

# 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 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

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.

M23- 0027460

18/12/2023

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2102 Société : R.A.M.

Actif  Pensionné(e)  Autre :

Nom & Prénom : LAHLOU KASSI FOUD

Date de naissance : 15/07/1952

Adresse : 19, rue Lahcen El Arjoune. Casab

Tél. : 06 5504 24 56 Total des frais engagés : 1240,30 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

*Dr. Siham IDRISI ABOULAHJOU  
Spécialiste : Endocrinologie  
Diabetologie - Nutrition - Obésité  
49, Bd 2 Mars - Casablanca  
Tél : 05 22 22 22 41 - 05 22 22 44 48  
GSM : 06 15 53 74 27*

Date de consultation : 04/12/2023

Nom et prénom du malade : LAHLOU KASSI FOUD Age : 71

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : Diabète - hyperglycémie

Affection longue durée ou chronique :  ALD  ALC Pathologie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements suivants 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 04/12/2023 Le : 04/12/2023

Signature de l'adhérent(e) :

*Dr. Siham IDRISI ABOULAHJOU  
Spécialiste : Endocrinologie  
Diabetologie - Nutrition - Obésité  
49, Bd 2 Mars - Casablanca  
Tél : 05 22 22 22 41 - 05 22 22 44 48  
GSM : 06 15 53 74 27*

*Le 04/12/2023*

## **RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES**

## **EXÉCUTION DES ORDONNANCES**

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
 <b>PHARMACIE DE LA VILLE DE CASABLANCA</b> <b>LE HASBIA</b> <b>522000705421</b> <b>07/08/2008</b>	11/12/2023	630,30

#### **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	05/01/2013	b 510	310 DH

## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

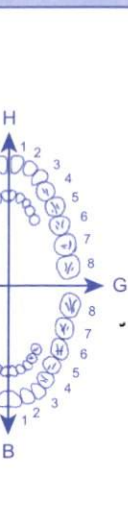
#### **RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES**

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 l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				Coefficient DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION

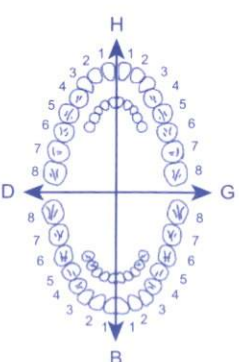

  
**O.D.F**  
 DENTISTE DENTAIRES

**DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE**

O.D.F  
PROTHESES DENTAIRES

## DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
00000000	00000000
35533411	11433553



### **[Création, remont, adjonction]**

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

# Docteur SIHAM IDRISI ABOULAHJOU

Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques

Diplômée de Paris:

Diplôme de Formation Médicale Spécialisée Endocrinologie et Métabolisme

Diplôme de Thyroïdologie

Diplôme de Nutrition et Diététique

Capacité de traitement par pompe à insuline, Insulinothérapie fonctionnelle

Diabète - Cholestérol - Hypertension artérielle - Hyper et hypocalcémie

Hormones - troubles et retard de croissance et de puberté

Thyroïde - Goître - Hypophyse - Surrénales

Trouble du cycle menstruel - Stérilité du couple

Obésité - Régimes personnalisés - Maigreur

Prise en charge nutritionnelle après chirurgie bariatrique

Conseils diététiques : femme enceinte, sujet âgé, sportif

الدكتورة سهام الإدريسي أبو لحجو

اختصاصية في علم الغدد، وداء السكري وأمراض الأيض .

حاصلة من كلية الطب بباريس على :

دبلوم التخصص الطبي في علم الغدد وأمراض الأيض

دبلوم في علم الغدة الدرقية

دبلوم في علم التغذية

دبلوم في علم الأنسولين

داء السكري - الكوليستيرون - ارتفاع ضغط الدم - فرط ونقص

الكالسيوم في الدم - الهرمونات - إضطرابات وتأخر النمو والبلوغ

الغدة الدرقية - التخامية - الكظرية

إضطرابات الحمض - القمم عند الزوجين

السمنة - الحمية - النحافة

المشورة الغذائية: للنساء الحوامل لкарbon السن والرياضيين

04 décembre 2023

Casablanca, Le .....

Mr. LAHLOU KASSI FOUD

GLYCAN 850 RETARD

1 cp après déjeuner et 1 cp après dîner, 3 mois

38,00 x 3

GLUCOMETRE ACCU-CHEK INSTANT

KIT COMPLET

233,00

BANDELETTES

1 bandelette 2 fois / jour, 3 mois

283,00

Dr. Siham IDRISI ABOULAHJOU  
Spécialiste: Endocrinologie  
Diabetologie - Nutrition - Obésité  
49, Bd 2 Mars - Casablanca  
Tél: 05 22 22 22 41 / 05 22 22 44 48  
GSM: 06 15 53 74 27

630,30

49, Avenue 2 Mars (angle Victor Hugo)- Immeuble les Roseaux - 2ème étage, N°8 (près du Lycée Mohammed V) - Casablanca  
E-mail : dr.sihamidrissi@gmail.com

49، شارع 2 مارس زاوية فيكتور هوكر - الطابق 2 رقم 8 (قرب ثانوية محمد الخامس) - البيضاء

Tél.: (+212) 5 222 222 41 - GSM : (+212) 6 15 53 74 27 - Fax : (+212) 5 22 22 44 48 - ICE: 001697508000075

### c) Interactions médicamenteuses et autres interactions

- Des infections bactériennes ou virales hyperthermantes (grippe, infection urinaire ou bronchopulmonaire) et la prise de certains médicaments (corticoïdes, contraceptifs oraux, le danazol et certains diurétiques,...etc) peuvent déséquilibrer un diabète et modifier les besoins médicamenteux.
- On évitera une consommation de boissons alcoolisées, et tout traitement intercurrent non signalé aux prescripteurs.

### d) Grossesse et allaitement

Tout traitement est obligatoirement prescrit par votre médecin, c'est lui seul qui décidera. En principe, on remplace le GLYCAN par de l'insuline injectable pendant la grossesse et l'allaitement.

### e) Conducteurs, utilisateurs de machines et sportifs

Pas de réserve particulière.

## 4. COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT?

### a) posologie, mode et voie d'administration :

Suivre les prescriptions médicales

A titre indicatif, la dose initiale est basse et sera augmentée progressivement après contrôles biologiques (glycémie, créatininémie, glycosurie).

On avale les comprimés sans les croquer au cours des repas en 2 à 3 prises, en se conformant à l'ordonnance médicale.

Veillez à boire de l'eau abondamment.

### b) Durée du traitement:

En principe, chaque jour, sans interruption.

### c) Conduite à tenir :

- En cas de surdosage, prévenir votre médecin sans délai.

- En cas d'omission de prises, il n'y a pas de rattrapage mais simplement une reprise des doses prescrites.

## 5- EFFETS NON SOUHAITES ET GENANTS

Les nausées, vomissements, selles liquides initiales éventuelles passent le plus souvent spontanément après 10 jours, et en veillant à la prise au cours des repas, avec beaucoup d'eau. Si ces troubles persistent, vous informerez le médecin après avoir arrêté les prises.

Si ces troubles apparaissent plus tard, et se compliquent de fatigabilité, chute de l'état général, crampes musculaires, il y a apparition d'un risque grave d'acidose qui imposerait des mesures urgentes, et impliquerait des actes précis et essentiels, avec arrêt immédiat des prises.

Si d'autres effets étaient perçus il faudrait en avertir votre médecin ou votre pharmacien.



Laboratoires SYNTHEMEDIC  
20-22, Rue Zoubeir Bnou El Aouam  
Roches Noires - Casablanca

# GLYCAN®

## 1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

### a) dénomination commerciale

1.GLYCAN-500, comprimé

2.GLYCAN-850-RETARD, comprimé pelliculé

PPV 38.10 DH  
LOT L0735 PER 06/26

0 comprimés enrobés dosés à 85

### b) Composition quantitative et qualitative

1. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 500 mg par comprimé.
2. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 850 mg par comprimé pelliculé.

### c) Formes pharmaceutiques et présentations

1.GLYCAN-500 : comprimé, boîte de 50 et boîte hospitalière de 100.

2.GLYCAN-850-RETARD : comprimé pelliculé, boîtes de 30 et de 60 et boîte hospitalière de 100.

### d) Classe pharmaco-thérapeutique

A02 : Appareil digestif et métabolisme / Antidiabétiques oraux.

## 2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

GLYCAN est un antidiabétique oral prescrit dans les diabètes de l'adulte, en particulier quand il y a surcharge pondérale, et lorsque le régime prescrit ne suffit pas pour corriger seul ces diabètes non traités à l'insuline, ou devenus résistants à l'insuline, il peut être prescrit en complément de l'insuline dans certains cas, et peut aussi être associé à d'autres antidiabétiques oraux sulfonylurés.

## 3. ATTENTION!

### a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament?

- Une défaillance des reins, même modérée, avec augmentation de la créatinine dans le sang,
- Une infection avec fièvre élevée (urinaire, respiratoire, ...),
- Une insuffisance hépatique, cardiaque, ou respiratoire,
- En cas de vomissements ou de diarrhées persistantes,
- Quand le diabète est déséquilibré, et/ou quand des vomissements, des douleurs abdominales, des crampes musculaires, accompagnent une grande fatigue et un malaise général,
- Avant et quelques jours après une opération chirurgicale avec anesthésie, ou une urographie veineuse ou une angiographie.
- En cas d'usage concomitant de l'antigonadotrope Danazol (DANATROL®), ou en cas de grossesse ou d'allaitement, bien informer le médecin prescripteur.

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

### b) Précautions d'emploi

- L'élimination du GLYCAN est surtout urinaire : il faut donc boire assez d'eau de manière à maintenir une diurèse correcte, et surveiller la créatinine du sang toutes les 8 semaines.
- Un régime alimentaire hypocalorique et hypoglucidique reste impératif ainsi que le maintien d'une activité physique d'entretien pour lutter contre la sédentarité, quelque soit l'âge.
- En cas d'hospitalisation inopinée, la prise de GLYCAN sera signalée avant tout acte diagnostique invasif ou thérapeutique.

# GLYCAN®

## 1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

### a) dénomination commerciale

1.GLYCAN-500, comprimé

2.GLYCAN-850-RETARD, comprimé pelliculé

PPV 38.10 DH  
LOT L0735 PER 06/26

0 comprimés enrobés dosés à 85

### b) Composition quantitative et qualitative

1. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 500 mg par comprimé.
2. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 850 mg par comprimé pelliculé.

### c) Formes pharmaceutiques et présentations

1.GLYCAN-500 : comprimé, boîte de 50 et boîte hospitalière de 100.

2.GLYCAN-850-RETARD : comprimé pelliculé, boîtes de 30 et de 60 et boîte hospitalière de 100.

### d) Classe pharmaco-thérapeutique

A02 : Appareil digestif et métabolisme / Antidiabétiques oraux.

## 2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

GLYCAN est un antidiabétique oral prescrit dans les diabètes de l'adulte, en particulier quand il y a surcharge pondérale, et lorsque le régime prescrit ne suffit pas pour corriger seul ces diabètes non traités à l'insuline, ou devenus résistants à l'insuline, il peut être prescrit en complément de l'insuline dans certains cas, et peut aussi être associé à d'autres antidiabétiques oraux sulfonylurés.

## 3. ATTENTION!

### a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament?

- Une défaillance des reins, même modérée, avec augmentation de la créatinine dans le sang,
- Une infection avec fièvre élevée (urinaire, respiratoire, ...),
- Une insuffisance hépatique, cardiaque, ou respiratoire,
- En cas de vomissements ou de diarrhées persistantes,
- Quand le diabète est déséquilibré, et/ou quand des vomissements, des douleurs abdominales, des crampes musculaires, accompagnent une grande fatigue et un malaise général,
- Avant et quelques jours après une opération chirurgicale avec anesthésie, ou une urographie veineuse ou une angiographie.
- En cas d'usage concomitant de l'antigonadotrope Danazol (DANATROL®), ou en cas de grossesse ou d'allaitement, bien informer le médecin prescripteur.

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

### b) Précautions d'emploi

- L'élimination du GLYCAN est surtout urinaire : il faut donc boire assez d'eau de manière à maintenir une diurèse correcte, et surveiller la créatinine du sang toutes les 8 semaines.
- Un régime alimentaire hypocalorique et hypoglucidique reste impératif ainsi que le maintien d'une activité physique d'entretien pour lutter contre la sédentarité, quelque soit l'âge.
- En cas d'hospitalisation inopinée, la prise de GLYCAN sera signalée avant tout acte diagnostique invasif ou thérapeutique.

# GLYCAN®

## 1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

### a) dénomination commerciale

1.GLYCAN-500, comprimé

2.GLYCAN-850-RETARD, comprimé pelliculé

PPV 38.10 DH  
LOT L0735 PER 06/26

0 comprimés enrobés dosés à 85

### b) Composition quantitative et qualitative

1. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 500 mg par comprimé.
2. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 850 mg par comprimé pelliculé.

### c) Formes pharmaceutiques et présentations

1.GLYCAN-500 : comprimé, boîte de 50 et boîte hospitalière de 100.

2.GLYCAN-850-RETARD : comprimé pelliculé, boîtes de 30 et de 60 et boîte hospitalière de 100.

### d) Classe pharmaco-thérapeutique

A02 : Appareil digestif et métabolisme / Antidiabétiques oraux.

## 2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

GLYCAN est un antidiabétique oral prescrit dans les diabètes de l'adulte, en particulier quand il y a surcharge pondérale, et lorsque le régime prescrit ne suffit pas pour corriger seul ces diabètes non traités à l'insuline, ou devenus résistants à l'insuline, il peut être prescrit en complément de l'insuline dans certains cas, et peut aussi être associé à d'autres antidiabétiques oraux sulfonylurés.

## 3. ATTENTION!

### a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament?

- Une défaillance des reins, même modérée, avec augmentation de la créatinine dans le sang,
- Une infection avec fièvre élevée (urinaire, respiratoire, ...),
- Une insuffisance hépatique, cardiaque, ou respiratoire,
- En cas de vomissements ou de diarrhées persistantes,
- Quand le diabète est déséquilibré, et/ou quand des vomissements, des douleurs abdominales, des crampes musculaires, accompagnent une grande fatigue et un malaise général,
- Avant et quelques jours après une opération chirurgicale avec anesthésie, ou une urographie veineuse ou une angiographie.
- En cas d'usage concomitant de l'antigonadotrope Danazol (DANATROL®), ou en cas de grossesse ou d'allaitement, bien informer le médecin prescripteur.

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

### b) Précautions d'emploi

- L'élimination du GLYCAN est surtout urinaire : il faut donc boire assez d'eau de manière à maintenir une diurèse correcte, et surveiller la créatinine du sang toutes les 8 semaines.
- Un régime alimentaire hypocalorique et hypoglucidique reste impératif ainsi que le maintien d'une activité physique d'entretien pour lutter contre la sédentarité, quelque soit l'âge.
- En cas d'hospitalisation inopinée, la prise de GLYCAN sera signalée avant tout acte diagnostique invasif ou thérapeutique.

# Docteur SIHAM IDRISI ABOULAHJOU

Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques

Diplômée de Paris:

Diplôme de Formation Médicale Spécialisée Endocrinologie et Métabolisme

Diplôme de Thyroïdologie

Diplôme de Nutrition et Diététique

Capacité de traitement par pompe à insuline, Insulinothérapie fonctionnelle

Diabète - Cholestérol - Hypertension artérielle - Hyper et hypocalcémie

Hormones - troubles et retard de croissance et de puberté

Thyroïde - Goître - Hypophyse - Surrénales

Trouble du cycle menstruel - Stérilité du couple

Obésité - Régimes personnalisés - Maigreur

Prise en charge nutritionnelle après chirurgie bariatrique

Conseils diététiques : femme enceinte, sujet âgé, sportif

# الدكتورة سهام الإدريسي أبو لحجلو

اختصاصية في علم الغدد، وداء السكري

وأمراض الأيض

حاصلة من كلية الطب بباريس على :

دبلوم التخصص الطبي في علم الغدد وأمراض الأيض

دبلوم في علم الغدة الدرقية

دبلوم في علم التغذية

قدرة العلاجية بواسطة مضخة الأنسولين

داء السكري - الكوليسترو - ارتفاع ضغط الدم - فرط ونقص

الكالسيوم في الدم - الهرمونات - إضطرابات وتأخر النمو والبلوغ

الغدة الدرقية - النخامية - الكظرية

إضطرابات الخص - المقم عند الزوجين

السمنة - الحمية - التغذية

المشورة الغذائية: للنساء الحوامل لكتاب السن والرياضيين

04 décembre 2023

Casablanca, Le .....

MR. LAHLOU KASSI FOUD

## Analyses :

Glycémie à jeun

CRP

NFS PLQ



49, Avenue 2 Mars (angle Victor Hugo)- Immeuble les Roseaux - 2ème étage, N°8 (près du Lycée Mohammed V) - Casablanca

شارع 2 مارس زاوية فيكتور هوكر - الطابق 2 رقم 8 (قرب ثانوية محمد الخامس) - البيضاء 49

Tél.: (+212) 5 222 222 41 - GSM : (+212) 6 15 53 74 27 - Fax : (+212) 5 22 22 44 48 - ICE: 001697508000075

**Laboratoire Derb Soltane Quartier des Hôpitaux  
27 rue Lahcen Al arjoune quartier des hôpitaux  
05.22.81.59.36 – 05.22.81.59.40**

**FACTURE N : 231200119**

CASABLANCA le 05-12-2023

**Mr Fouad LAHLOU KASSI**

Demande N° 23120520194  
Date de l'examen : 05-12-2023

**Analyses :**

<b>Récapitulatif des analyses</b>		
<b>CN</b>	<b>Analyse</b>	<b>Clé</b>
PSA	Prélèvement sang adulte	E25
0216	Numération formule	B80
	CRP	B100
	Glycémie à jeun	B30

Total des B : 210

**TOTAL DOSSIER : 310DH**

Arrêtée la présente facture à la somme de : trois cent dix dirhams



**ICE : 001539203000005 / INP : 093002772 / I.F : 44601910**

C



23120520194 – Mr LAHLOU KASSI Fouad

## BIOCHIMIE SANGUINE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

18-10-2023

<b>Glycémie à jeun</b> (UV enzymatique à l'hexokinase)	1.24 g/l 6.88 mmol/l	(0.74–1.09) (4.11–6.05)	1.26
<b>Protéine C Réactive (CRP)</b> (Tech : COBAS C311)	0.65 mg/l	(0.00–5.00)	

LABORATOIRE D'ANALYSES MÉDICALES  
DERB SOLTANE LES HOPITAUX  
27 Rue Lahssen El Arjoune  
Quartier des Hopitaux - Casablanca  
Tél: 05 22 81 59 36 - Fax: 05 22 81 59 40  
Email: labm.derbsultan@gmail.com



Enregistré le : 05-12-2023 10:25  
 Prélevé le : 05-12-2023  
 Edité le : 05-12-2023

**Mr LAHLOU KASSI Fouad**

Né(e) le : 15-07-1952 Sexe : M

Réf : 23120520194

Prescripteur: Dr SIHAM ABOULAHJOUL IDRISI Tél :  
 05220222241

Correspondant : Fax :

## HEMATOCYTIOLOGIE

### NUMERATION FORMULE COMPLETE

Hématies	5.08	M/mm3	(4.00–5.40)
Hémoglobine	15.40	g/100ml	(12.00–16.00)
Hématocrite	45.30	%	(40.00–52.00)
<b>CONSTANTES ERYTHROCYTAIRES</b>			
VGM	89.20	fl	(85.00–100.00)
TCMH	30.30	pg	(27.00–33.00)
CCMH	34.00	%	(31.00–36.00)
Leucocytes	8 890	/mm3	(5 000–9 500)

### FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires Neutrophiles	57.70	%	
Soit	5 129.53	/mm3	(1 800.00–8 000.00)
Polynucléaires Eosinophiles	1.70	%	
Soit	151.13	/mm3	(50.00–285.00)
Polynucléaires Basophiles	0.40	%	
Soit	35.56	/mm3	(0.00–95.00)
Lymphocytes	35.10	%	
Soit	3 120.39	/mm3	(1 000.00–4 000.00)
Monocytes	5.10	%	
Soit	453.39	/mm3	(150.00–665.00)
Plaquettes	100.0		
(Tech : SYSMEX 2000i)	264 000	/mm3	(150 000–400 000)



# ACCU-CHEK® Instant

(10)

LOT

(21)

SN

302475

2025-01-30

537011390388

2023-05-04



PPC : 283,00 Dh

UDI

## TESTS

REF 07

(EN)

Device for self-testing

Device for near-patient testing

## Intended Use

The Accu-Chek Instant test strips with the Accu-Chek Instant and Accu-Chek Instant S meters are indicated to quantitatively measure glucose in fresh capillary whole blood from the finger, palm, forearm, and upper arm as an aid in monitoring the effectiveness of glucose control.

The Accu-Chek Instant test strips with the Accu-Chek Instant and Accu-Chek Instant S meters are intended for in vitro diagnostic self-testing by people with diabetes.

The Accu-Chek Instant test strips with the Accu-Chek Instant and Accu-Chek Instant S meters are intended for in vitro diagnostic near-patient testing by healthcare professionals in clinical settings. Venous, arterial, and neonatal blood testing is limited to healthcare professional use.

This system is not for use in diagnosis of diabetes mellitus, nor for testing neonate cord blood samples.

## Consumer Information

Read this package insert and the User's Manual before performing a blood glucose test.

The package insert contains warnings and precautions:

A **WARNING** indicates a foreseeable serious hazard.

A **PRECAUTION** describes a measure you should take to use the product safely and effectively or to prevent damage to the product.

### ⚠ WARNING

#### Risk of suffocation

This product contains small parts that can be swallowed. Keep the small parts away from small children and people who might swallow small parts.

### ⚠ WARNING

#### Risk of a serious health incident

Failure to follow testing instructions or test strip storage and handling instructions can lead to an incorrect test result that may lead to improper therapy.

Carefully read and follow the instructions in the User's Manual and package inserts for the test strips and control solutions.

Risk of infection: Human blood is a potential source for the transmission of infection. Avoid exposing other people to contaminated components.

Discard a used test strip as infectious material according to the regulations applicable in your country.

## Contents of the pack

Pack containing test strips and package inserts.

All components of the pack can be discarded in domestic waste. Discard used test strips according to local regulations. If you have any questions, contact Roche.

## Test strip storage and handling

- If the container is open or damaged before using the test strips for the first time, if the cap is not fully closed, if you see any damage to the cap or container, or if anything prevents the cap from closing properly, do not use the test strips. Contact Roche.
- Store the test strips at temperatures between 4 and 30 °C. Do not freeze the test strips.

es should be br  
nformation for he  
ult does not ref  
control test confi  
result still seem  
the pack per fe  
s can lead to a  
do not use the  
professional.  
glycemic) >  
em during xy  
item if you are  
• If peripheral circulation is impaired, the results might not be a true reflection of the patient's glucose level in certain circumstances: Severe dehydration, non-ketotic syndrome, hypotension, and occlusive disease.

- Hematocrit should be between 30% and 50%.
- This system has been tested at a range of 10–60 mmol/L.

## Performance Characteristics

The Accu-Chek Instant system complies with IEC 60601-2-22 requirements for blood glucose monitoring systems.

**Calibration and traceability:** The system uses glucose concentrations as a calibration standard. It is calibrated using the ID-GCMS method, which is traceable to a primary NIST standard. The system can also be traced back to the manufacturer.

**Detection limit (lowest value displayed):** 10 mg/dL (0.55 mmol/L).

**System measuring range:** 10–600 mg/dL (0.55–33.3 mmol/L).

**Sample size:** 0.6 µL.

**Test time:** <4 seconds.

**System accuracy:**

System accuracy results for glucose measurement:

within ±5 mg/dL  
(within ±0.28 mmol/L)

153/162 (94.4 %)

System accuracy results for glucose measurement:

within ±5 %

341/438 (77.9 %)

System accuracy results for glucose measurement:

within ±10 %

153/162 (94.4 %)

## Repeatability:

Mean value	[mg/dL]
153	162



4 015630 084845

mg/dL

06419586001(1)

(01) 04015630084845

UDI



REF

09221794078

LOT

(10) 31198446



2024-12-19

SN

(21) 97212084227



2023-05-11

PPC: 233,00 Dhs