

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR OBTENIR 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 canalaires, 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 canalaires.

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 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

76377

Déclaration de Maladie : N° P19-0002329

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1488

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : RAHMOUNE Jamil

Date de naissance : 20/06/1952

Adresse : Im29-Apt 14-2nd eloge - NOUR California

CP : 90210

Tél. : 0660.1621.00

Total des frais engagés : X 1732,20 DH Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Professeur Hassan EL GHOMARI
Spécialiste en Endocrinologie
Endocrinologie et Nutrition
Centre Angèle Boulaïd-Anoual
Abou Chouf N° 313 - Casa - Tel : 05 22 22 78 18

Date de consultation : 24/06/2021

Nom et prénom du malade : Rahmouna Jamil Age :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Dyslipidémie + Hypertension

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.

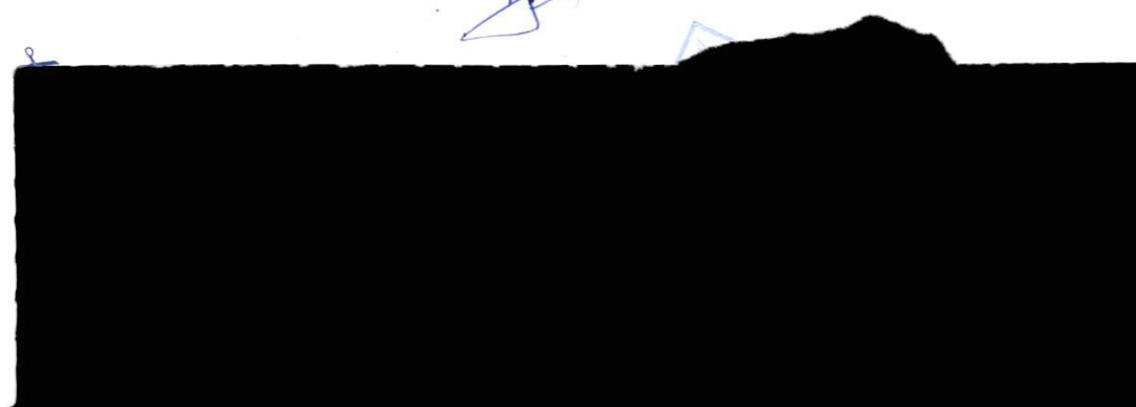
J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : CASA

Le : 28/06/2021

Signature de l'adhérent(e) :





RELEVE 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
20/06/2011	3		30000	Docteur Hassan EL GHONAMI en Endocrinologie et Nutrition Souscrite le 20/06/2011

EXECUTION DES ORDONNANCES

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

ANALYSES - RADIOGRAPHIES			
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
 LABORATOIRE MÉDICALIS 679, Bd AI 1000 Télé: 03 88 11 00 00	24.06.21	3.600 fpt	829,00

AUXiliaires MEDICALS

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 la

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		DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE		
		H 25533412 21433552 00000000 00000000 D ————— G 00000000 00000000 35533411 11433553 B		COEFFICIENT DES TRAVAUX
		[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession		MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET GACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Hassan EL GHOMARI

Professeur à la F.M.P.C

Spécialiste en Endocrinologie - Diabétologie

Nutrition & Croissance

Ancien Attaché à l'hôpital Saint Luc
de Montréal - Canada



الدكتور حسن الغماري

أستاذ جامعي بكلية الطب والصيدلة

أخصائي أمراض الغدد - داء السكري

التغذية والنمو

**طبيب سابق بمستشفى سان لوك
مونتريال - كندا**

Casablanca, le :

24.06.21

الدار البيضاء في :

MME RAHMOUNE JAMILA

Analyses :

Glycémie à jeun
Hémoglobine glycosylée
HDL+LDL+TG
Cholesterol total
ACIDE URIQUE
Ferritinémie

*Professeur Hassan EL GHOMARI
Spécialiste en Endocrinologie
Diabétologie et Nutrition
Abdelmoumen Center Angle Bd. Anoual et Bd. Abdelmoumen N° 313 - Casablanca
et Abdelmoumen N° 313 - Casablanca - Tel. 05 22 86 37 44*

*LABORATOIRE ANALYSES
MÉDICALES MANDARONA
679, Bd Al Qods 20460 - Casablanca
Tél. : 05 22 52 83 88
Fax : 05 22 21 92 41*

مركز عبد المؤمن، زاوية شارع أنوال و شارع عبد المؤمن، الطابق الثالث - رقم 313 - الدار البيضاء
Abdelmoumen Center, Angle Bd. Anoual et Bd. Abdelmoumen, 3^{eme} étage - N° 313 - Casablanca

الهاتف : 05 22 86 14 14 / 05 22 86 37 44 - البريد الإلكتروني : hassanelghomari@yahoo.fr

N° INP : 091028506 - ICE : 001663750000032

CIVASTINE®

Simvastatine

Comprimé pelliculé

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

- Gardez cette notice, vous pourrez 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 à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé Boîte de 28.

CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boîte de 15 et 30.

CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boîte de 30.

Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise.

Simvastatine	10 mg
Simvastatine	20 mg
Simvastatine	40 mg

Les autres composants sont :

Excipients : lactose anhydre, cellulose microcristalline, amidon prégalatinisé, crospovidone, butylhydroxyanisole, acide ascorbique, acide citrique anhydre, stéarate de magnésium, alcool éthylique 96%, opadry blanc.

Liste des excipients à effet notable : lactose, butylhydroxyanisole, alcool éthylique.

Classe pharmacothérapeutique :

Ce médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux du cholestérol total, du mauvais cholestérol (cholestérol LDL), et des substances grasses appelées triglycérides dans le sang. De plus, CIVASTINE® augmente les niveaux du bon cholestérol (cholestérol HDL). CIVASTINE® fait partie de la classe des médicaments appelés statines.

Le cholestérol est une des nombreuses substances grasses trouvées dans le système sanguin. Votre cholestérol total est composé principalement de cholestérol LDL et de cholestérol HDL.

Le LDL cholestérol est souvent appelé le « mauvais » cholestérol parce qu'il peut s'aggrader sur les parois de vos artères en formant une plaque. Finalement, la création de cette plaque peut mener à un rétrécissement des artères. Ce rétrécissement peut retenir ou bloquer le flux sanguin vers les organes vitaux comme le cœur et le cerveau. Ce blocage du flux sanguin peut entraîner une crise cardiaque ou une attaque cérébrale. Le HDL cholestérol est souvent appelé le « bon » cholestérol parce qu'il aide à empêcher le mauvais cholestérol de s'aggrader dans les artères et protège contre les maladies cardiaques.

Les triglycérides sont une autre forme de graisse dans votre sang qui peuvent augmenter votre risque de maladie cardiaque.

Vous devez poursuivre un régime hypocalorique et faire de l'exercice pour la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocalorique et d'exercice, si vous avez :

- Un taux élevé de cholestérol dans votre sang (hypercholestérolémie primaire) ou des niveaux élevés de graisse dans votre sang (dyslipidémie mixte).
- Une maladie héréditaire (hypercholestérolémie familiale homozygotique) qui augmente le taux de cholestérol dans le sang. Vous pouvez également recevoir d'autres traitements.
- Une insuffisance coronarienne ou un risque élevé d'insuffisance coronarienne (parce que vous avez un diabète, un antécédent d'accident vasculaire cérébral ou une maladie vasculaire d'origine athéroscléreuse). CIVASTINE® peut prolonger votre vie en réduisant le risque de problèmes cardiaques, indépendamment de la quantité de votre cholestérol sanguin.

Chez la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat dû à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'un simple test sanguin. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

Posologie :

Votre médecin déterminera la posologie en fonction de votre état de santé, de votre traitement en cours tout en tenant compte de vos facteurs de risque. Toujours prendre ce médicament comme votre médecin vous l'a indiqué. Vérifiez avec votre médecin ou votre pharmacien si vous n'êtes pas sûr. Vous devez suivre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et voie d'administration :

Prenez CIVASTINE® en prise unique le soir. Vous pouvez le prendre avec ou sans aliments.

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, à moins que votre médecin ne vous demande d'arrêter.

Si votre médecin vous a prescrit CIVASTINE® avec un autre médicament qui fait baisser le cholestérol contenant un chélateur de l'acide biliaire, vous devez prendre CIVASTINE® au moins 2 heures avant ou 4 heures après avoir pris le chélateur de l'acide biliaire.

CIVASTINE® 10 mg, 20 mg, 40 mg, par voie orale, par jour.

PPV: 70D100

PER: 11/22

LOT: J3296

CIVASTINE® 10mg

Simvastatine

28 comprimés pelliculés



6 118000 041023

Contre-indications :

- Ne prenez jamais CIVASTINE® dans les cas suivants :
 - Si vous êtes allergique (hypersensible) à la simvastatine ou à l'un de ses ingrédients.
 - Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques.
 - Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.
 - Si vous prenez un (des) médicament(s) avec un ou plus d'un de l'itraconazole, du ketoconazole, du posaconazole ou du voriconazole.
 - Si vous prenez de l'érythromycine, de la clarithromycine ou de la tétraméthrine.
 - Si vous prenez de l'effet de protéase du VHL tel qu'indinavir, nefazodone, traitement des infections par le VHL).
 - Si vous prenez de l'acétoprol ou du téplavir (utilisés dans le traitement des infections par le VIH).
 - Si vous prenez de la nefazodone (utilisé dans le traitement de la dépression).
 - Si vous prenez de l'gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol).
 - Si vous prenez de la clospiprol (utilisé chez les patients transplantés).
 - Si vous prenez de la danazol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose).
 - Si vous prenez ou avez pris, dans les 7 derniers jours, ou si vous avez des infections bactériennes).
- Demandez à votre médecin si vous n'êtes pas certain que votre maladie nécessite ce médicament.

Effets Indésirables :

Comme tous les médicaments, CIVASTINE® est susceptible d'avoir des effets indésirables. Les termes suivants sont utilisés pour décrire la fréquence à laquelle ces effets peuvent se produire :

- Rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).
- Très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).
- Indéterminées (fréquence ne peut être estimée à partir des données disponibles).

Les effets suivants ont été rarement rapportés :

- Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre ce médicament ou rendez-vous au service d'urgence.
 - Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesses musculaires, y compris une atteinte musculaire provoquant des problèmes rénaux.
 - Réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :
 - Gonflement de visage, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une difficultés à respirer.
 - Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les cuisses.
 - Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles.
 - Douleur ou inflammation des articulations (arthrite ou arthrose).
 - Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite).
 - Bleus exceptionnels, éruptions cutanées et gonflement (dermatonécrose).
 - Essoufflement (dyspnée) et malaises.
 - Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations et douleurs).
 - Troubles de la foie avec les symptômes suivants : jouissement de sensation de fatigue ou faible perte d'appétit, défaillance hépatique et/ou inflammation du pancréas souvent avec douleur abdominale sévère.
 - Diminution des globules rouges (anémie).
 - Engourdissement et faiblesse des bras et jambes.
 - Mauve de tête, sensation de fourmillement, étourdissement.
 - Problèmes digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence).
 - Éruption, démangeaisons, perte de cheveux.
 - Faiblesse.
 - Sommeil agité (très rare).
 - Mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.
- Les effets indésirables suivants ont également été rapportés mais la fréquence n'a pas pu être estimée :
 - Troubles de l'érection.
 - Dépression.
 - Inflammation des poumons causant des problèmes de respiration.
 - Problèmes de tendon, parfois compliqués par une rupture du tendon.
- D'autres effets indésirables peuvent également être rapportés avec certitude.
- Troubles du sommeil, y compris cauchemars,
- Troubles sexuels,
- Diabète. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre dans le sang élevé. Si vous avez une pression artérielle élevée. Vous serez suivis avec un test biologique.
- L'augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières :

Avertissements et précautions :

- Informez votre médecin :
 - De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute maladie que vous avez.
 - Si vous consommez d'importantes quantités d'alcool.
 - Si vous avez ou avez eu une maladie du foie. CIVASTINE® peut entraîner une maladie du foie.
 - Si vous devez subir une opération. Vous pouvez être amené à prendre des médicaments qui peuvent augmenter le risque de maladie du foie.
 - Si vous êtes asiatique, parce qu'un dosage différent peut être nécessaire.
 - Votre médecin devra vous prescrire un bilan sanguin avant de commencer le traitement par CIVASTINE®. Ceci pour vérifier le fonctionnement de votre foie.
 - Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique pendant le traitement par CIVASTINE®.

Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabète, vous devez suivre attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous êtes diabète et si vous avez une pression artérielle élevée. Informez votre médecin si vous avez une insuffisance respiratoire.

CIVASTINE®

Simvastatine

Comprimé pelliculé

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

- Gardez cette notice, vous pourrez 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 à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé Boîte de 28.

CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boîte de 15 et 30.

CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boîte de 30.

Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise.

Simvastatine	10 mg
Simvastatine	20 mg
Simvastatine	40 mg

Les autres composants sont :

Excipients : lactose anhydre, cellulose microcristalline, amidon prégalatinisé, crospovidone, butylhydroxyanisole, acide ascorbique, acide citrique anhydre, stéarate de magnésium, alcool éthylique 96%, opadry blanc.

Liste des ingrédients à effet notable : lactose, butylhydroxyanisole, alcool éthylique.

Classe pharmacothérapeutique :

Ce médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux du cholestérol total, du mauvais cholestérol (cholestérol LDL), et des substances grasses appelées triglycérides dans le sang. De plus, CIVASTINE® augmente les niveaux du bon cholestérol (cholestérol HDL). CIVASTINE® fait partie de la classe des médicaments appelés statines.

Le cholestérol est une des nombreuses substances grasses trouvées dans le système sanguin. Votre cholestérol total est composé principalement de cholestérol LDL et de cholestérol HDL.

Le LDL cholestérol est souvent appelé le « mauvais » cholestérol parce qu'il peut s'aggrader sur les parois de vos artères en formant une plaque. Finalement, la création de cette plaque peut mener à un rétrécissement des artères. Ce rétrécissement peut retenir ou bloquer le flux sanguin vers les organes vitaux comme le cœur et le cerveau. Ce blocage du flux sanguin peut entraîner une crise cardiaque ou une attaque cérébrale. Le HDL cholestérol est souvent appelé le « bon » cholestérol parce qu'il aide à empêcher le mauvais cholestérol de s'aggrader dans les artères et protège contre les maladies cardiaques.

Les triglycérides sont une autre forme de graisse dans votre sang qui peuvent augmenter votre risque de maladie cardiaque.

Vous devez poursuivre un régime hypocalorique et faire de l'exercice pour la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocalorique et d'exercice, si vous avez :

- Un taux élevé de cholestérol dans votre sang (hypercholestérolémie primaire) ou des niveaux élevés de graisse dans votre sang (dyslipidémie mixte).
- Une maladie héréditaire (hypercholestérolémie familiale homozygotique) qui augmente le taux de cholestérol dans le sang. Vous pouvez également recevoir d'autres traitements.
- Une insuffisance coronarienne ou un risque élevé d'insuffisance coronarienne (parce que vous avez un diabète, un antécédent d'accident vasculaire cérébral ou une maladie vasculaire d'origine athéroscléreuse). CIVASTINE® peut prolonger votre vie en réduisant le risque de problèmes cardiaques, indépendamment de la quantité de votre cholestérol sanguin.

Chez la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat dû à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'un simple test sanguin. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

Posologie :

Votre médecin déterminera la posologie en fonction de votre état de santé, de votre traitement en cours tout en tenant compte de vos facteurs de risque. Toujours prendre ce médicament comme votre médecin vous l'a indiqué. Vérifiez avec votre médecin ou votre pharmacien si vous n'êtes pas sûr. Vous devez suivre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et voie d'administration :

Prenez CIVASTINE® en prise unique le soir. Vous pouvez le prendre avec ou sans aliments.

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, à moins que votre médecin ne vous demande d'arrêter.

Si votre médecin vous a prescrit CIVASTINE® avec un autre médicament qui fait baisser le cholestérol contenant un chélateur de l'acide biliaire, vous devez prendre CIVASTINE® au moins 2 heures avant ou 4 heures après avoir pris le chélateur de l'acide biliaire.

CIVASTINE® 10 mg, 20 mg, 40 mg, par voie orale, par jour.

PPV: 70D100

PER: 11/22

LOT: J3296

CIVASTINE® 10mg
Simvastatine

28 comprimés pelliculés

6 118000 041023

Contre-indications :

- Ne prenez jamais CIVASTINE® dans les cas suivants :
 - Si vous êtes allergique (hypersensible) à la simvastatine ou à l'un de ses ingrédients.
 - Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques.
 - Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.
 - Si vous prenez un (des) médicament(s) avec un ou plus d'un de l'itraconazole, du ketoconazole, du posaconazole ou du voriconazole.
 - Si vous prenez de l'érythromycine, de la clarithromycine ou de la tétraméthrine.
 - Si vous prenez de l'effet de protéase du VHL tel qu'indinavir, nefazodone, traitement des infections par le VHL).
 - Si vous prenez de l'acétoprol ou du téplavir (utilisés dans le traitement des infections par le VIH).
 - Si vous prenez de la nefazodone (utilisé dans le traitement de la dépression).
 - Si vous prenez de l'gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol).
 - Si vous prenez de la clospiprol (utilisé chez les patients transplantés).
 - Si vous prenez de la danazol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose).
 - Si vous prenez ou avez pris, dans les 7 derniers jours, ou si on vous a prescrit de l'effet de protéase du VHL).
- Demandez à votre médecin si vous n'êtes pas certain que votre maladie nécessite ce médicament.

Effets Indésirables :

Comme tous les médicaments, CIVASTINE® est susceptible d'avoir des effets indésirables. Les termes suivants sont utilisés pour décrire la fréquence à laquelle ces effets peuvent se produire :

- Rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).
- Très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).
- Indéterminées (fréquence ne peut être estimée à partir des données disponibles).

Les effets suivants ont été rarement rapportés :

- Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre ce médicament ou rendez-vous au service d'urgence.
 - Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesses musculaires, y compris une atteinte musculaire provoquant des problèmes rénaux.
 - Réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :
 - Gonflement de visage, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une difficultés à respirer.
 - Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les cuisses.
 - Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles.
 - Douleur ou inflammation des articulations (arthrite ou arthrose).
 - Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite).
 - Bleus exceptionnels, éruptions cutanées et gonflement (dermatonécrose).
 - Essoufflement (dyspnée) et malaises.
 - Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations et douleurs musculaires),
 - Troubles de la foie avec les symptômes suivants : jouissement de sensation de fatigue ou forte perte d'appétit, défaillance hépatique et/ou pancréas, souvent avec douleur abdominale sévère.
 - Diminution des globules rouges (anémie).
 - Engourdissement et faiblesse des bras et jambes.
 - Mauve de tête, sensation de fourmillement, étourdissement.
 - Problèmes digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence).
 - Éruption, démangeaisons, perte de cheveux.
 - Faiblesse.
 - Sommeil agité (très rare).
 - Mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.
- Les effets indésirables suivants ont également été rapportés mais la fréquence n'a pas pu être estimée :
 - Troubles de l'érection,
 - Dépression,
 - Inflammation des poumons causant des problèmes de respiration.
 - Problèmes de tendon, parfois compliqués par une rupture du tendon.
- D'autres effets indésirables peuvent également être rapportés avec certitude.
- Troubles du sommeil, y compris cauchemars,
- Troubles sexuels,
- Diabète. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre dans le sang élevé (diabète de type 2). Vous devez suivre un régime et prendre des médicaments pour contrôler votre diabète.
- Tests biologiques : L'augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières :

Avertissements et précautions :

- Informez votre médecin :
 - De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute maladie hépatique.
 - Si vous consommez d'importantes quantités d'alcool.
 - Si vous avez ou avez eu une maladie du foie. CIVASTINE® peut entraîner une maladie du foie.
 - Si vous devez subir une opération. Vous pouvez être amené à arrêter de prendre CIVASTINE®.
 - Si vous êtes asiatique, parce qu'un dosage différent peut être nécessaire.
 - Votre médecin devra vous prescrire un bilan sanguin avant de commencer le traitement par CIVASTINE®. Ceci pour vérifier le fonctionnement de votre foie.
 - Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique pendant le traitement par CIVASTINE®.

Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique, suivez attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle élevée. Informez votre médecin si vous avez une insuffisance respiratoire.



مختبر منظرونا للتحليلات الطبية
LABORATOIRE MANDARONA
D'ANALYSES MEDICALES

Dr Yahya BENGHALEM

Pharmacien Biogiste

Lauréat de la faculté de Pharmacie de
Montpellier

Dr Abderrahmane BOUMZEBRA

Pharmacien Biogiste

Diplômé des facultés de Médecine et de Pharmacie de
Toulouse et Montpellier

Biochimie - Hématologie - Hormonologie - Bactériologie - Virologie - Immunologie - Parasitologie - Mycologie - Toxicologie

Casablanca le 24 juin 2021

Madame RAHMOUNE JAMILA

FACTURE N°	146959
------------	--------

Analyses :			
Bilan lipidique -----	B	190	
Glycémie -----	B	30	
Hémoglobine glyquée -----	B	100	
Acide urique -----	B	30	
Ferritine -----	B	250	Total : B 600

Prélèvements :			
Sang -----	Pc	1,5	
TOTAL DOSSIER			829,00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Huit Cent Vingt Neuf Dirhams

LABORATOIRE ANALYSES
MEDICALES MANDARONA
679, Bd Al Qods 20460 - Casablanca
Tél. : 05 22 52 83 88
Fax : 05 22 21 92 41

679, Bd El Qods 20460 Ain Chock - Casablanca - Tél. : 0522 52 83 88 / 0522 87 22 82

Fax : 0522 21 92 41 - E-mail : labo_mandarona@yahoo.fr

CNSS : 8521090 - IF : 40213596 - Patente : 37980291 - ICE : 001634915000055 - IPN : 093060663

BMCE AL QODS : 0117940000 3121000 0144347



Dr Yahya BENGHALEM

Pharmacien Biologiste

Lauréat de la faculté de Pharmacie de
Montpellier

Dr Abderrahmane BOUMZEBRA

Pharmacien Biologiste

Diplômé des facultés de Médecine et de Pharmacie de
Toulouse et Montpellier

Biochimie - Hématologie - Hormonologie - Bactériologie - Virologie - Immunologie - Parasitologie - Mycologie - Toxicologie

Dossier ouvert le : 24/06/21

Prélèvement effectué à 12:00

Edition du : 24/06/21

Madame RAHMOUNE JAMILA

Professeur HASSAN EL GHOMARI

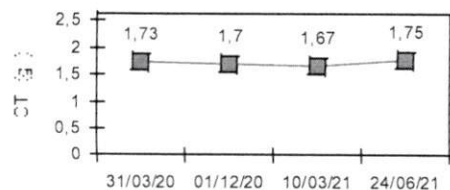
Réf. : 21F1611

Compte Rendu d'Analyses

B I O C H I M I E S A N G U I N E (Cobas Roche C-311)

BILAN LIPIDIQUE

		Normales	Antériorités
Cholesterol total-----	: 1,75 g/l	< 2	10/03/21 1,67
Soit : 4,51 mmol/l		< 5,15	4,3



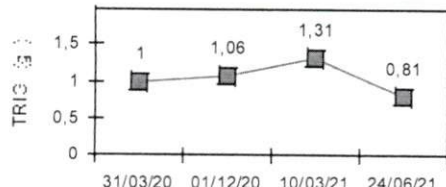
Dates d'antériorités

Cholesterol HDL-----	: 0,43 g/l	> 0,4**	0,46
----------------------	------------	---------	------

Cholestérol LDL** -----	: 1,16 g/l	< 1,6 **	0,95
Soit : 2,99 mmol/l		< 4,12	2,45

**Valeurs indicatives , à confronter avec le risque cardio- vasculaire du patient

Triglycérides -----	: 0,81 g/l	< 1,5	1,31
Soit : 0,93 mmol/l		< 1,71	1,5



Dates d'antériorités



Dr Yahya BENGHALEM

Pharmacien Biologiste
Lauréat de la faculté de Pharmacie de
Montpellier

Biochimie - Hématologie - Hormonologie - Bactériologie - Virologie - Immunologie - Parasitologie - Mycologie - Toxicologie

Dossier ouvert le : 24/06/21

Prélèvement effectué à 12:06

Édition du : 24/06/21

Dr Abderrahmane BOUMZEBRA

Pharmacien Biologiste
Diplômé des facultés de Médecine et de Pharmacie de
Toulouse et Montpellier

Madame RAHMOUNE JAMILA

Professeur HASSAN EL GHOMARI

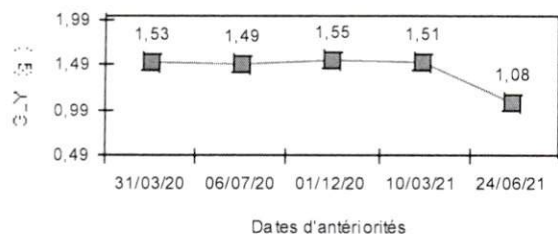
Réf. : 21F1611

Compte Rendu d'Analyses

Normales Antériorités

Glycémie à jeûn ----- : 1,08 g/l
Soit : 6 mmol/l

0,7 - 1,1 1,51
3,88 - 6,11 8,4



Dates d'antériorités

Hémoglobine glyquée----- : 6,70 * %
(Technique HPLC D10 BIO-RAD)

4,5 - 6,3 6,90

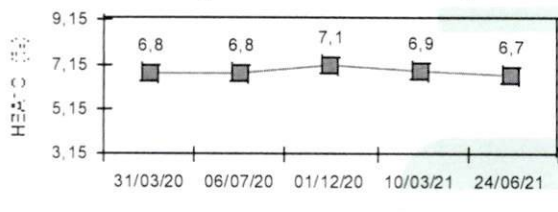
Les valeurs usuelles sont de 4,5 à 6,3 % lorsque les glycémies sont normales.
Les études modernes ont montré que le diabète est :

Bien équilibré lorsque le taux est inférieur à 6,5%

Moyennement lorsqu'il est entre 6,5 à 7,5 %

Mal équilibré au-delà de 8%

A l'évidence les exigences doivent tenir compte de l'âge, de l'ancienneté du diabète et des autres problèmes.



Dates d'antériorités

Acide urique ----- : 50 mg/l
Soit : 300 μ mol/l

25 - 60
148 - 357



Dr Yahya BENGHALEM

Pharmacien Biologiste

Lauréat de la faculté de Pharmacie de
Montpellier

Biochimie - Hématologie - Hormonologie - Bactériologie - Virologie - Immunologie - Parasitologie - Mycologie - Toxicologie

Dossier ouvert le : 24/06/21

Prélèvement effectué à 12:06

Edition du : 24/06/21

Dr Abderrahmane BOUMZEBRA

Pharmacien Biologiste

Diplômé des facultés de Médecine et de Pharmacie de
Toulouse et Montpellier

Madame RAHMOUNE JAMILA

Professeur HASSAN EL GHOMARI

Réf. : 21F1611

Compte Rendu d'Analyses

M A R Q U E U R S

Normales

Antériorités

Ferritine ----- : 144 ng/ml 01/12/20
216
(Chimiluminescence COBAS ROCHE E411)

Valeurs usuelles en ng/ml

Enfants : A la naissance : 150 à 450 ng/ml
2 à 3 mois : 80 à 500 ng/ml
4 mois à 16 ans : 20 à 200
Femmes cycliques : 13 à 150 ng/ml
Femmes ménopausées : 30 à 400 ng/ml
Hommes : 30 à 400 ng/ml

LABORATOIRE ANALYSES
MEDICALES MANDARONA
679, Bd Al Qods 20460 - Casablanca
Tél. : 05 22 52 83 88
Fax : 05 22 21 92 41

679, Bd El Qods 20460 Ain Chock - Casablanca - Tél. : 0522 52 83 88 / 0522 87 22 82
Fax : 0522 21 92 41 - E-mail : labo_mandarona@yahoo.fr

CNSS : 8521090 - IF : 40213596 - Patente : 37980291 - ICE : 001634915000055 - IPN : 093060663

BMCE AL QODS : 0117940000 3121000 0144247