJI
PHARMACIEN BILOGISTE
ENTRE MEDICAL SIDI OTMAN AV 10 MARS
PLACE DE LA PREFECTURE SIDI OTMAN
ASA TEL 05 22 59 95 95 FAX 05 22 88 36 96
NP 093000404

DATE 15/09/2000
M.

CACHET

N = BERRI FATHINA

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopediste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yata
Imb. 54, H.M - Casablanca

Seni / mrs - CRB .

Re:oh nifone .

Glyceni è jri -

14b ~~14b~~
EXA PHARMACEUTIQUE
LABORATOIRE
TAOUFIK LOUANI
PHARMACIEN BIOLOGISTE
ENTRE MEDICAL SIDI OTMAN AV 10 MARS
PLACE DE LA PREFECTURE SIDI OTMAN
ASA TEL: 05 22 58 95 95 FAX: 05 22 88 96 96
NP 393000404

Dr. Adil YAHIA
Chirurgien Orthopediste
Rés. Al Assil, Bd Ali Yata
Imb. 54, H.M - Casablanca

C S Y P

Code Patient : 412095
Date du prélèvement :
Dossier édité le : 16/09/2020
Prélèvement Transmis au Laboratoire

Madame FATIMA BIRI
Référence : 160920 626

Page: 1/2

HEMATOLOGIE

Valeurs de référence

Antécédents

HEMOGRAMME

SYSMEX XT-2000i

GLOBULES ROUGES	: 3,56	M/mm3	(4,0 à 5,3)
HEMOGLOBINE	: 11,5	g/dL	(12 à 16)
HEMATOCRITE	: 35	%	(37 à 46)
V.G.M	: 98	u3	(80 à 95)
T.C.M.H	: 32	pg	(28 à 32)
C.C.M.H	: 33	g/dL	(30 à 35)
GLOBULES BLANCS	: 7 900	/mm3	(4 000 à 10 000)

FORMULE LEUCOCYTAIRE :

POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES	: 68	%	(40 à 75)
Soit	: 5 372	/mm3	(2000 à 7500)
LYMPHOCYTES	: 23	%	(20 à 45)
Soit	: 1 817	/mm3	(1500 à 4000)
MONOCYTES	: 5	%	(3 à 11)
Soit	: 395	/mm3	(120 à 1100)
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES	: 4	%	(0 à 4)
Soit	: 316	/mm3	(40 à 300)
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES	: 0	%	(0 à 1)
Soit	: 0	/mm3	(0 à 100)
PLAQUETTES	: 253 000		(150 000 à 400 000)

COMMENTAIRES :

La formule leucocytaire est contrôlée sur frottis sanguin.

EXAMED
LABORATOIRE
Taoufik LOUANJI
Pharmacien - Biogiste
Centre Medical Sidi Othman, Av. 10 Mars
Place de la Préfecture - Sidi Othmane - Casablanca
Tel. : 05 22 59 95 95 - Fax : 05 22 59 95 96 - E-mail : louanjitaoufik@menara.ma

Biogiste

Taoufik LOUANJLI
Pharmacien-Biogiste

DIS Biologie Médicale
Biologie de la Reproduction
Ancien Interne des Hôpitaux de Bordeaux.

Code Patient : 412095
Date du prélèvement :
Dossier édité le : 16/09/2020
Prélèvement Transmis au Laboratoire

Madame FATIMA BIRI
Référence : 160920 626

Page: 2/2

BIOCHIMIE

GLYCEMIE A JEUN	: 1,32	** g/l	Valeurs de référence
ou	7,33	mmol/l	(0,70 à 1,10)
			(3,88 à 6,12)

HEMOGLOBINE GLYQUEE (HbA1C) ... : 6,10 %
(Par Technique HLPC, Selon le DCCT/NGSP)

- L'hémoglobine glyquée d'un sujet normal ou d'un diabétique équilibré se situe entre 4,2 et 6,5%.
- L'hémoglobine glyquée d'un sujet diabétique non traité ou non équilibré est supérieure à 8,5%.

ACIDE URIQUE : 44 mg/L (26 à 60)
ou : 262 µmol/L (142 à 416)

PROTEINE C REACTIVE (CRP) .. : < 6,0 mg/L (<6,0)

EXAMED
LABORATOIRE
Taoufik LOUANJLI
Pharmacien Biogiste
Centre Medical Sidi Othman, Av. 10 Mars
Place de la Préfecture - Sidi Othmane - Casablanca
Tel. : 05 22 59 95 95 - Fax : 05 22 59 95 96

Biogiste