

## 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.

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



## Déclaration de Maladie

N° M21- 0037277

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2535 Société : 186544  
☒ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :  
Nom & Prénom : CHAHID - CHAMA  
Date de naissance : 1946  
Adresse :  
Tél. : 0667672069 Total des frais engagés : 720,00 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 04/10/2023  
Nom et prénom du malade : CHAHID CHAMA Age :  
Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant  
Nature de la maladie : Affection Cardiovasculaire  
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 : Le : / /

Signature de l'adhérent(e) : Signature du Médecin :

Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019



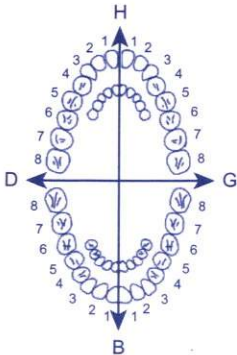
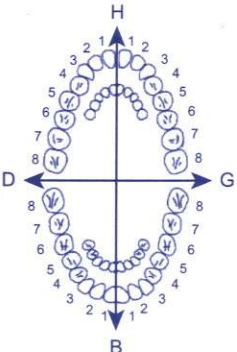
[illegible][illegible][illegible][illegible]

# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

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

## Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient									
				CCEFFICIENT DES TRAVAUX								
					MONTANTS DES SOINS							
					DEBUT D'EXECUTION							
				FIN D'EXECUTION								
<b>O.D.F</b> <b>PROTHESES DENTAIRES</b>	<b>DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE</b>			CCEFFICIENT DES TRAVAUX								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <th colspan="2">B</th> </tr> </tbody> </table>				H		25533412	21433552	00000000	00000000	B	
	H											
	25533412	21433552										
	00000000	00000000										
	B											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>G</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> </tbody> </table>			D	G	00000000	00000000	35533411	11433553			
	D	G										
	00000000	00000000										
	35533411	11433553										
	<b>(Création, remont, adjonction)</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession											
					MONTANTS DES SOINS							
			DATE DU DEVIS									
			DATE DE L'EXECUTION									

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



DOCTEUR HANANE BOUTKHEMT

Spécialiste des maladies du coeur  
et des vaisseaux

DIPLÔME D'ECHOCARDIOGRAPHIE  
UNIVERSITÉ DE BORDEAUX - FRANCE

HYPERTENSION ARTÉRIELLE - ECG

ECHO-DOPPLER COULEUR CARDIAQUE ET VASCULAIRE

HOLTER TENSIONNEL - HOLTER RYTHMIQUE - EPREUVE D'EFFORT

الدكتورة حنان بوتخامت

اختصاصية في أمراض القلب  
والشرايين وارتفاع الضغط الدموي

حاصلة على دبلوم الإيكوغرافيا  
جامعة بوردو - فرنسا

تخطيط القلب - الفحص بالصدى والدوبلير بالألوان  
تسجيل تخطيط القلب والضغط الدموي على مدى 24 ساعة  
فحص الجهد

Nom : ..... الإسم : ..... Mme CHAHID CHAMA

Casablanca, le : ..... الدار البيضاء، في : .....

04/12/2023

140100  
x3 1 - Valphi 160 mg

1 Comprimé, matin, après les repas, (2)

REGIME PEU SALE/ TRAITEMENT A NE PAS ARRETER  
JUSQU'AU PROCHAIN RDV TRAITEMENT DE 03 MOIS

PHARMACIE EL KARL  
100m. A 200m. 04 27 Moustakbal  
Sidi Maârouf Casablanca  
100m. 03 22 58 28 11



لا تقبل المراجعة بعد مرور أكثر من 10 أيام من تاريخ الفحص

إقامة نعيم، شارع أبو بكر القادري، شقة 7 عمارة 4 - سيدي معروف - الدار البيضاء - فوق قيسارية الذهب الأميرات  
Résidence Naim, Avenue Abou Bakr El Kadiri, Appt 7, Immeuble 4, Sidi Maârouf - Casablanca  
Au dessus du centre de bijouterie les princesses  
Tél. : +212 5 22 58 46 28 / Gsm : +212 6 48 27 11 97 / Email : cabinetcardiologiehanane@gmail.com

INPE : 091200071



**VALPHI® 40mg, 80mg, 160mg et 320mg**

(Valsartan)

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

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

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

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

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

**1. Composition du médicament**

**VALPHI® 40mg, 80mg, 160mg et 320mg comprimés pelliculés.**

Principe actif : Valsartan, ..... 40 mg ou 80 mg ou 160 mg ou 320 mg

Excipients : Cellulose microcristalline, Crospovidone, Silice colloïdale anhydre, Stéarate de magnésium, Opadry jaune, Opadry rose, Opadry violet, Eau purifiée.

**2. Forme et présentations**

**VALPHI® 40 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI® 80 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI® 160 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI® 320 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**3. Indications thérapeutiques**

Classe pharmacothérapeutique : Antagonistes des Récepteurs de l'Angiotensine II

**• Hypertension artérielle**

Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes, et de l'hypertension chez les enfants et les adolescents âgés de 6 à 18 ans.

**• Post-infarctus du myocarde récent**

Traitement des patients adultes cliniquement stables présentant une insuffisance cardiaque symptomatique ou une dysfonction systolique ventriculaire gauche asymptomatique post-infarctus du myocarde récent (entre 12 heures et 10 jours).

**• Insuffisance cardiaque**

Traitement de l'insuffisance cardiaque symptomatique chez les patients adultes lorsque les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) ne peuvent pas être utilisés ou en association aux IEC lorsque les bêta-bloquants ne peuvent pas être utilisés.

**4. Posologie****Mode d'administration :**

Voie orale.

**VALPHI®** peut être pris au cours ou en dehors des repas. Il doit être pris avec un verre d'eau.

Hypertension artérielle chez les patients adultes : La dose habituelle est de 80 mg par jour. Dans certains cas, votre médecin peut prescrire des doses plus fortes (ex. 160 mg ou 320 mg). Il pourrait également associer **VALPHI®** à un autre médicament (ex. un diurétique).

Hypertension chez les enfants et adolescents (âgés de 6 à 18 ans)

Chez les patients de poids inférieur à 35 kg, la posologie habituelle est de 40 mg de valsartan une fois par jour.

Chez les patients pesant 35 kg ou plus, la posologie habituelle est de 80 mg de valsartan une fois par jour.

rapport aux patients adultes.

**IL EST CONSEILLÉ DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE À VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.**

**7. Mise en garde spéciale et précautions d'emploi**

Veuillez en informer votre médecin avant de prendre **VALPHI®** dans les situations suivantes :

- Si vous avez une maladie du foie.
- Si vous avez une grave maladie rénale ou si vous êtes dialysé.
- Si vous souffrez d'un rétrécissement des artères du rein.
- Si vous avez récemment subi une transplantation rénale.
- Si vous êtes traité après avoir subi une crise cardiaque ou pour une insuffisance cardiaque. Votre médecin pourra, dans ce cas, vérifier votre fonction rénale.
- Si vous avez une grave maladie cardiaque en dehors d'une insuffisance cardiaque ou d'une crise cardiaque.
- Si vous prenez des médicaments qui augmentent la quantité de potassium dans le sang, y compris les suppléments potassiques ou des sels de potassium, des médicaments épargneurs du potassium ou encore de l'héparine. Il peut être nécessaire de vérifier régulièrement la quantité de potassium dans votre sang.
- Si vous souffrez d'hyperaldostéronisme. Il s'agit d'une maladie dans laquelle les glandes surrénales fabriquent une quantité trop importante d'hormone aldostérone. L'utilisation de **VALPHI®** est déconseillée si vous êtes dans ce cas.
- Si vous avez une déshydratation à la suite d'une diarrhée, de vomissements ou de la prise de fortes doses de diurétiques.
- Si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.

**EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER À DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN TRAITANT OU DE VOTRE PHARMACIEN**

**8. Interactions médicamenteuses**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

**Associations déconseillées**

• Lithium : risque probable d'augmentations des concentrations sériques et de la toxicité du lithium. Si cette association est nécessaire, une surveillance stricte de la lithémie est recommandée.

• Diurétiques épargneurs de potassium, suppléments potassiques, substituts du sel contenant du potassium et autres substances pouvant augmenter les taux de potassium : une surveillance des concentrations plasmatiques de potassium est recommandée en cas d'association jugée nécessaire.

**Associations faisant l'objet de précautions d'emploi**

• Anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS), y compris l'acide acétylsalicylique à plus de 3 g/jour : atténuation de l'effet antihypertenseur et augmentation du risque d'altération/aggravation de la fonction rénale et augmentation du potassium sérique. Par conséquent, il convient de surveiller la fonction rénale en début de traitement et de maintenir un état d'hydratation approprié du patient.

**Population pédiatrique**

La fonction rénale et la kaliémie devront être étroitement surveillées en cas d'association avec d'autres médicaments inhibant le système aldostérone rénine angiotensine.

ATTENTION D'ÉVITER D'ÉVENTUELLES

LOT : 043  
PER : MAI 2025  
PPV : 140 DH 01



**VALPHI® 40mg, 80mg, 160mg et 320mg**

(Valsartan)

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

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

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

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

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

**1. Composition du médicament**

**VALPHI® 40mg, 80mg, 160mg et 320mg comprimés pelliculés.**

Principe actif : Valsartan, ..... 40 mg ou 80 mg ou 160 mg ou 320 mg

Excipients : Cellulose microcristalline, Crospovidone, Silice colloïdale anhydre, Stéarate de magnésium, Opadry jaune, Opadry rose, Opadry violet, Eau purifiée.

**2. Forme et présentations**

**VALPHI® 40 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI® 80 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI® 160 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI® 320 mg**, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**3. Indications thérapeutiques**

Classe pharmacothérapeutique : Antagonistes des Récepteurs de l'Angiotensine II

**• Hypertension artérielle**

Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes, et de l'hypertension chez les enfants et les adolescents âgés de 6 à 18 ans.

**• Post-infarctus du myocarde récent**

Traitement des patients adultes cliniquement stables présentant une insuffisance cardiaque symptomatique ou une dysfonction systolique ventriculaire gauche asymptomatique post-infarctus du myocarde récent (entre 12 heures et 10 jours).

**• Insuffisance cardiaque**

Traitement de l'insuffisance cardiaque symptomatique chez les patients adultes lorsque les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) ne peuvent pas être utilisés ou en association aux IEC lorsque les bêta-bloquants ne peuvent pas être utilisés.

**4. Posologie****Mode d'administration :**

Voie orale.

**VALPHI®** peut être pris au cours ou en dehors des repas. Il doit être pris avec un verre d'eau.

Hypertension artérielle chez les patients adultes : La dose habituelle est de 80 mg par jour. Dans certains cas, votre médecin peut prescrire des doses plus fortes (ex. 160 mg ou 320 mg). Il pourrait également associer **VALPHI®** à un autre médicament (ex. un diurétique).

Hypertension chez les enfants et adolescents (âgés de 6 à 18 ans)

Chez les patients de poids inférieur à 35 kg, la posologie habituelle est de 40 mg de valsartan une fois par jour.

Chez les patients pesant 35 kg ou plus, la posologie habituelle est de 80 mg de valsartan une fois par jour.

rapport aux patients adultes.

**IL EST CONSEILLÉ DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE A VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.**

**7. Mise en garde spéciale et précautions d'emploi**

Veuillez en informer votre médecin avant de prendre **VALPHI®** dans les situations suivantes :

- Si vous avez une maladie du foie.
- Si vous avez une grave maladie rénale ou si vous êtes dialysé.
- Si vous souffrez d'un rétrécissement des artères du rein.
- Si vous avez récemment subi une transplantation rénale.
- Si vous êtes traité après avoir subi une crise cardiaque ou pour une insuffisance cardiaque. Votre médecin pourra, dans ce cas, vérifier votre fonction rénale.
- Si vous avez une grave maladie cardiaque en dehors d'une insuffisance cardiaque ou d'une crise cardiaque.
- Si vous prenez des médicaments qui augmentent la quantité de potassium dans le sang, y compris les suppléments potassiques ou des sels de potassium, des médicaments épargneurs du potassium ou encore de l'héparine. Il peut être nécessaire de vérifier régulièrement la quantité de potassium dans votre sang.
- Si vous souffrez d'hyperaldostéronisme. Il s'agit d'une maladie dans laquelle les glandes surrénales fabriquent une quantité trop importante d'hormone aldostérone. L'utilisation de **VALPHI®** est déconseillée si vous êtes dans ce cas.
- Si vous avez une déshydratation à la suite d'une diarrhée, de vomissements ou de la prise de fortes doses de diurétiques.
- Si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.

**EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN TRAITANT OU DE VOTRE PHARMACIEN**

**8. Interactions médicamenteuses**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

**Associations déconseillées**

• Lithium : risque probable d'augmentations des concentrations sériques et de la toxicité du lithium. Si cette association est nécessaire, une surveillance stricte de la lithémie est recommandée.

• Diurétiques épargneurs de potassium, suppléments potassiques, substituts du sel contenant du potassium et autres substances pouvant augmenter les taux de potassium : une surveillance des concentrations plasmatiques de potassium est recommandée en cas d'association jugée nécessaire.

**Associations faisant l'objet de précautions d'emploi**

• Anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS), y compris l'acide acétylsalicylique à plus de 3 g/jour : atténuation de l'effet antihypertenseur et augmentation du risque d'altération/aggravation de la fonction rénale et augmentation du potassium sérique. Par conséquent, il convient de surveiller la fonction rénale en début de traitement et de maintenir un état d'hydratation approprié du patient.

**Population pédiatrique**

La fonction rénale et la kaliémie devront être étroitement surveillées en cas d'association avec d'autres médicaments inhibant le système aldostérone rénine angiotensine.

ATTENTION D'ÉVITER D'ÉVENTUELLES

LOT : 043  
PER : MAI 2025  
PPV : 140 DH 01



**VALPHI® 40mg, 80mg, 160mg et 320mg**

(Valsartan)

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

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

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

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

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

**1. Composition du médicament**

**VALPHI®** 40mg, 80mg, 160mg et 320mg comprimés pelliculés.

Principe actif : Valsartan, ..... 40 mg ou 80 mg ou 160 mg ou 320 mg

Excipients : Cellulose microcristalline, Crospovidone, Silice colloïdale anhydre, Stéarate de magnésium, Opadry jaune, Opadry rose, Opadry violet, Eau purifiée.

**2. Forme et présentations**

**VALPHI®** 40 mg, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI®** 80 mg, Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI®** 160 mg Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**VALPHI®** 320 mg Comprimés, boîtes de 14 et de 28

**3. Indications thérapeutiques**

Classe pharmacothérapeutique : Antagonistes des Récepteurs de l'Angiotensine II

**• Hypertension artérielle**

Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes, et de l'hypertension chez les enfants et les adolescents âgés de 6 à 18 ans.

**• Post-infarctus du myocarde récent**

Traitement des patients adultes cliniquement stables présentant une insuffisance cardiaque symptomatique ou une dysfonction systolique ventriculaire gauche asymptomatique post-infarctus du myocarde récent (entre 12 heures et 10 jours).

**• Insuffisance cardiaque**

Traitement de l'insuffisance cardiaque symptomatique chez les patients adultes lorsque les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) ne peuvent pas être utilisés ou en association aux IEC lorsque les bêta-bloquants ne peuvent pas être utilisés.

**4. Posologie****Mode d'administration :**

Voie orale.

**VALPHI®** peut être pris au cours ou en dehors des repas. Il doit être pris avec un verre d'eau.

Hypertension artérielle chez les patients adultes : La dose habituelle est de 80 mg par jour. Dans certains cas, votre médecin peut prescrire des doses plus fortes (ex. 160 mg ou 320 mg). Il pourrait également associer **VALPHI®** à un autre médicament (ex. un diurétique).

Hypertension chez les enfants et adolescents (âgés de 6 à 18 ans)

Chez les patients de poids inférieur à 35 kg, la posologie habituelle est de 40 mg de valsartan une fois par jour.

Chez les patients pesant 35 kg ou plus, la posologie habituelle est de 80 mg de valsartan une fois par jour.

rapport aux patients adultes.

**IL EST CONSEILLÉ DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE À VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.**

**7. Mise en garde spéciale et précautions d'emploi**

Veuillez en informer votre médecin avant de prendre **VALPHI®** dans les situations suivantes :

- Si vous avez une maladie du foie.
- Si vous avez une grave maladie rénale ou si vous êtes dialysé.
- Si vous souffrez d'un rétrécissement des artères du rein.
- Si vous avez récemment subi une transplantation rénale.
- Si vous êtes traité après avoir subi une crise cardiaque ou pour une insuffisance cardiaque. Votre médecin pourrait, dans ce cas, vérifier votre fonction rénale.
- Si vous avez une grave maladie cardiaque en dehors d'une insuffisance cardiaque ou d'une crise cardiaque.
- Si vous prenez des médicaments qui augmentent la quantité de potassium dans le sang, y compris les suppléments potassiques ou des sels de potassium, des médicaments épargneurs du potassium ou encore de l'héparine. Il peut être nécessaire de vérifier régulièrement la quantité de potassium dans votre sang.
- Si vous souffrez d'hyperaldostéronisme. Il s'agit d'une maladie dans laquelle les glandes surrénales fabriquent une quantité trop importante d'hormone aldostérone. L'utilisation de **VALPHI®** est déconseillée si vous êtes dans ce cas.
- Si vous avez une déshydratation à la suite d'une diarrhée, de vomissements ou de la prise de fortes doses de diurétiques.
- Si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.

**EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER À DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN TRAITANT OU DE VOTRE PHARMACIEN**

**8. Interactions médicamenteuses**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

**Associations déconseillées**

• Lithium : risque probable d'augmentations des concentrations sériques et de la toxicité du lithium. Si cette association est nécessaire, une surveillance stricte de la lithémie est recommandée.

• Diurétiques épargneurs de potassium, suppléments potassiques, substituts du sel contenant du potassium et autres substances pouvant augmenter les taux de potassium : une surveillance des concentrations plasmatiques de potassium est recommandée en cas d'association jugée nécessaire.

**Associations faisant l'objet de précautions d'emploi**

• Anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS), y compris l'acide acétylsalicylique à plus de 3 g/jour : atténuation de l'effet antihypertenseur et augmentation du risque d'altération/aggravation de la fonction rénale et augmentation du potassium sérique. Par conséquent, il convient de surveiller la fonction rénale en début de traitement et de maintenir un état d'hydratation approprié du patient.

**Population pédiatrique**

La fonction rénale et la kaliémie devront être étroitement surveillées en cas d'association avec d'autres médicaments inhibant le système aldostérone rénine angiotensine.

AFIN D'ÉVITER D'ÉVENTUELLES

LOT : 043  
PER : MAI 2025  
PPV : 140 DH 01



# Dr Hanane BOUTKHEMT

ECG

Nom : CHAHID CHAMOUX

Sex : Female

Age : 77Y

Clinique N :

Section :

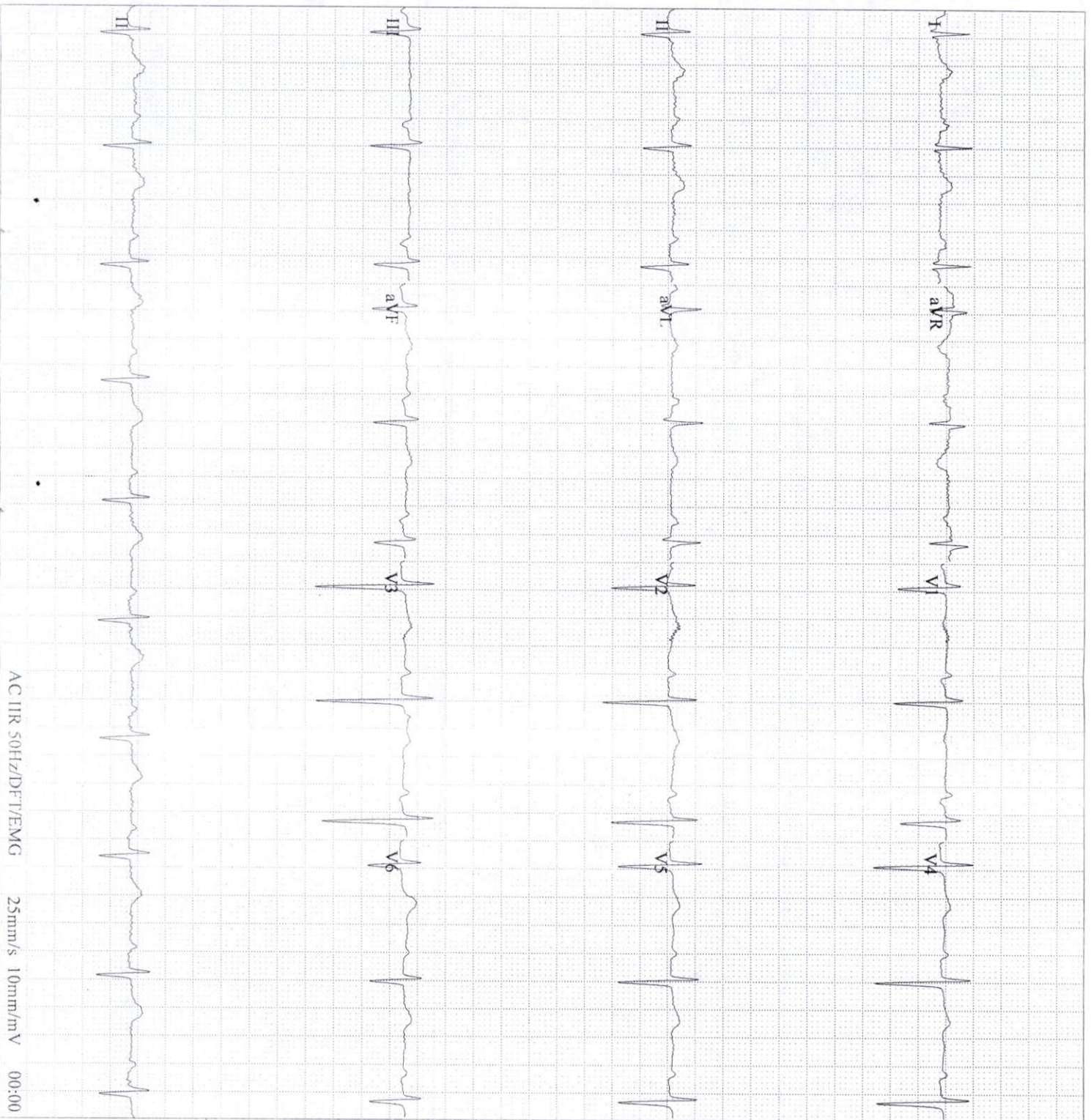
SN : 0013989

Case No. :

Lit No. :

Date :

04/12/2023 14:49:20



AC IIR 50Hz/DFT/EMG 25mm/s 10mm/mV 00:00

Fréquence:	1000Hz	PR Interval:	181 ms
Temps d'écha	8s	QT Interval:	423 ms
HR:	71bpm	QTc Interval:	459 ms
P Interval:	104ms	P Axis:	2.40°b
QRS Interval:	91 ms	QRS Axis:	-59.90°b
T Interval:	211 ms	T Axis:	27.60°b

Prompt:



Signature Medecin :