

# 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.

**Maladie**

**Dentaire**

**Optique**

**Autres**

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 0350 Société : RAM

Actif  Pensionné(e)  Autre : 200412

Nom & Prénom : L O U I S M o h a m e d

Date de naissance : 01/01/1941

Adresse : 21fa 3 HAY EL HANA Rue 35 CASA

Tél. : 0669907636 Total des frais engagés : 0 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 27/03/2024

Nom et prénom du malade : H M BOUAFI Kaderi - ép Louati Age : 80 ans

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : fracture

Affection longue durée ou chronique :  ALD  ALC Pathologie : Fracture

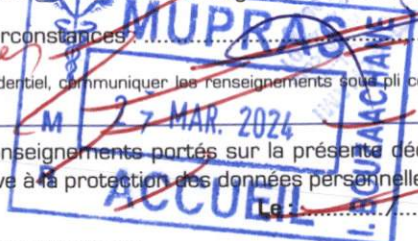
En cas d'accident préciser les causes et circonstances : malaise

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 27 Mars 2024

adhérent(e) : I. BOUAFI



## 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
AN 03/02/2014	Consultation	1	300 dh	
	Électrodes de la Poitrine +	1	1000 dh	
	Électrodes pour l'ECG +	1	1000 dh	
	Test de la tension artérielle	1	100 dh	

## EXECUTION DES ORDONNANCES

#### AUXILIAIRES MEDICAUX

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

#### **RELEVEZ LES FRAIS ET HONORAIRES**

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, ~~et/ou~~, si applicable 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.

O.D.F  
PROTHESES DENTAIRES

## DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
D	
00000000	00000000
35533411	11433553

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

The diagram illustrates the H-G system, a two-dimensional coordinate system centered at the origin (0,0). The horizontal axis is labeled D (left) and G (right), and the vertical axis is labeled H (up) and L (down). Points are numbered from 1 to 8 in a clockwise circular pattern starting from the top point (H). The points are arranged in three concentric circles. The outermost circle contains points 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, and 8. The middle circle contains points 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, and 8. The innermost circle contains points 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, and 8.

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

#### VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Cabinet de Consultations &  
d'Explorations Cardio-vasculaires

Docteur CHAMI Mohammed

CARDIOLOGUE

Spécialiste en Médecine de la Faculté de  
Médecine de Bruxelles



عيادة تشخيص و استشارة  
أمراض القلب والشرايين

دكتور محمد الشامي

أخصائي في أمراض القلب والشرايين

مجاز بكلية الطب ببروكسل

Casablanca, le .....

11/3/94.

Mr - Jbara houze (Cardiologist)

183,50 x 3

1) Zenovar 160 (S.V)

141,-Nati

30,30 x 5

2) Aldavazine (S.V)

141,- Nati

386,00 x 3

3) Rezaton (S.V)

10 141,-

22,40 x 3 Nati.

(S.V)

4) askandil 78 (S.V)

141,- Nati

10,070

(S.V)

5) Tambocon 141,- Nati

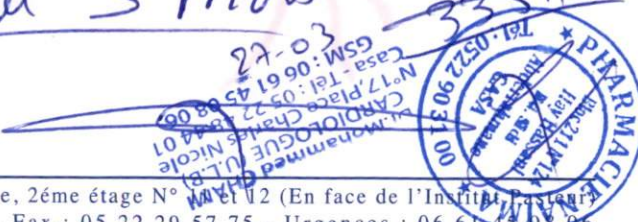
168,20 x 3

6) Fluodet 141,-/5 (S.V)

3 Mois

3328  
3351

2577,50



# Zenovan® 40 mg, 80 mg, 160 mg

Comprimés Pelliculés

DCI: Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégral avant de prendre ce médicament.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir toute autre question, si vous avez demandé plus d'informations à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnelle donnée jamais à quelqu'un d'autre, symptômes identiques, cela pourrait lui faire l'un des effets indésirables devient remarqué un effet indésirable non mentionné, parlez-en à votre médecin ou à moi.

- Qu'est-ce que Zenovan®, comprimé dans ces cas est-il utilisé?
- Quelles sont les informations à prendre Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Comment prendre Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Quels sont les effets indésirables évités?
- Comment conserver Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Informations supplémentaires.

## 1. QU'EST-CE QUE ZENOVAN®, COMPRIMÉ ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

### Classe pharmacothérapeutique:

Zenovan®, comprimé pelliculé appartient à la classe des antagonistes de l'angiotensine II qui aident à contrôler l'hypertension artérielle. L'angiotensine II est une substance présente dans l'organisme, qui stimule la contraction des vaisseaux sanguins, ce qui conduit à une augmentation de la pression artérielle. Zenovan®, comprimé pelliculé agit en bloquant l'effet de l'angiotensine II. Ceci entraîne un relâchement des vaisseaux sanguins et une diminution de la pression artérielle.

### Indications thérapeutiques:

Zenovan®, comprimé pelliculé, peut être utilisé pour trois affections différentes:

Pour traiter l'hypertension artérielle chez les patients adultes et chez les enfants et les adolescents âgés de 6 à 18 ans. L'hypertension artérielle augmente Telfort fourni par le cœur et les artères. En l'absence de traitement, l'hypertension peut endommager les vaisseaux sanguins du cerveau, du cœur et des reins et peut entraîner un accident vasculaire cérébral, une insuffisance cardiaque ou une insuffisance rénale. L'hypertension artérielle augmente le risque de crise cardiaque. Le fait d'abaisser votre pression artérielle jusqu'à un niveau normal permet de diminuer le risque d'apparition de ces pathologies.

Pour le traitement de patients adultes ayant récemment subi une crise cardiaque (infarctus du myocarde). « Récemment » signifie ici entre 12 heures et 10 jours.

Pour traiter les patients adultes atteints d'insuffisance cardiaque symptomatique. Zenovan®, comprimé pelliculé est utilisé quand les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) (une autre famille de médicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque) ne peuvent pas être utilisés. Zenovan®, comprimé pelliculé peut également être utilisé en plus des IEC lorsque les bêtabloquants (un autre médicament pour l'insuffisance cardiaque) ne peuvent pas être utilisés. L'insuffisance cardiaque comporte les symptômes suivants: souffle court et gonflement des pieds et des jambes par accumulation de liquide. Elle survient lorsque le muscle cardiaque ne parvient pas à pomper suffisamment de sang pour fournir la quantité de sang nécessaire à l'organisme.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE Zenovan®, COMPRIMÉ PELLICULÉ?

### Contre-indications:

Ne prenez jamais Zenovan®, comprimé pelliculé dans les cas suivants:

Si vous êtes allergique (hypersensible) au valsartan ou à l'un des autres composants contenus dans Zenovan®, comprimé pelliculé.

Si vous avez une maladie grave du foie.

Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également préférable d'éviter de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé en début de grossesse).

si vous souffrez de diabète ou d'insuffisance rénale et que vous êtes traité par un antihypertenseur appelé aïskinen.

### Précautions d'emploi; mises en garde spéciales:

Faites attention avec Zenovan®, comprimé pelliculé: Prévenez votre médecin avant de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé.

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 (vous avez reçu un nouveau rein).

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 avez déjà présenté un gonflement, essentiellement du visage et de la gorge en prenant d'autres

l'hypertension artérielle. Zenovan®, comprimé pelliculé peut, dans de rares cas, entraîner des sensations vertigineuses et affecter la capacité à se concentrer.

## 3. COMMENT PRENDRE ZENOVAN®, COMPRIME PELLICULE?

183,50



Après une crise cardiaque, le traitement est généralement débuté dès la 12ème heure, généralement à la dose faible de 20 mg, deux fois par jour. Vous obtenez une dose de 20 mg en divisant le comprimé de 40 mg. Votre médecin augmentera progressivement cette dose au cours des semaines suivantes jusqu'à une dose maximale de 160 mg, deux fois par jour. La dose finale dépend de votre tolérance individuelle.

Zenovan®, comprimé pelliculé peut être donné avec un autre traitement de la crise cardiaque et votre médecin décidera quel traitement est approprié dans votre cas.

### Insuffisance cardiaque chez les patients adultes

Le traitement débute généralement par 40 mg, deux fois par jour. Votre médecin augmentera progressivement cette dose au cours des semaines suivantes jusqu'à une dose maximale de 160 mg, deux fois par jour. La dose finale dépend de votre tolérance individuelle.

Zenovan®, comprimé pelliculé peut être donné avec un autre traitement de l'insuffisance cardiaque et votre médecin décidera quel traitement est approprié dans votre cas.

### Mode d'administration

Vous pouvez prendre Zenovan®, comprimé pelliculé avec ou sans aliments. Prenez Zenovan®, comprimé pelliculé avec un verre d'eau.

### Fréquence d'administration

Prenez Zenovan®, comprimé pelliculé à peu près au même moment tous les jours.

### Symptômes et instructions en cas de surdosage

Si vous avez pris plus de Zenovan®, comprimé pelliculé que vous n'aurez dû:

Si vous avez des sensations vertigineuses sévères et/ou des événements, consultez immédiatement votre médecin et allongez-vous. Si vous avez accidentellement pris trop de comprimés, consultez votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital.

### Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

Si vous oubliez de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé:

Si vous avez oublié de prendre une dose, prenez-la dès que vous vous en souvenez. Toutefois, ne prenez pas la dose oubliée si le moment de votre prochaine prise est proche.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

### Risque de syndrome de sevrage

Si vous arrêtez de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé:

L'arrêt de votre traitement par Zenovan®, comprimé pelliculé peut entraîner une aggravation de votre maladie. N'arrêtez pas votre traitement sans avis contraire de votre médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS?

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

### Certains symptômes nécessitent une prise médicale immédiate:

En cas de symptômes d'angioœdème (allergie spécifique), tels que:

Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et de la gorge.

Difficultés à respirer ou à avaler.

Urticaire, démangeaisons.

Si vous présentez l'un de ces symptômes, contactez immédiatement un médecin.

Les autres effets indésirables comprennent:

Fréquent (l'affecte 1 à 10 utilisateurs) sur 1000 utilisateurs.

non et des

# Zenovan® 40 mg, 80 mg, 160 mg

Comprimés Pelliculés

DCI: Valsartan

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir toute autre question, si vous avez demandé plus d'informations à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été prescrit et donné jamais à quelqu'un d'autre, symptômes identiques, cela pourrait lui faire l'un des effets indésirables dévient remarquer un effet indésirable non mentionné, parlez-en à votre médecin ou à moi.

- Qu'est-ce que Zenovan®, comprimé pelliculé dans ces cas est-il utilisé?
- Quelles sont les informations à prendre Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Comment prendre Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Quels sont les effets indésirables événementiels?
- Comment conserver Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Informations supplémentaires.

## 1. QU'EST-CE QUE ZENOVAN®, COMPRIMÉ PELLICULÉ ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

### Classe pharmacothérapeutique:

Zenovan®, comprimé pelliculé appartient à la classe des antagonistes de l'angiotensine II qui aident à contrôler l'hypertension artérielle. L'angiotensine II est une substance présente dans l'organisme, qui stimule la contraction des vaisseaux sanguins, ce qui conduit à une augmentation de la pression artérielle. Zenovan®, comprimé pelliculé agit en bloquant l'effet de l'angiotensine II. Ceci entraîne un relâchement des vaisseaux sanguins et une diminution de la pression artérielle.

### Indications thérapeutiques:

Zenovan®, comprimé pelliculé, peut être utilisé pour trois affections différentes:

Pour traiter l'hypertension artérielle chez les patients adultes et chez les enfants et les adolescents âgés de 6 à 18 ans. L'hypertension artérielle augmente Telfort fourni par le cœur et les artères. En l'absence de traitement, l'hypertension peut endommager les vaisseaux sanguins du cerveau, du cœur et des reins et peut entraîner un accident vasculaire cérébral, une insuffisance cardiaque ou une insuffisance rénale. L'hypertension artérielle augmente le risque de crise cardiaque. Le fait d'abaisser votre pression artérielle jusqu'à un niveau normal permet de diminuer le risque d'apparition de ces pathologies.

Pour le traitement de patients adultes ayant récemment subi une crise cardiaque (infarctus du myocarde). « Récemment » signifie ici entre 12 heures et 10 jours.

Pour traiter les patients adultes atteints d'insuffisance cardiaque symptomatique. Zenovan®, comprimé pelliculé est utilisé quand les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) (une autre famille de médicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque) ne peuvent pas être utilisés. Zenovan®, comprimé pelliculé peut également être utilisé en plus des IEC lorsque les bêtabloquants (un autre médicament pour l'insuffisance cardiaque) ne peuvent pas être utilisés. L'insuffisance cardiaque comporte les symptômes suivants: souffle court et gonflement des pieds et des jambes par accumulation de liquide. Elle survient lorsque le muscle cardiaque ne parvient pas à pomper suffisamment de sang pour fournir la quantité de sang nécessaire à l'organisme.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE Zenovan®, COMPRIMÉ PELLICULÉ?

### Contre-indications:

Ne prenez jamais Zenovan®, comprimé pelliculé dans les cas suivants:

Si vous êtes allergique (hypersensible) au valsartan ou à l'un des autres composants contenus dans Zenovan®, comprimé pelliculé.

Si vous avez une maladie grave du foie.

Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également préférable d'éviter de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé en début de grossesse).

si vous souffrez de diabète ou d'insuffisance rénale et que vous êtes traité par un antihypertenseur appelé aïskinen.

### Précautions d'emploi; mises en garde spéciales:

Faites attention avec Zenovan®, comprimé pelliculé: Prévenez votre médecin avant de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé.

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 (vous avez reçu un nouveau rein).

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 avez déjà présenté un gonflement, essentiellement du visage et de la gorge en prenant d'autres

l'hypertension artérielle. Zenovan®, comprimé pelliculé peut, dans de rares cas, entraîner des sensations vertigineuses et affecter la capacité à se concentrer.

## 3. COMMENT PRENDRE ZENOVAN®, COMPRIME PELLICULE?

183,50



Après une crise cardiaque, le traitement est généralement débuté dès la 12ème heure, généralement à la dose faible de 20 mg, deux fois par jour. Vous obtenez une dose de 20 mg en divisant le comprimé de 40 mg. Votre médecin augmentera progressivement cette dose au cours des semaines suivantes jusqu'à une dose maximale de 160 mg, deux fois par jour. La dose finale dépend de votre tolérance individuelle.

Zenovan®, comprimé pelliculé peut être donné avec un autre traitement de la crise cardiaque et votre médecin décidera quel traitement est approprié dans votre cas.

### Insuffisance cardiaque chez les patients adultes

Le traitement débute généralement par 40 mg, deux fois par jour. Votre médecin augmentera progressivement cette dose au cours des semaines suivantes jusqu'à une dose maximale de 160 mg, deux fois par jour. La dose finale dépend de votre tolérance individuelle.

Zenovan®, comprimé pelliculé peut être donné avec un autre traitement de l'insuffisance cardiaque et votre médecin décidera quel traitement est approprié dans votre cas.

### Mode d'administration

Vous pouvez prendre Zenovan®, comprimé pelliculé avec ou sans aliments. Prenez Zenovan®, comprimé pelliculé avec un verre d'eau.

### Fréquence d'administration

Prenez Zenovan®, comprimé pelliculé à peu près au même moment tous les jours.

### Symptômes et instructions en cas de surdosage Si vous avez pris plus de Zenovan®, comprimé pelliculé que vous n'aurez dû:

Si vous avez des sensations vertigineuses sévères et/ou des événements, consultez immédiatement votre médecin et allongez-vous. Si vous avez accidentellement pris trop de comprimés, consultez votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital.

### Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

Si vous oubliez de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé:

Si vous avez oublié de prendre une dose, prenez-la dès que vous vous en souvenez. Toutefois, ne prenez pas la dose oubliée si le moment de votre prochaine prise est proche.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

### Risque de syndrome de sevrage

Si vous arrêtez de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé:

L'arrêt de votre traitement par Zenovan®, comprimé pelliculé peut entraîner une aggravation de votre maladie. N'arrêtez pas votre traitement sans avis contraire de votre médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS?

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

### Certains symptômes nécessitent une prise médicale immédiate:

En cas de symptômes d'angioœdème (allergie spécifique), tels que:

Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et de la gorge.

Difficultés à respirer ou à avaler.

Urticaire, démangeaisons.

Si vous présentez l'un de ces symptômes, contactez immédiatement un médecin.

Les autres effets indésirables comprennent:

Fréquent (l'affecte 1 à 10 utilisateurs) sur 1000 utilisateurs.

non et des

# Zenovan® 40 mg, 80 mg, 160 mg

Comprimés Pelliculés

DCI: Valsartan

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir toute autre question, si vous avez demandé plus d'informations à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été prescrit et donné jamais à quelqu'un d'autre, symptômes identiques, cela pourrait lui faire l'un des effets indésirables dévient remarquer un effet indésirable non mentionné, parlez-en à votre médecin ou à moi.

- Qu'est-ce que Zenovan®, comprimé pelliculé dans ces cas est-il utilisé?
- Quelles sont les informations à prendre Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Comment prendre Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Quels sont les effets indésirables événementiels?
- Comment conserver Zenovan®, comprimé pelliculé?
- Informations supplémentaires.

## 1. QU'EST-CE QUE ZENOVAN®, COMPRIMÉ PELLICULÉ ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

### Classe pharmacothérapeutique:

Zenovan®, comprimé pelliculé appartient à la classe des antagonistes de l'angiotensine II qui aident à contrôler l'hypertension artérielle. L'angiotensine II est une substance présente dans l'organisme, qui stimule la contraction des vaisseaux sanguins, ce qui conduit à une augmentation de la pression artérielle. Zenovan®, comprimé pelliculé agit en bloquant l'effet de l'angiotensine II. Ceci entraîne un relâchement des vaisseaux sanguins et une diminution de la pression artérielle.

### Indications thérapeutiques:

Zenovan®, comprimé pelliculé, peut être utilisé pour trois affections différentes:

Pour traiter l'hypertension artérielle chez les patients adultes et chez les enfants et les adolescents âgés de 6 à 18 ans. L'hypertension artérielle augmente Telfort fourni par le cœur et les artères. En l'absence de traitement, l'hypertension peut endommager les vaisseaux sanguins du cerveau, du cœur et des reins et peut entraîner un accident vasculaire cérébral, une insuffisance cardiaque ou une insuffisance rénale. L'hypertension artérielle augmente le risque de crise cardiaque. Le fait d'abaisser votre pression artérielle jusqu'à un niveau normal permet de diminuer le risque d'apparition de ces pathologies.

Pour le traitement de patients adultes ayant récemment subi une crise cardiaque (infarctus du myocarde). « Récemment » signifie ici entre 12 heures et 10 jours.

Pour traiter les patients adultes atteints d'insuffisance cardiaque symptomatique. Zenovan®, comprimé pelliculé est utilisé quand les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) (une autre famille de médicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque) ne peuvent pas être utilisés. Zenovan®, comprimé pelliculé peut également être utilisé en plus des IEC lorsque les bêtabloquants (un autre médicament pour l'insuffisance cardiaque) ne peuvent pas être utilisés. L'insuffisance cardiaque comporte les symptômes suivants: souffle court et gonflement des pieds et des jambes par accumulation de liquide. Elle survient lorsque le muscle cardiaque ne parvient pas à pomper suffisamment de sang pour fournir la quantité de sang nécessaire à l'organisme.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE Zenovan®, COMPRIMÉ PELLICULÉ?

### Contre-indications:

Ne prenez jamais Zenovan®, comprimé pelliculé dans les cas suivants:

Si vous êtes allergique (hypersensible) au valsartan ou à l'un des autres composants contenus dans Zenovan®, comprimé pelliculé.

Si vous avez une maladie grave du foie.

Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également préférable d'éviter de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé en début de grossesse).

si vous souffrez de diabète ou d'insuffisance rénale et que vous êtes traité par un antihypertenseur appelé aïskinen.

### Précautions d'emploi; mises en garde spéciales:

Faites attention avec Zenovan®, comprimé pelliculé: Prévenez votre médecin avant de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé.

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 (vous avez reçu un nouveau rein).

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 avez déjà présenté un gonflement, essentiellement du visage et de la gorge en prenant d'autres

l'hypertension artérielle. Zenovan®, comprimé pelliculé peut, dans de rares cas, entraîner des sensations vertigineuses et affecter la capacité à se concentrer.

## 3. COMMENT PRENDRE ZENOVAN®, COMPRIME PELLICULE?

183,50



Après une crise cardiaque, le traitement est généralement débuté dès la 12ème heure, généralement à la dose faible de 20 mg, deux fois par jour. Vous obtenez une dose de 20 mg en divisant le comprimé de 40 mg. Votre médecin augmentera progressivement cette dose au cours des semaines suivantes jusqu'à une dose maximale de 160 mg, deux fois par jour. La dose finale dépend de votre tolérance individuelle.

Zenovan®, comprimé pelliculé peut être donné avec un autre traitement de la crise cardiaque et votre médecin décidera quel traitement est approprié dans votre cas.

### Insuffisance cardiaque chez les patients adultes

Le traitement débute généralement par 40 mg, deux fois par jour. Votre médecin augmentera progressivement cette dose au cours des semaines suivantes jusqu'à une dose maximale de 160 mg, deux fois par jour. La dose finale dépend de votre tolérance individuelle.

Zenovan®, comprimé pelliculé peut être donné avec un autre traitement de l'insuffisance cardiaque et votre médecin décidera quel traitement est approprié dans votre cas.

### Mode d'administration

Vous pouvez prendre Zenovan®, comprimé pelliculé avec ou sans aliments. Prenez Zenovan®, comprimé pelliculé avec un verre d'eau.

### Fréquence d'administration

Prenez Zenovan®, comprimé pelliculé à peu près au même moment tous les jours.

### Symptômes et instructions en cas de surdosage Si vous avez pris plus de Zenovan®, comprimé pelliculé que vous n'aurez dû:

Si vous avez des sensations vertigineuses sévères et/ou des événements, consultez immédiatement votre médecin et allongez-vous. Si vous avez accidentellement pris trop de comprimés, consultez votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital.

### Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

Si vous oubliez de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé:

Si vous avez oublié de prendre une dose, prenez-la dès que vous vous en souvenez. Toutefois, ne prenez pas la dose oubliée si le moment de votre prochaine prise est proche.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

### Risque de syndrome de sevrage

Si vous arrêtez de prendre Zenovan®, comprimé pelliculé:

L'arrêt de votre traitement par Zenovan®, comprimé pelliculé peut entraîner une aggravation de votre maladie. N'arrêtez pas votre traitement sans avis contraire de votre médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS?

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

### Certains symptômes nécessitent une prise médicale immédiate:

En cas de symptômes d'angioœdème (allergie spécifique), tels que:

Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et de la gorge.

Difficultés à respirer ou à avaler.

Urticaire, démangeaisons.

Si vous présentez l'un de ces symptômes, contactez immédiatement un médecin.

Les autres effets indésirables comprennent:

Fréquent (l'affecte 1 à 10 utilisateurs) sur 1000 utilisateurs.

non et des





## NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Mode et voie d'administration  
Viale orale.

## ALDACTAZINE 25mg/15mg, comprimé sécable

Spironolactone/Alitzide

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce  
stalle de la partie contient des informations importantes pour

ALDACTAZINE 25MG/15MG 20 CPS  
P.P.V : 39DH30  
6 118000 250517

Quels cas est-il utilisé ?  
Quelles sont les informations à connaître avant de prendre

ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable ?  
Comment prendre ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable ?

Quels sont les effets indésirables éventuels ?  
Comment conserver ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable ?

Contenu de l'emballage et autres informations.  
DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique : DIURÉTIQUE THIAZIDIQUE ET  
C03EA04: Système cardiovasculaire

Ce médicament est une association de deux diurétiques préconisés dans  
le traitement de :

- l'hypertension artérielle,
- les œdèmes d'origine rénale, cardiaque et hépatique.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE  
PRENDRE ALDACTAZINE 25 MG/15 MG, comprimé sécable ?

Ne prenez jamais ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable :

- si vous souffrez d'une insuffisance rénale grave, anurie, absence d'émission d'urine, maladie fécale à évolution rapide,
- si vous souffrez de la maladie d'Addison (défaut de sécrétion des hormones des glandes surrenales),
- si vous avez une hyperkaliémie (quantité excessive de potassium dans le sang),
- si vous souffrez d'une défaillance grave du fonctionnement du foie,
- si vous êtes allergique à la spironolactone, aux sulfamidés ou à un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

La surveillance de certains examens biologiques sanguins, en particulier le kaliémie, la natrémie ainsi que le contrôle de la fonction rénale est indispensable notamment chez les patients à risque. En cas d'atteinte hépatique, ilseu et d'encéphalopathie hépatique (affection neurologique observée au cours de maladies sévères du foie). Dans ce cas, l'administration de ce médicament doit être immédiatement interrompue.

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous avez plus de 70 ans, si vous avez eu un accident, une maladie et/ou, si vous prenez des médicaments périodiquement.

Prévenez votre médecin si vous avez déjà eu une réaction de photosensibilité (réaction cutanée lors d'une exposition au soleil ou aux UV).

En cas de survenue de réactions de photosensibilité sous traitement, il faut arrêter le traitement. Si une réadministration du médicament est nécessaire, il faut attendre au moins 10 jours, puis reprendre le traitement, mais toujours en respectant les zones

séable que vous n'auriez pas ;  
En cas d'absorption massive, consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le centre anti-poison le plus proche.

Si vous oubliez de prendre ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable :  
Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre.

Si vous avez pris plus de ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable :  
Consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le centre anti-poison le plus proche.

Si vous oubliez de prendre ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé sécable :  
Sans objet.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, contactez votre pharmacien ou à votre pharmacien.

### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

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

#### Lés à la spironolactone

Les effets indésirables suivants ont été observés chez l'adulte :  
Gynécologie (gonflement des seins chez l'homme),

Troubles digestifs,

Hépatite,

Crampes des membres inférieurs,

Somnolence,

Troubles des règles chez la femme,

Impulsionnalité chez l'homme,

Décolllement de la peau pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps (syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Éruption cutanée d'origine médicamenteuse avec éosinophilie (quantité excessive de certains globules blancs) appelée syndrome DRESS.

#### Lés à l'atlatide

Insuffisance rénale aigüe.

Taux anormal de sels minéraux dans l'organisme : possibilité d'augmentation de la kaliémie (potassium dans le sang) et de diminution de la natrémie (sodium dans le sang).

Pempitophlé (maladie se caractérisant par la présence d'ampolles remplies d'liquide sur la paupière).

#### Lés à l'encéphalopathie

Réactions d'encéphalopathie hépatique en cas de défaillance du fonctionnement du foie.

Réactions allergiques et asthmatiques.

Réaction cutanée lors d'une exposition au soleil ou aux UV.

Eruptions maculo-papuleuses, purpura (bleus ou pattes taches rouges sur la peau), possibilité d'aggravation d'un lupus érythmatosus aqu disseminé pré-existant (maladie sévère atteignant notamment la peau).

Rarement, constipation, vertiges, asthénie, paresthésie (sensation de fourmillements, de picotements), céphalées. Ces effets disparaissent le plus souvent en diminuant la posologie.

Exceptionnellement : paracentrite.

Il peut également se produire des variations des paramètres sanguins : hypokaliémie (quantité insuffisante de potassium dans le sang), hypertonie avec hypertension (quantité insuffisante de sodium avec diminution du volume total de sang à l'origine d'une déshydratation et d'une hypertonie orthostatique (chute de la pression artérielle lors du passage à la position debout pouvant accompagnier de vertiges), élévation de l'uricémie (taux d'acide urique) et de la glycémie au cours du traitement.

Beaucoup plus rarement : taux anormalement bas de plaquettes, de globules blancs et de thrombocytes dans le sang, aplasie médullaire (appauvrissement de la moelle osseuse en cellules sanguines).

Une hypertension (augmentation du taux de calcium dans le sang) exceptionnelle.

Glaucome aigu à angle fermé (baie de la vision ou douleurs dans les yeux due à une pression oculaire élevée).

#### Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmière. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

En signalant ces effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

#### 5. COMMENT CONSERVER ALDACTAZINE 25 MG/15 MG, comprimé sécable ?

mettre hors de la vue et de la portée des enfants.



## NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Mode et voie d'administration

### **ALDACTAZINE 25mg/15mg, comprimé sécable**

Spironolactone/Alitzide

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce  
qui contient des informations importantes pour

ALDACTAZINE 25MG/15MG 20 CPS  
P.P.V : 39DH30  
6 118000 250517

store de

d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre

pharmacien. Vous pourrez avoir besoin de la re lire,

si vous avez des questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

Ne prenez pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

ne pharmacien. Cela s'applique aussi à tout effet

secondaire. Vous pourrez avoir besoin de la re lire,

si vous avez des questions, interrogez votre pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

ne pharmacien. Cela peut être nocif, même si les signes de

maladie sont identiques aux vôtres.

séable que vous n'auriez dû ;  
Si vous avez pris plus de ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé

seable ;  
En cas d'absorption massive, consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le centre anti-poison le plus proche.

Si vous oubliez de prendre ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé

seable ;  
Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez

oublié de prendre ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé

seable ;  
Si vous arrêtez de prendre ALDACTAZINE 25 mg/15 mg, comprimé

seable ;  
Sans objet. Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, contactez votre pharmacien ou à votre pharmacien.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES EVENTUELS ?

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

Lés à la spironolactone

Les effets indésirables suivants ont été observés chez l'adulte :

- Gynécologie (gonflement des seins chez l'homme), Troubles digestifs, Hépatite, Crampes des membres inférieurs, Somnolence, Troubles des règles chez la femme, Impulsion chez l'homme, Décoller de la peau, pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps (syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell), Eruption cutanée d'origine médicamenteuse avec éosinophilie (quantité excessive de certains globules blancs) appelée syndrome DRESS, Eruption cutanée, Insuffisance rénale aigüe.

Eruption cutanée, Taux anormal de sels minéraux dans l'organisme, possibilité d'augmentation de la kaliémie (potassium dans le sang) et de diminution de la kaliémie (sodium dans le sang), Périphégia (maladie se caractérisant par la présence d'ampoules remplies d'liquide sur la paupière).

Lés à l'altizide

Possibilité d'encéphalopathie hépatique en cas de défaillance du fonctionnement du foie.

Réactions allergiques et asthmatiques, Réaction cutanée lors d'une exposition au soleil ou aux UV.

- Eruptions maculo-papuleuses, purpura (bleus ou pattes taches rouges sur la peau), possibilité d'aggravation d'un lupus érythématoïde au disseminé pré-existant (maladie sévère atteignant notamment la peau). Rarement, constipation, vertiges, asthénie, paresthésie (sensation de fourmillements, de picotements), céphalées. Ces effets disparaissent le plus souvent en diminuant la posologie.

Exceptionnellement, pancréatite.

Il peut également se produire des variations des paramètres sanguins : hypocalémie (quantité insuffisante de potassium dans le sang), hypertonie avec hypertension (quantité insuffisante de sodium avec diminution du volume total de sang à l'origine d'une déshydratation et d'une hypertension orthostatique (chute de la pression artérielle lors du passage à la position debout pouvant accompagnier de vertiges), élévation de l'uricémie (taux d'acide urique) et de la glycémie au cours du traitement.

Beaucoup plus rarement : taux anormalement bas de plaquettes, de globules blancs et de rougeurs dans le sang, aplasie médullaire (appauvrissement de la moelle osseuse en cellules sanguines).

Une hypertension (augmentation du taux de calcium dans le sang) exceptionnelle.

Glaucome aigu à angle fermé (baie de la vision ou douleurs dans les yeux due à une pression oculaire élevée).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmière. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

En signalant ces effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

5. COMMENT CONSERVER ALDACTAZINE 25 MG/15 MG, comprimé sécable ?

mettre hors de la vue et de la portée des enfants.

**REXBAN® 10 mg**  
**Boîtes de 5, 10 et 35 comprimés pelliculés**  
**Rivaroxaban**

► Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité. Vous pouvez y contribuer en signalant tout effet indésirable que vous observez. Voir en fin de rubrique 4 comment déclarer les effets indésirables.

< Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourra leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.

- 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.

**Que contient cette notice :**

- 1- Qu'est-ce que REXBAN® 10 mg et dans quel cas est-il utilisé ?
- 2- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre REXBAN® 10 mg ?
- 3- Comment prendre REXBAN® 10 mg ?
- 4- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- 5- Comment conserver REXBAN® 10 mg ?
- 6- Informations supplémentaires

**1- QU'EST-CE QUE REXBAN® 10 mg ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?**

**Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité**

Rexaban appartient à une classe de médicaments appelés antithrombotiques. Il agit en bloquant un facteur de la coagulation sanguine (le facteur Xa), réduisant ainsi la tendance du sang à former des caillots (code ATC : B01AF01).

**Indications thérapeutiques :**

Rexaban contient une substance active appelée Rivaroxaban et il est utilisé chez l'adulte pour :

- prévenir la formation de caillots sanguins dans les veines suite à une intervention chirurgicale programmée de la hanche ou du genou. Votre médecin vous a prescrit ce médicament parce que, suite à une opération, le risque de formation de caillots sanguins est plus élevé.

- traiter les caillots sanguins qui se sont formés dans les veines de vos jambes (thrombose veineuse profonde) et dans les vaisseaux sanguins de vos poumons (embolie pulmonaire), et prévenir la réapparition de caillots sanguins dans les vaisseaux sanguins de vos jambes et/ou de vos poumons.

**2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE REXBAN® 10 mg ?**

**Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament**

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

**Contres - indications :**

**Ne prenez jamais REXBAN® 10 mg :**

- Si vous êtes allergique au Rivaroxaban ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

- Si vous êtes sujet à des saignements excessifs.

- Si vous avez une maladie ou une prédisposition au niveau d'un organe qui augmente les risques de saignements importants (par exemple un ulcère de l'estomac, une blessure ou un saignement dans le cerveau, une intervention chirurgicale récente du cœur ou des yeux).

- Si vous prenez déjà des médicaments pour empêcher la formation de caillots sanguins (warfarine, dabigatran, apixaban ou héparine par ex.), sauf lorsque vous changez de traitement anticoagulant ou si vous avez une voie d'abord artérielle ou veineuse par laquelle de l'héparine vous est administrée pour la maintenir ouverte.

- Si vous présentez une maladie du foie augmentant les risques de saignement.

- Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.

Si vous êtes dans l'une de ces situations, ne prenez pas ce médicament et prévenez votre médecin.

**Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

**Faites attention avec REXBAN® 10 mg :**

- Si vous présentez un risque accru de saignement, ce qui pourrait être le cas dans les situations suivantes :

- Insuffisance rénale modérée ou sévère, car l'état de votre fonction rénale peut avoir une influence sur la quantité de médicament pouvant agir dans votre corps ;

- Si vous prenez d'autres médicaments destinés à prévenir la formation de caillots sanguins (warfarine, dabigatran, apixaban ou héparine par ex.), lorsque vous changez de traitement anticoagulant ou si vous avez une autre voie d'abord artérielle ou veineuse par laquelle de l'héparine vous est administrée pour la maintenir ouverte ;

Toujours brosser vos dents.

Le comprimé peut être écrasé et mélangé à de l'eau ou de la compote de pommes, immédiatement avant la prise.

Si nécessaire, votre médecin pourra aussi vous donner le comprimé écrasé en utilisant une sonde gastrique.

**Fréquence d'administration et Durée du traitement**

Prenez le comprimé chaque jour jusqu'à ce que votre médecin vous dise d'arrêter.

Essayez de prendre les comprimés à heure fixe chaque jour afin de ne pas risquer de les oublier.

Votre médecin décidera pendant combien de temps vous devrez poursuivre le traitement. Pour prévenir la formation de caillots dans les veines suite à une intervention chirurgicale programmée de la hanche ou du genou prenez le premier comprimé 6 à 10 heures après votre opération.

Si vous avez bénéficié d'une intervention chirurgicale importante de la hanche, le traitement durera généralement 5 semaines.

Si vous avez bénéficié d'une intervention chirurgicale importante du genou, le traitement durera généralement 2 semaines.

**Utilisation chez les enfants et « les adolescents »**

L'utilisation de ce médicament n'est pas recommandée chez les patients âgés de moins de 18 ans. Les informations disponibles concernant son utilisation chez l'enfant et l'adolescent ne sont pas suffisantes.

**Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage**

**Si vous avez pris plus de REXBAN® 10 mg que vous n'auriez dû**

Contactez immédiatement votre médecin si vous avez pris trop de comprimés de Rexaban. L'ingestion de trop de ce médicament augmente le risque de saignement.

**Conduite à tenir en cas d'omission d'une ou plusieurs doses**

**Si vous oubliez de prendre REXBAN® 10 mg**

Si vous avez oublié de prendre un comprimé, prenez-le dès que vous vous en apercevez. Prenez le comprimé suivant le lendemain puis poursuivez normalement votre traitement en prenant un

**LOT 231562**

je vous avez oublié de prendre.  
vrage

**EXP 09/26**

parlé avec votre médecin car ce médicament

**PPV 386DH00**

édicamente, demandez plus d'informations à

es effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Comme les autres médicaments du même type visant à réduire la formation de caillots sanguins, ce médicament peut provoquer des saignements pouvant éventuellement mettre la vie du patient en danger. Un saignement excessif peut entraîner une chute soudaine de la pression artérielle (choc). Dans certains cas, ces saignements peuvent ne pas être apparents.

**Prévenez immédiatement votre médecin si vous présentez l'un des effets indésirables suivants :**

**Signe de saignement :**

- Saignement dans le cerveau ou à l'intérieur du crâne (les symptômes peuvent inclure des maux de tête, une faiblesse d'un côté du corps, des vomissements, des convulsions, une diminution du niveau de conscience et une raideur de la nuque. Il s'agit d'une urgence médicale grave. Consultez immédiatement un médecin !)

- Saignement abondant ou prolongé

- Sensations anormales de faiblesse, fatigue, pâleur, sensations vertigineuses, mal de tête, gonflement inexplicable, essoufflement, douleur dans la poitrine ou angine de poitrine.

Votre médecin pourra décider de surveiller plus étroitement votre santé ou de modifier votre traitement.

**Signe d'une réaction cutanée sévère :**

- Une éruption cutanée intense et diffuse, des cloques ou des lésions des muqueuses, par exemple : dans la bouche ou les yeux (syndrome de Stevens-Johnson / Nécrose Epidermique Toxique).

- Une réaction médicamenteuse provoquant éruption cutanée, fièvre, inflammation des organes internes, anomalies hématologiques et maladies systémiques (syndrome DRESS).

La fréquence de cet effet indésirable est très rare (jusqu'à une personne sur 10 000).

**Signes de réactions allergiques sévères :**

- Gonflement du visage, des lèvres, de la bouche, de la langue ou de la gorge ; difficulté à avaler ; urticaire et difficultés respiratoires ; chute brutale de la pression artérielle.

Les fréquences de ces réactions allergiques sévères sont très rares (réactions anaphylactiques, y compris choc anaphylactique ; pouvant toucher jusqu'à une personne sur 10 000) et peu fréquentes (Œdème de Quincke et œdème allergique ; pouvant toucher 1 personne sur 100).

**Liste globale des effets indésirables éventuels :**

**Fréquent** (pouvant toucher jusqu'à 1 personne sur 10) :

- Diminution du nombre des globules rouges dans le sang pouvant entraîner une pâleur de la peau, une faiblesse ou un essoufflement ;

**REXBAN® 10 mg**  
**Boîtes de 5, 10 et 35 comprimés pelliculés**  
**Rivaroxaban**

► Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité. Vous pouvez y contribuer en signalant tout effet indésirable que vous observez. Voir en fin de rubrique 4 comment déclarer les effets indésirables.

< Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourra leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.

- 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.

**Que contient cette notice :**

- 1- Qu'est-ce que REXBAN® 10 mg et dans quel cas est-il utilisé ?
- 2- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre REXBAN® 10 mg ?
- 3- Comment prendre REXBAN® 10 mg ?
- 4- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- 5- Comment conserver REXBAN® 10 mg ?
- 6- Informations supplémentaires

**1- QU'EST-CE QUE REXBAN® 10 mg ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?**

**Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité**

Rexaban appartient à une classe de médicaments appelés antithrombotiques. Il agit en bloquant un facteur de la coagulation sanguine (le facteur Xa), réduisant ainsi la tendance du sang à former des caillots (code ATC : B01AF01).

**Indications thérapeutiques :**

Rexaban contient une substance active appelée Rivaroxaban et il est utilisé chez l'adulte pour :

- prévenir la formation de caillots sanguins dans les veines suite à une intervention chirurgicale programmée de la hanche ou du genou. Votre médecin vous a prescrit ce médicament parce que, suite à une opération, le risque de formation de caillots sanguins est plus élevé.

- traiter les caillots sanguins qui se sont formés dans les veines de vos jambes (thrombose veineuse profonde) et dans les vaisseaux sanguins de vos poumons (embolie pulmonaire), et prévenir la réapparition de caillots sanguins dans les vaisseaux sanguins de vos jambes et/ou de vos poumons.

**2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE REXBAN® 10 mg ?**

**Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament**

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

**Contres - indications :**

**Ne prenez jamais REXBAN® 10 mg :**

- Si vous êtes allergique au Rivaroxaban ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

- Si vous êtes sujet à des saignements excessifs.

- Si vous avez une maladie ou une prédisposition au niveau d'un organe qui augmente les risques de saignements importants (par exemple un ulcère de l'estomac, une blessure ou un saignement dans le cerveau, une intervention chirurgicale récente du cœur ou des yeux).

- Si vous prenez déjà des médicaments pour empêcher la formation de caillots sanguins (warfarine, dabigatran, apixaban ou héparine par ex.), sauf lorsque vous changez de traitement anticoagulant ou si vous avez une voie d'abord artérielle ou veineuse par laquelle de l'héparine vous est administrée pour la maintenir ouverte.

- Si vous présentez une maladie du foie augmentant les risques de saignement.

- Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.

Si vous êtes dans l'une de ces situations, ne prenez pas ce médicament et prévenez votre médecin.

**Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

**Faites attention avec REXBAN® 10 mg :**

- Si vous présentez un risque accru de saignement, ce qui pourrait être le cas dans les situations suivantes :

- Insuffisance rénale modérée ou sévère, car l'état de votre fonction rénale peut avoir une influence sur la quantité de médicament pouvant agir dans votre corps ;

- Si vous prenez d'autres médicaments destinés à prévenir la formation de caillots sanguins (warfarine, dabigatran, apixaban ou héparine par ex.), lorsque vous changez de traitement anticoagulant ou si vous avez une autre voie d'abord artérielle ou veineuse par laquelle de l'héparine vous est administrée pour la maintenir ouverte ;

Toujours brosser vos dents.

Le comprimé peut être écrasé et mélangé à de l'eau ou de la compote de pommes, immédiatement avant la prise.

Si nécessaire, votre médecin pourra aussi vous donner le comprimé écrasé en utilisant une sonde gastrique.

**Fréquence d'administration et Durée du traitement**

Prenez le comprimé chaque jour jusqu'à ce que votre médecin vous dise d'arrêter.

Essayez de prendre les comprimés à heure fixe chaque jour afin de ne pas risquer de les oublier.

Votre médecin décidera pendant combien de temps vous devrez poursuivre le traitement.

Pour prévenir la formation de caillots dans les veines suite à une intervention chirurgicale programmée de la hanche ou du genou prenez le premier comprimé 6 à 10 heures après votre opération.

Si vous avez bénéficié d'une intervention chirurgicale importante de la hanche, le traitement durera généralement 5 semaines.

Si vous avez bénéficié d'une intervention chirurgicale importante du genou, le traitement durera généralement 2 semaines.

**Utilisation chez les enfants et « les adolescents »**

L'utilisation de ce médicament n'est pas recommandée chez les patients âgés de moins de 18 ans. Les informations disponibles concernant son utilisation chez l'enfant et l'adolescent ne sont pas suffisantes.

**Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage**

**Si vous avez pris plus de REXBAN® 10 mg que vous n'auriez dû**

Contactez immédiatement votre médecin si vous avez pris trop de comprimés de Rexaban. L'ingestion de trop de ce médicament augmente le risque de saignement.

**Conduite à tenir en cas d'omission d'une ou plusieurs doses**

**Si vous oubliez de prendre REXBAN® 10 mg**

Si vous avez oublié de prendre un comprimé, prenez-le dès que vous vous en apercevez. Prenez le comprimé suivant le lendemain puis poursuivez normalement votre traitement en prenant un

**LOT 231562**

je vous avez oublié de prendre.  
vrage

**EXP 09/26**

parlé avec votre médecin car ce médicament

**PPV 386DH00**

édicamente, demandez plus d'informations à

es effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Comme les autres médicaments du même type visant à réduire la formation de caillots sanguins, ce médicament peut provoquer des saignements pouvant éventuellement mettre la vie du patient en danger. Un saignement excessif peut entraîner une chute soudaine de la pression artérielle (choc). Dans certains cas, ces saignements peuvent ne pas être apparents.

**Prévenez immédiatement votre médecin si vous présentez l'un des effets indésirables suivants :**

**Signe de saignement :**

- Saignement dans le cerveau ou à l'intérieur du crâne (les symptômes peuvent inclure des maux de tête, une faiblesse d'un côté du corps, des vomissements, des convulsions, une diminution du niveau de conscience et une raideur de la nuque. Il s'agit d'une urgence médicale grave. Consultez immédiatement un médecin !)

- Saignement abondant ou prolongé

- Sensations anormales de faiblesse, fatigue, pâleur, sensations vertigineuses, mal de tête, gonflement inexplicable, essoufflement, douleur dans la poitrine ou angine de poitrine.

Votre médecin pourra décider de surveiller plus étroitement votre santé ou de modifier votre traitement.

**Signe d'une réaction cutanée sévère :**

- Une éruption cutanée intense et diffuse, des cloques ou des lésions des muqueuses, par exemple : dans la bouche ou les yeux (syndrome de Stevens-Johnson / Nécrose Epidermique Toxique).

- Une réaction médicamenteuse provoquant éruption cutanée, fièvre, inflammation des organes internes, anomalies hématologiques et maladies systémiques (syndrome DRESS).

La fréquence de cet effet indésirable est très rare (jusqu'à une personne sur 10 000).

**Signes de réactions allergiques sévères :**

- Gonflement du visage, des lèvres, de la bouche, de la langue ou de la gorge ; difficulté à avaler ; urticaire et difficultés respiratoires ; chute brutale de la pression artérielle.

Les fréquences de ces réactions allergiques sévères sont très rares (réactions anaphylactiques, y compris choc anaphylactique ; pouvant toucher jusqu'à une personne sur 10 000) et peu fréquentes (Œdème de Quincke et œdème allergique ; pouvant toucher 1 personne sur 100).

**Liste globale des effets indésirables éventuels :**

**Fréquent** (pouvant toucher jusqu'à 1 personne sur 10) :

- Diminution du nombre des globules rouges dans le sang pouvant entraîner une pâleur de la peau, une faiblesse ou un essoufflement ;

**REXBAN® 10 mg**  
**Boîtes de 5, 10 et 35 comprimés pelliculés**  
**Rivaroxaban**

► Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité. Vous pouvez y contribuer en signalant tout effet indésirable que vous observez. Voir en fin de rubrique 4 comment déclarer les effets indésirables.

< Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourra leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.

- 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.

**Que contient cette notice :**

- 1- Qu'est-ce que REXBAN® 10 mg et dans quel cas est-il utilisé ?
- 2- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre REXBAN® 10 mg ?
- 3- Comment prendre REXBAN® 10 mg ?
- 4- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- 5- Comment conserver REXBAN® 10 mg ?
- 6- Informations supplémentaires

**1- QU'EST-CE QUE REXBAN® 10 mg ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?**

**Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité**

Rexaban appartient à une classe de médicaments appelés antithrombotiques. Il agit en bloquant un facteur de la coagulation sanguine (le facteur Xa), réduisant ainsi la tendance du sang à former des caillots (code ATC : B01AF01).

**Indications thérapeutiques :**

Rexaban contient une substance active appelée Rivaroxaban et il est utilisé chez l'adulte pour :

- prévenir la formation de caillots sanguins dans les veines suite à une intervention chirurgicale programmée de la hanche ou du genou. Votre médecin vous a prescrit ce médicament parce que, suite à une opération, le risque de formation de caillots sanguins est plus élevé.

- traiter les caillots sanguins qui se sont formés dans les veines de vos jambes (thrombose veineuse profonde) et dans les vaisseaux sanguins de vos poumons (embolie pulmonaire), et prévenir la réapparition de caillots sanguins dans les vaisseaux sanguins de vos jambes et/ou de vos poumons.

**2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE REXBAN® 10 mg ?**

**Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament**

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

**Contres - indications :**

**Ne prenez jamais REXBAN® 10 mg :**

- Si vous êtes allergique au Rivaroxaban ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

- Si vous êtes sujet à des saignements excessifs.

- Si vous avez une maladie ou une prédisposition au niveau d'un organe qui augmente les risques de saignements importants (par exemple un ulcère de l'estomac, une blessure ou un saignement dans le cerveau, une intervention chirurgicale récente du cœur ou des yeux).

- Si vous prenez déjà des médicaments pour empêcher la formation de caillots sanguins (warfarine, dabigatran, apixaban ou héparine par ex.), sauf lorsque vous changez de traitement anticoagulant ou si vous avez une voie d'abord artérielle ou veineuse par laquelle de l'héparine vous est administrée pour la maintenir ouverte.

- Si vous présentez une maladie du foie augmentant les risques de saignement.

- Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.

Si vous êtes dans l'une de ces situations, ne prenez pas ce médicament et prévenez votre médecin.

**Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

**Faites attention avec REXBAN® 10 mg :**

- Si vous présentez un risque accru de saignement, ce qui pourrait être le cas dans les situations suivantes :

- Insuffisance rénale modérée ou sévère, car l'état de votre fonction rénale peut avoir une influence sur la quantité de médicament pouvant agir dans votre corps ;

- Si vous prenez d'autres médicaments destinés à prévenir la formation de caillots sanguins (warfarine, dabigatran, apixaban ou héparine par ex.), lorsque vous changez de traitement anticoagulant ou si vous avez une autre voie d'abord artérielle ou veineuse par laquelle de l'héparine vous est administrée pour la maintenir ouverte ;

Toujours brosser vos dents.

Le comprimé peut être écrasé et mélangé à de l'eau ou de la compote de pommes, immédiatement avant la prise.

Si nécessaire, votre médecin pourra aussi vous donner le comprimé écrasé en utilisant une sonde gastrique.

**Fréquence d'administration et Durée du traitement**

Prenez le comprimé chaque jour jusqu'à ce que votre médecin vous dise d'arrêter.

Essayez de prendre les comprimés à heure fixe chaque jour afin de ne pas risquer de les oublier.

Votre médecin décidera pendant combien de temps vous devrez poursuivre le traitement.

Pour prévenir la formation de caillots dans les veines suite à une intervention chirurgicale programmée de la hanche ou du genou prenez le premier comprimé 6 à 10 heures après votre opération.

Si vous avez bénéficié d'une intervention chirurgicale importante de la hanche, le traitement durera généralement 5 semaines.

Si vous avez bénéficié d'une intervention chirurgicale importante du genou, le traitement durera généralement 2 semaines.

**Utilisation chez les enfants et « les adolescents »**

L'utilisation de ce médicament n'est pas recommandée chez les patients âgés de moins de 18 ans. Les informations disponibles concernant son utilisation chez l'enfant et l'adolescent ne sont pas suffisantes.

**Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage**

**Si vous avez pris plus de REXBAN® 10 mg que vous n'auriez dû**

Contactez immédiatement votre médecin si vous avez pris trop de comprimés de Rexaban. L'ingestion de trop de ce médicament augmente le risque de saignement.

**Conduite à tenir en cas d'omission d'une ou plusieurs doses**

**Si vous oubliez de prendre REXBAN® 10 mg**

Si vous avez oublié de prendre un comprimé, prenez-le dès que vous vous en apercevez. Prenez le comprimé suivant le lendemain puis poursuivez normalement votre traitement en prenant un

**LOT 231562**

je vous avez oublié de prendre.  
vrage

**EXP 09/26**

parlé avec votre médecin car ce médicament

**PPV 386DH00**

édicamente, demandez plus d'informations à

es effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Comme les autres médicaments du même type visant à réduire la formation de caillots sanguins, ce médicament peut provoquer des saignements pouvant éventuellement mettre la vie du patient en danger. Un saignement excessif peut entraîner une chute soudaine de la pression artérielle (choc). Dans certains cas, ces saignements peuvent ne pas être apparents.

**Prévenez immédiatement votre médecin si vous présentez l'un des effets indésirables suivants :**

**Signe de saignement :**

- Saignement dans le cerveau ou à l'intérieur du crâne (les symptômes peuvent inclure des maux de tête, une faiblesse d'un côté du corps, des vomissements, des convulsions, une diminution du niveau de conscience et une raideur de la nuque. Il s'agit d'une urgence médicale grave. Consultez immédiatement un médecin !)

- Saignement abondant ou prolongé

- Sensations anormales de faiblesse, fatigue, pâleur, sensations vertigineuses, mal de tête, gonflement inexplicable, essoufflement, douleur dans la poitrine ou angine de poitrine.

Votre médecin pourra décider de surveiller plus étroitement votre santé ou de modifier votre traitement.

**Signe d'une réaction cutanée sévère :**

- Une éruption cutanée intense et diffuse, des cloques ou des lésions des muqueuses, par exemple : dans la bouche ou les yeux (syndrome de Stevens-Johnson / Nécrose Epidermique Toxique).

- Une réaction médicamenteuse provoquant éruption cutanée, fièvre, inflammation des organes internes, anomalies hématologiques et maladies systémiques (syndrome DRESS).

La fréquence de cet effet indésirable est très rare (jusqu'à une personne sur 10 000).

**Signes de réactions allergiques sévères :**

- Gonflement du visage, des lèvres, de la bouche, de la langue ou de la gorge ; difficulté à avaler ; urticaire et difficultés respiratoires ; chute brutale de la pression artérielle.

Les fréquences de ces réactions allergiques sévères sont très rares (réactions anaphylactiques, y compris choc anaphylactique ; pouvant toucher jusqu'à une personne sur 10 000) et peu fréquentes (Œdème de Quincke et œdème allergique ; pouvant toucher 1 personne sur 100).

**Liste globale des effets indésirables éventuels :**

**Fréquent** (pouvant toucher jusqu'à 1 personne sur 10) :

- Diminution du nombre des globules rouges dans le sang pouvant entraîner une pâleur de la peau, une faiblesse ou un essoufflement ;

# ASKARDIL®

(Acide acétylsalicylique)

DE ASKARDIL® 75 mg 30 comprimés dispersibles

PPU 22DH40  
EXP 06/2025  
LOT 36008 1

ASKARDIL® 5 mg 30 comprimés dispersibles

PPU 22DH40  
EXP 09/2025  
LOT 36008 3

boîte de 30 comprimés.  
; boîte de 30 comprimés.

**I prend ce médicament car elle contient des**

avant scrupuleusement les informations fournies par la pharmacie.

à refaire.

Tous informations.

M'en faire à votre médecin ou à votre pharmacien ou si si dans cette notice.

ne ressent aucun amélioration ou si vous vous

utilisé ?  
de prendre ASKARDIL® ?

**AS EST-IL UTILISÉ ?**

**Activité**  
PLAQUETTAIRE HEPARINE EXCLUE

**Indication thérapeutique**

ASKARDIL® est utilisé pour prévenir les récidives d'accidents vasculaires cérébraux ou cardiaques provoqués par des caillots dans les artères du cerveau ou du cœur.

Votre médecin peut décider d'associer ce médicament à d'autres traitements s'il le juge nécessaire.

Ce médicament est réservé à l'adulte. Vous ne devez pas débuter un traitement par ASKARDIL® sans l'accord de votre médecin.

Composition de l'aspirine.

ASKARDIL® appartient à la famille des inhibiteurs de l'agrégation plaquetttaire.

ASKARDIL® agit sur les plaquettes présentes dans le sang et permet de fluidifier le sang.

**Indications thérapeutiques**

ASKARDIL® est utilisé pour prévenir les récidives d'accidents vasculaires cérébraux ou cardiaques provoqués par des caillots dans les artères du cerveau ou du cœur.

Votre médecin peut décider d'associer ce médicament à d'autres traitements s'il le juge nécessaire.

Ce médicament est réservé à l'adulte. Vous ne devez pas débuter un traitement par ASKARDIL® sans l'accord de votre médecin.

**2 - QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ASKARDIL® ?**

**- Ne prenez Jamais ASKARDIL® (Contre-indications)**

• si vous êtes allergique à la substance active (acide acétylsalicylique) ou à l'un des autres composants contenus dans ASKARDIL®.

• si vous êtes allergique (hypersensible) à un médicament de la même famille que l'aspirine (les anti-inflammatoires non stéroïdiens =AINS).

• si vous avez déjà eu de l'asthme provoqué par la prise d'aspirine ou d'un médicament de la même famille (les AINS).

• si vous souffrez actuellement d'un ulcère de l'estomac ou du duodénum,

• si vous souffrez de saignements ou si votre médecin a identifié chez vous des risques de saignements,

durant la grossesse, à partir du début du 6<sup>ème</sup> mois (au-delà de 24 semaines d'aménorrhée), pour des doses supérieures à 100 mg par jour,

• si vous avez une maladie grave du foie, des reins ou du cœur,

• si vous êtes atteint d'une mastocytose (maladie des cellules impliquées dans les réactions allergiques) car il existe un risque de réactions allergiques sévères.

• Aspartam : est contre indiqué en cas de phénylhydantoinurie (maladie héréditaire dépistée à la naissance).

**Faites attention avec ASKARDIL® (Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi)**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ASKARDIL®.

Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin :

• si vous avez une maladie hérititaire des globules rouges, appelée déficit en G6PD, car des doses élevées d'aspirine peuvent alors provoquer une destruction des globules rouges,

• si vous avez déjà eu un ulcère de l'estomac ou du duodénum ou une inflammation de l'estomac (gastrite),

• si vous avez déjà eu des saignements digestifs ( vomissements de sang ou présence de sang dans les selles),

• si vous avez une maladie des reins ou du foie,

• si vous avez une hypertension artérielle (tension artérielle élevée),

• si vous avez des règles abondantes.

Des syndromes de Reye, pathologies très rares mais présentant un risque vital, ont été observés chez des enfants avec des signes d'infection virale (en particulier varicelle et épisodes d'allure grippale) et recevant de l'acide acétylsalicylique. ASKARDIL® ne doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

**Si une intervention chirurgicale est prévue :**

L'aspirine augmente les risques de saignements même à de très faibles doses, et ce même lorsque la dernière prise de ce médicament date de plusieurs jours.

Prévenez votre médecin traitant, votre chirurgien, l'anesthésiste ou votre dentiste de la prise de ce médicament, dans le cas où une opération, même mineure, est envisagée.

**- Enfants et adolescents :**

Sans objet.

**- Prises d'autres médicaments (Interactions avec d'autres médicaments)**

Ce médicament contient de l'aspirine. D'autres médicaments en contiennent. Vous ne devez pas prendre en même temps qu'ASKARDIL® d'autres médicaments contenant de l'aspirine ou un médicament de la même famille (les AINS comme par exemple l'ibuprofène) sans en parler à votre médecin ou à votre pharmacien. L'association de ces médicaments à ASKARDIL® pourrait entraîner un surdosage et augmenter ainsi le risque d'effets indésirables, notamment les saignements. Lisez attentivement les notices des autres médicaments que vous prenez afin de vous assurer que ces médicaments ne contiennent pas d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoire non stéroïdiens.

Sauf avis contraire de votre médecin, vous ne devez pas prendre ASKARDIL® en même temps que :

• un anticoagulant oral (médicament utilisé pour fluidifier le sang) si vous avez un antécédent d'ulcère de l'estomac ou du duodénum,

- un autre médicament à base de ticlopidine ou clorpidogrel,
- un autre médicament à base de benzborazon goutte,
- un autre médicament à base de lévothyroxine, sécrétion de la glande thyroïde,
- un autre médicament à base de permétrex (méthotrexate),
- un autre médicament à base d'anagrelide (médicament dans le sang),
- le vaccin contre la varicelle : il est recommandé d'adopter ce médicament. Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez ce médicament.

**- Aliments et boissons (Interactions avec les aliments)**  
La consommation d'alcool doit être évitée pendant au niveau gastro-intestinal.

**- Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement**  
Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous avez des questions, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

**Grossesse**  
Ce médicament contient de l'aspirine (acide acétylsalicylique). Il contient également des médicaments :

- jusqu'à 100 mg par jour : Pendant toute la grossesse, sauf prescription de l'aspirine à faibles doses dans certaines circonstances exceptionnelles nécessitant une surveillance étroite et respectueuse de l'ordonnance de votre médecin.
- entre 100 et 500 mg par jour : Par mesure de précaution, il est recommandé de ne pas prendre ce médicament sans prescription contraire de votre médecin spécialiste.
- à partir de 500 mg par jour :
- jusqu'à la fin du 5<sup>ème</sup> mois de grossesse (jusqu'à la fin de l'ovulation) : vous pouvez prescrire ce médicament, sauf si c'est associé à fausses couches ou malformations. Dans ce cas, la dose devra être la plus faible possible.

• à partir du début du 6<sup>ème</sup> mois jusqu'à la fin de l'aménorrhée : ce médicament est contre-indiqué, car ses effets sur votre enfant peuvent avoir des conséquences cardio-pulmonaires et rénales et cela même avec une dose faible.

Si vous avez pris ce médicament alors que vous êtes enceinte, consultez un gynécologue obstétricien afin qu'une surveillance et un suivi soient effectués.

**Allaitement**

Ce médicament passe dans le lait maternel, ce qui peut entraîner des difficultés pour devenir enceinte.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Fertilité**

L'aspirine, comme tous les anti-inflammatoires non stéroïdiens, peut entraîner des difficultés pour devenir enceinte.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

**- Effets sur l'aptitude à conduire un véhicule ou à faire sport**

Sans objet.

**- Exipient à effet notable**

Aspartam : est contre-indiqué en cas de phénylkysténurie.

**3 - COMMENT PRENDRE ASKARDIL® ?**

**- Instruction pour un bon usage**

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant les instructions de votre pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien.

**- Posologie, mode et/ou voie (s) d'administration**

**a - Posologie :**

Ce médicament est réservé à l'adulte.

La dose habituelle est de 1 comprimé dispersible par jour. Votre médecin vous indiquera combien de comprimés prendre.

Respectez toujours la dose indiquée par votre médecin.

En cas d'incertitude, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

**b - Mode et voie d'administration :**

Ce médicament est à prendre par voie orale.

Dissoudre le comprimé d'ASKARDIL® dans un verre d'eau.

**c - Fréquence et moment auquel le médicament est pris**

Votre médecin vous dira à quel moment de la journée prendre ce médicament.

**d - Durée du traitement :**

Votre médecin vous dira combien de temps vous devrez prendre ce médicament.

**- Utilisation chez les enfants et les adolescents**

Sans objet.

**e - La barre de cassure n'est pas destinée à briser les comprimés.**

**- Si vous avez pris plus d'ASKARDIL® que vous n'en aviez besoin ou en cas d'ingestion accidentelle**

Prévenez rapidement votre médecin, en particulier si vous avez pris plus de 100 mg.

Un surdosage peut être mortel, en particulier chez les enfants.

Les symptômes peuvent être : une sensation de brûlure dans les cas plus graves de la tête, une hypotension, une chute rapide de la tension artérielle, une respiration difficile.

Si ces signes surviennent, vous devez arrêter immédiatement de prendre ce médicament et consulter un hôpital pour que vous y soyiez traité.

Un œdème du poumon non lié à une insuffisance cardiaque avec l'aspirine. Cet œdème peut être mortel.

**- Si vous oubliez de prendre ASKARDIL® (Conduite à tenir)**

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose manquée.

**- Si vous arrêtez de prendre ASKARDIL® (Risque d'effets secondaires)**

Sans objet.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou pharmacien.

**4 - QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS**

Comme tous les médicaments, ASKARDIL® peut provoquer systématiquement chez tout le monde.

**Les effets indésirables suivants peuvent survenir :**

• douleurs abdominales, difficultés de digestion, brûlure

• inflammation de l'œsophage, de l'estomac, du duodénum

• ulcération de l'œsophage, de l'estomac, du duodénum

ogel (médicaments utilisés pour fluidifier le sang),  
voi prescrit conjointement de l'aspirine et du  
probénécide (médicaments utilisés pour traiter la  
aliquement utilisé pour traiter une insuffisance de  
nt utilisé dans le traitement de certains cancers),  
utilisé pour diminuer le nombre de plaquettes  
dres 6 semaines après la vaccination avant de prendre  
avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre  
s, les boîtements et l'alcool)  
ralement en raison d'un risque augmenté de lésions

Fertilité  
ez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez  
de tout médicament.

cilicique). Ne prendre AUCUN AUTRE médicament  
ordinaire).  
si nécessaire, votre médecin spécialiste peut être  
inférieures ou égales à 100 mg par jour), dans des  
gence spécialisée. Si tel est le cas, il est très important  
mèdecin, sans dépasser les doses prescrites.  
recommandations ci-dessous s'appliquent,  
e.

24<sup>e</sup> semaine d'aménorrhée), votre médecin ne doit  
ument nécessaire, en raison du risque potentiel de  
la durée du traitement à plus courte possible.  
de la grossesse (à partir de la 25<sup>e</sup> semaine  
ne deviez EN AUCUN CAS prendre ce médicament  
quences graves voire fatales, notamment sur un plan  
eprise.  
être enceinte, parlez-en immédiatement à votre  
tée vous soit proposée.

amant est déconseillé pendant l'allaitement.  
ien avant de prendre tout médicament.  
roïdiens (AINS), peut altérer la fertilité des femmes et  
réversible à l'arrêt du traitement. Informez votre  
des difficultés à concevoir.  
liser des machines

urie (maladie héréditaire dépistée à la naissance).

st exactement les indications de votre médecin ou  
macien en cas de doute.

#### Réquence d'administration et durée du traitement

pour  
dispersibles vous devez prendre chaque jour.  
pharmacien.  
adapté aux situations d'urgence médicale.

au.  
est été administré :  
vous deviez prendre ce médicament.

z prendre ce médicament.

comprimé.  
riez du (Symptômes et conduite à tenir en cas de

s'agit d'un enfant.  
fant. Les principaux symptômes d'intoxication sont :  
de l'audition, des maux de tête, des vertiges, voire  
très importante (baisse du taux de sucre dans le sang),  
accélérée et une perte de la conscience (coma).  
tement le traitement et vous rendre en urgence dans

ardiaque peut survenir en cas de surdosage aigu et  
en cas de surdosage.  
tenir en cas d'omission d'une ou plusieurs doses)

que vous avez oublié de prendre.  
otre médecin.

#### Syndrome de sevrage

medicamenteux, demandez plus d'informations à votre

ELS 7

quer des effets indésirables, mais ils ne surviennent

es d'estomac,  
num du côlon,  
énium, de l'intestin, perforation d'ulcère digestif.

perforation de l'intestin

Ces réactions peuvent être ou non associées à des saignements gastriques ou intestinaux visibles ou non (saignées noires, sang dans les selles ou vomissements de sang), pouvant entraîner une anémie (diminution du nombre de globules rouges dans le sang pouvant entraîner fatigue, essoufflement, pâleur et vertiges) quelle que soit la dose d'aspirine, et chez les patients avec peu ou sans signes d'alerte ou d'antécédents gastro-intestinaux graves.

- inflammation aigüe du pancréas au cours d'une réaction allergique liée à l'acide acétylsalicylique,
- saignements (hémorragies) pouvant engager le pronostic vital,
- saignements cérébraux, pouvant engager le pronostic vital, en particulier chez les sujets âgés. Dans ce cas, il faut avertir immédiatement votre médecin,
- diminution du nombre de plaquettes dans le sang (thrombopénie),
- taux anormalement bas de certaines cellules du sang (pancytopénie, bycytopenie, anémie aplasique),
- appauvrissement de la production des cellules sanguines (insuffisance médullaire),
- taux anormalement bas de certains globules blancs pouvant entraîner des infections graves (leucopénie, neutropénie, agranulocytose),
- destruction des globules rouges dans le sang (anémie hémolytique) chez les patients ayant un déficit en l'enzyme glucose-6-phosphate déhydrogénase,
- sang dans les urines, saignements par les voies génitales,
- bleus (hématomes), saignements (nez, gencives), petites taches rouges sur la peau (purpura),
- réaction allergique : boutons et/ou rougeurs sur la peau, urticaire, brusque gonflement du visage et du cou pouvant entraîner une difficulté à respirer (soit œdème de Quincke, soit symptômes comparables à une crise d'asthme), malaise brutal avec baisse importante de la pression artérielle (choc anaphylactique),
- œdèmes (gonflements dus à une accumulation de liquide dans les tissus) si vous prenez des doses élevées de ASKARDIL®.

- œdème du poumon non lié à une insuffisance cardiaque en cas d'utilisation au long cours et dans le contexte d'une réaction allergique à l'aspirine,

- bouffements d'oreille, sensation de baisse de l'audition, maux de tête, sensations vertigineuses : ils traduisent habituellement un surdosage en aspirine,

- augmentation des enzymes du foie, atteinte du foie (principalement des cellules du foie), maladie du foie chronique (hépatite chronique),

- diminution de l'élimination de l'acide urique, pouvant entraîner une crise de goutte (articulations gonflées et douloureuses liées à un excès d'acide urique),

- éruption cutanée en plaques rouges ardoises avec démangeaison et sensation de brûlure, laissant des tâches colorées et pouvant apparaître aux mêmes endroits en cas de reprise du médicament,

- maladie des reins (insuffisance rénale),

- inflammation des vaisseaux sanguins pouvant être associée à des atteintes des articulations, du rein, de la peau et du tube digestif,

- douleur et tube digestif dans la poitrine qui peut irradier vers l'épaule gauche et la mâchoire d'origine allergique (syndrome de Kounis),

- présence de sang dans le sperme (hématospermie).

Dans tous ces cas, consultez rapidement un médecin.

#### Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne sera pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement au Centre National de Pharmacovigilance (télé : 0801000180 - Email : capm@capm.ma) ou aux laboratoires LAPROPHAN S.A.(Email : pharmacovigilance@laprophan.com).

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

#### 5 - COMMENT CONSERVER ASKARDIL® ?

- Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

- Ne pas utiliser ASKARDIL® après la date de péremption figurant sur la boîte.  
(La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois mentionné).

- Durée de conservation (conditions de conservation)

24 mois.

A conserver à une température n'excédant pas 30°C et à l'abri de l'humidité.

- Si nécessaire, mises en garde contre certains signes de détérioration

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égoût ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

#### 6 - INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

- Que contient ASKARDIL® ?

Comprimé dispersible à 75 mg

Composition qualitative et quantitative en substance (s) active (s) par unité de prise

Acétylsalicylique acide ..... 75 mg

Pour 1 comprimé dispersible

Composition qualitative en excipients

Glycine pulvérisé, Mannitol, Amidon de maïs, Amidon prégalatinisé, Silice colloïdale anhydre, Crospovidone,

Siméthicone en dispersion, Aspartam, Arôme citron poudre E9932136.

Comprimé dispersible à 160 mg

Composition qualitative et quantitative en substance (s) active (s) par unité de prise

Acétylsalicylique acide ..... 160 mg

Pour 1 comprimé dispersible

Composition qualitative en excipients

Glycine pulvérisé, Mannitol, Amidon de maïs, Amidon prégalatinisé, Silice colloïdale anhydre, Crospovidone,

Siméthicone en dispersion, Aspartam, Arôme citron poudre E9932136.

- Nom et adresse du laboratoire pharmaceutique

LABORATOIRES LAPROPHAN S.A.

21, rue des Oudaya

CASABLANCA

- La dernière date à laquelle cette notice a été révisée :

Septembre 2019.

- Conditions de prescription et de délivrance

Pas de tableau.

- Informations réservées aux professionnels de santé

Sans objet.



# Tambocor®

Acétate de flécaïnide 100 mg



## Comprimé sécable

Tambocor® 100 mg  
30 comprimés sécables



6 118000 280675

LOT : 23176 PER : 09/2028  
PPV : 100,70 DH

de prendre ce médicament.

emandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien. Ne donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes similaires.

urquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice.

ible ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

E AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

LS ?

### 5. COMMENT CONSERVER TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

### 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### ANTI-ARYTHMIQUE

Système cardio-vasculaire

#### Indications thérapeutiques

Ce médicament est préconisé dans:

- Traitement et prévention des récidives des troubles du rythme ventriculaires documentés, symptomatiques et invalidants, de la fonction ventriculaire gauche et/ou de coronaropathie avérée. Il convient d'initier le traitement avec des posologies basées sur l'ECG.

- Prévention des récidives des tachycardies supraventriculaires documentées lorsque la nécessité d'un traitement est évidente et que la fonction ventriculaire gauche.

- Prévention des chocs cardiaques électriques chez certains patients porteurs de défibrillateurs implantables.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

Ne prenez jamais TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable dans les cas suivants :

- allergie (hypersensibilité) à l'acétate de flécaïnide ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mais pas nécessairement dans les médicaments contenant ces substances,
- infarctus du myocarde (récent ou ancien), sauf en cas d'accélération du rythme cardiaque menaçant le pronostic vital,
- insuffisance cardiaque,
- troubles de la conduction cardiaque à l'électrocardiogramme, sauf si le patient est porteur d'un pace-maker,
- état de choc,
- syndrome de Brugada connu (maladie héréditaire du cœur),

Ce médicament EST GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ dans les cas suivants :

- grossesse et allaitement,
- en association avec les anti-arythmiques de classe I (voir Prise ou utilisation d'autres médicaments).

Faites attention avec TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable :

#### Mises en garde spéciales

Le traitement impose une surveillance médicale et électrocardiographique régulière.

# **FLUOXET<sup>®</sup> 20 mg, gélules fluoxétine**

de prendre ce médicament car elle  
vous

de la reliure

à votre pharmacien.  
rescrit. Ne le donnez pas à d'autres  
signes de leur maladie sont identiques

ble, parlez-en à votre médecin ou à effet indésirable qui ne serait pas

#### **Quel contenu cette notice ?**

1. Qu'est-ce que FLUOXET 20 mg, gélules et dans quels cas est-il utilisé ?
  2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FLUOXET 20 mg, gélules ?
  3. Comment prendre FLUOXET 20 mg, gélules ?
  4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
  5. Comment conserver FLUOXET 20 mg, gélules ?
  6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE FLUOXET 20 mg, gélules ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique - code ATC: N06AB03

FLUOXET 20 mg, gélules, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter :

#### **Chez l'adulte :**

- soit un épisode dépressif,
  - soit des troubles obsessionnels compulsifs,
  - soit la boulimie : FLUOXET est utilisé en complément d'une psychothérapie pour la diminution de la fréquence des crises de boulimie, des vomissements ou de la prise de laxatifs.

#### **Chez l'enfant âgé de 8 ans et plus et l'adolescent :**

- Un épisode dépressif modéré à sévère qui ne répond pas à une prise en charge psychothérapeutique après 4 à 6 séances. Chez les enfants et adolescents présentant un épisode dépressif modéré à sévère, FLUOXET ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

#### **Comment ELLIOXET fonctionne**

Tout le monde possède dans son cerveau une substance appelée sérotonine. Les personnes qui sont déprimées, qui souffrent de troubles obsessionnels compulsifs ou de boulimie ont des taux moins élevés de sérotonine que les autres. Le fonctionnement de FLUOXET et des autres ISRS n'est pas totalement expliqué mais ils pourraient aider à augmenter le taux de sérotonine dans le cerveau. Traiter ces maladies est important pour vous aider à vous sentir mieux. Si elle n'est pas traitée, votre maladie peut ne pas disparaître, peut s'aggraver et être plus difficile à soigner.

Il est possible qu'il soit nécessaire que vous suiviez votre traitement pendant plusieurs semaines ou plusieurs mois afin de s'assurer que les symptômes disparaissent.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE FLUOXET 20 mg, gélules ?**

Ne prenez jamais FLUOXET 20 mg, gélules :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6. Si vous développez une éruption cutanée ou d'autres réactions allergiques (telles que démangeaisons, un gonflement des lèvres ou du visage, ou un essoufflement), arrêtez tout de suite les gélules et contactez votre médecin immédiatement.

- Si vous prenez d'autres médicaments appartenant à la classe des inhibiteurs non sélectifs et irréversibles de la monoamine oxydase (IMAOs) en raison de la survenue possible de réactions graves voire fatales (par exemple l'iproniazide utilisé pour traiter des dépressions).

Le traitement par FLUOXET ne doit être commencé que 2 semaines après l'arrêt de l'IMAO non sélectif et irréversible.

Ne prenez aucun IMAO non sélectif et irréversible pendant au minimum 5 semaines après l'arrêt de votre traitement par FLUOXET. Si FLUOXET vous a été prescrit pendant une longue durée et/ou à des doses élevées, votre médecin devra envisager un

- Si vous prenez augmentation de mg, gélules d'adrénergiques, etc.  
- Problèmes cardiaques.  
- Début de fièvre mentale, tels que syndrome appelé « psychotiques ». Bien qu'il soit vital, contactez un médecin qui pourrait devoir être consulté.  
- Manie ou anxiété, etc.  
- Antécédent d'asphyxie, d'aspiration ou de saignement inhalatoire.  
- Prise de médicaments psychotropes et psychotropes.  
- Convulsions ou convulsions constatées que la maladie peut entraîner, il pourrait être nécessaire de prendre des électroconvulsions.  
- Traitement en cours de rubrique « Antécédents ».  
- Impatiences, augmentation de la tension.  
- Diabète : votre diabète peut être traité par un diabète.  
- Maladie du foie : le traitement.  
- Rythme cardiaque : carence en sel ou utilisation de traitements.  
- Traitement en cours de rubrique « Antécédents ».  
- Glaucome (au cours de l'administration de médicaments psychotropes).  
**Idées suicidaires**  
Si vous souffrez d'idées suicidaires, n'oubliez pas d'avoir des idées suicidaires, manifestations psychotropes ou ce type de médicament. Vous êtes particulièrement à risque pour les personnes suivantes :  
- si vous avez des idées suicidaires ;  
- si vous êtes dépressif ou si vous avez des idées suicidaires ;  
- En cas de survie, contactez votre médecin ou un service d'urgence.  
**Vous pouvez également être dépressif ou avoir des idées suicidaires.**  
En cas de survie, contactez votre médecin ou un service d'urgence.  
**Enfants et adolescents**  
Les patients de moins de 18 ans ont une tentative de suicide, de violence, de comportement agressif, de comportement suicidaire ou de comportement suicidaire. Les patients de moins de 18 ans ont une association à un comportement suicidaire. Les données de recherche montrent que la puberté, le comportement suicidaire et les patients de cette âge sont plus susceptibles de souffrir d'épisodio de psychothérapie. FLUOXET à une adressez-vous à un psychiatre ou à un psychologue. Les patients de moins de 18 ans doivent être énumérés ci-dessous :  
**FLUOXET**  
FLUOXET ne doit pas être pris par les patients de moins de 18 ans.

# FLUOXET® 20 mg, gélules fluoxétine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes.

- Gardez cette notice. Vous en aurez besoin.
- Si vous avez d'autres questions, demandez à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été prescrit pour certaines personnes. Il pourrait leur faire du mal aux autres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre pharmacien. Ceci n'a pas été mentionné dans cette notice.

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que FLUOXET ?
2. Quelles sont les informations importantes à connaître ?
3. Comment prendre FLUOXET ?
4. Quels sont les effets indésirables ?
5. Comment conserver FLUOXET ?
6. Contenu de l'emballage

## 1. QU'EST-CE QUE FLUOXET UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique - code ATC: N06AB03

FLUOXET 20 mg, gélules, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter :

**Chez l'adulte :**

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie : FLUOXET est utilisé en complément d'une psychothérapie pour la diminution de la fréquence des crises de boulimie, des vomissements ou de la prise de laxatifs.

**Chez l'enfant âgé de 8 ans et plus et l'adolescent :**

- Un épisode dépressif modéré à sévère qui ne répond pas à une prise en charge psychothérapeutique après 4 à 6 séances. Chez les enfants et adolescents présentant un épisode dépressif modéré à sévère, FLUOXET ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

**Comment FLUOXET fonctionne**

Tout le monde possède dans son cerveau une substance appelée sérotonine. Les personnes qui sont déprimées, qui souffrent de troubles obsessionnels compulsifs ou de boulimie ont des taux moins élevés de sérotonine que les autres. Le fonctionnement de FLUOXET et des autres ISRS n'est pas totalement expliqué mais ils pourraient aider à augmenter le taux de sérotonine dans le cerveau. Traiter ces maladies est important pour vous aider à vous sentir mieux. Si elle n'est pas traitée, votre maladie peut ne pas disparaître, peut s'aggraver et être plus difficile à soigner.

Il est possible qu'il soit nécessaire que vous suiviez votre traitement pendant plusieurs semaines ou plusieurs mois afin de s'assurer que les symptômes disparaissent.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE FLUOXET 20 mg, gélules ?

**Ne prenez jamais FLUOXET 20 mg, gélules :**

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6. Si vous développez une éruption cutanée ou d'autres réactions allergiques (telles que démangeaisons, un gonflement des lèvres ou du visage, ou un essoufflement), arrêtez tout de suite les gélules et contactez votre médecin immédiatement.

- Si vous prenez d'autres médicaments appartenant à la classe des inhibiteurs non sélectifs et irréversibles de la monoamine oxydase (IMAOs) en raison de la survenue possible de réactions graves voire fatales (par exemple l'iproniazide utilisé pour traiter des dépressions).

Le traitement par FLUOXET ne doit être commencé que 2 semaines après l'arrêt de l'IMAO non sélectif et irréversible.

**Ne prenez aucun IMAO non sélectif et irréversible pendant au minimum 5 semaines** après l'arrêt de votre traitement par FLUOXET. Si FLUOXET vous a été prescrit pendant une longue durée et/ou à des doses élevées, votre médecin devra envisager un intervalle de temps plus long.

- Si vous prenez des médicaments augmentant la sérotonine.

Faites attention.

Adressez-vous à votre pharmacien.

mg, gélules, dosages.

- Problèmes cardiaques.

- Début de fièvre mentale tels que syndrome app

en échec acte

voire antécédents

ent intérêt médi

ents de ions

que pourra

onvient que «

ences, l'antagonis

abète : vo

- antidiabétique

- Maladie du foie

traitement.

- Rythme cardia

carence en se

l'utilisation de t

- Traitement en

- Glaucome (a

Idées suicida

Si vous souffrez

avoir des idées

manifestations

ce type de m

Vous êtes parti

cas suivants :

- si vous avez

- si vous êtes

comportemental

une maladie ps

En cas de su

ment votre me

Vous pouvez

êtres dépressif

cette notice.

dépression ou

comportemental

Enfants et ad

Enfants et ad

Les patients de

tentative d'

agressivité, co

de médicamen

8 à 18 ans que

association à u

Les données d

la puberté, le

patients de ce

18 ans il est p

souffrez - d'épi

psychothérapie

FLUOXET à

adressez-vous

énumérés ci-d

FLUOXET.

FLUOXET ne

# FLUOXET® 20 mg, gélules fluoxétine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes.

- Gardez cette notice. Vous en aurez besoin.
- Si vous avez d'autres questions, demandez à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été prescrit pour certaines personnes. Il pourrait leur faire du mal aux autres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre pharmacien. Ceci n'a pas été mentionné dans cette notice.

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que FLUOXET ?
2. Quelles sont les informations importantes à connaître ?
3. Comment prendre FLUOXET ?
4. Quels sont les effets indésirables ?
5. Comment conserver FLUOXET ?
6. Contenu de l'emballage

## 1. QU'EST-CE QUE FLUOXET UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique - code ATC: N06AB03

FLUOXET 20 mg, gélules, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter :

**Chez l'adulte :**

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie : FLUOXET est utilisé en complément d'une psychothérapie pour la diminution de la fréquence des crises de boulimie, des vomissements ou de la prise de laxatifs.

**Chez l'enfant âgé de 8 ans et plus et l'adolescent :**

- Un épisode dépressif modéré à sévère qui ne répond pas à une prise en charge psychothérapeutique après 4 à 6 séances. Chez les enfants et adolescents présentant un épisode dépressif modéré à sévère, FLUOXET ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

**Comment FLUOXET fonctionne**

Tout le monde possède dans son cerveau une substance appelée sérotonine. Les personnes qui sont déprimées, qui souffrent de troubles obsessionnels compulsifs ou de boulimie ont des taux moins élevés de sérotonine que les autres. Le fonctionnement de FLUOXET et des autres ISRS n'est pas totalement expliqué mais ils pourraient aider à augmenter le taux de sérotonine dans le cerveau. Traiter ces maladies est important pour vous aider à vous sentir mieux. Si elle n'est pas traitée, votre maladie peut ne pas disparaître, peut s'aggraver et être plus difficile à soigner.

Il est possible qu'il soit nécessaire que vous suiviez votre traitement pendant plusieurs semaines ou plusieurs mois afin de s'assurer que les symptômes disparaissent.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE FLUOXET 20 mg, gélules ?

**Ne prenez jamais FLUOXET 20 mg, gélules :**

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6. Si vous développez une éruption cutanée ou d'autres réactions allergiques (telles que démangeaisons, un gonflement des lèvres ou du visage, ou un essoufflement), arrêtez tout de suite les gélules et contactez votre médecin immédiatement.

- Si vous prenez d'autres médicaments appartenant à la classe des inhibiteurs non sélectifs et irréversibles de la monoamine oxydase (IMAOs) en raison de la survenue possible de réactions graves voire fatales (par exemple l'iproniazide utilisé pour traiter des dépressions).

Le traitement par FLUOXET ne doit être commencé que 2 semaines après l'arrêt de l'IMAO non sélectif et irréversible.

**Ne prenez aucun IMAO non sélectif et irréversible pendant au minimum 5 semaines** après l'arrêt de votre traitement par FLUOXET. Si FLUOXET vous a été prescrit pendant une longue durée et/ou à des doses élevées, votre médecin devra envisager un intervalle de temps plus long.

- Si vous prenez des médicaments augmentant l'effet de la fluoxétine.

Faites attention à l'effet de la fluoxétine.

Adressez-vous à votre pharmacien.

mg, gélules, dans les cas suivants :

- Problèmes cardiaques.

- Début de fièvre mentale tels que syndrome apparaissant en cas d'acte sexuel.

voire antécédents d'entretien intérieur médiatisés dans les ions que pourraient entraîner que «

l'antécédent de diabète : vo

- antidiabétique.

- Maladie du foie traitement.

- Rythme cardiaque, carence en sel, l'utilisation de t.

- Traitement en cas de glaucome (a

**Idées suicidaires.** Si vous souffrez d'idées suicidaires, manifestez-vous ce type de médicament.

Vous êtes particulièrement suivi :

- si vous avez des idées suicidaires.

- si vous êtes particulièrement suivi :

comportemental ou maladie psychique.

En cas de surdosage, contactez votre médecin.

**Vous pouvez également être dépressif.** Si vous avez des idées suicidaires, manifestez-vous ce type de médicament.

Vous êtes particulièrement suivi :

comportemental ou maladie psychique.

**Enfants et adolescents.** Les patients de

ce groupe sont particulièrement suivi :

tentative d'agressivité, comportemental ou maladie psychique.

Les patients de ce groupe sont particulièrement suivi :

de 8 à 18 ans qui sont associés à une augmentation de la puberté, les patients de ce groupe sont particulièrement suivi :

18 ans il est possible de souffrir d'épilepsie.

FLUOXET à l'âge de 18 ans. Adressez-vous à votre pharmacien.

énumérés ci-dessous. FLUOXET ne devrait pas être pris par



168,20

Cabinet de Consultations &  
d'Explorations Cardio-vasculaires

Docteur CHAMI Mohammed

CARDIOLOGUE

Spécialiste diplômé de la Faculté de  
Médecine de Bruxelles



عيادة تشخيص واستشاف  
أمراض القلب والشرايين

دكتور محمد الشامي

احسانين في امراض القلب والشرايين

محل: بابكة العلوي وحدة

Casablanca, le

21/03/2024

10:30  
10:45  
10:55  
11:05  
11:15  
11:25  
11:35  
11:45  
11:55  
12:05  
12:15  
12:25  
12:35  
12:45  
12:55  
13:05  
13:15  
13:25  
13:35  
13:45  
13:55  
14:05  
14:15  
14:25  
14:35  
14:45  
14:55  
15:05  
15:15  
15:25  
15:35  
15:45  
15:55  
16:05  
16:15  
16:25  
16:35  
16:45  
16:55  
17:05  
17:15  
17:25  
17:35  
17:45  
17:55  
18:05  
18:15  
18:25  
18:35  
18:45  
18:55  
19:05  
19:15  
19:25  
19:35  
19:45  
19:55  
20:05  
20:15  
20:25  
20:35  
20:45  
20:55  
21:05  
21:15  
21:25  
21:35  
21:45  
21:55  
22:05  
22:15  
22:25  
22:35  
22:45  
22:55  
23:05  
23:15  
23:25  
23:35  
23:45  
23:55  
24:05  
24:15  
24:25  
24:35  
24:45  
24:55  
25:05  
25:15  
25:25  
25:35  
25:45  
25:55  
26:05  
26:15  
26:25  
26:35  
26:45  
26:55  
27:05  
27:15  
27:25  
27:35  
27:45  
27:55  
28:05  
28:15  
28:25  
28:35  
28:45  
28:55  
29:05  
29:15  
29:25  
29:35  
29:45  
29:55  
30:05  
30:15  
30:25  
30:35  
30:45  
30:55  
31:05  
31:15  
31:25  
31:35  
31:45  
31:55  
32:05  
32:15  
32:25  
32:35  
32:45  
32:55  
33:05  
33:15  
33:25  
33:35  
33:45  
33:55  
34:05  
34:15  
34:25  
34:35  
34:45  
34:55  
35:05  
35:15  
35:25  
35:35  
35:45  
35:55  
36:05  
36:15  
36:25  
36:35  
36:45  
36:55  
37:05  
37:15  
37:25  
37:35  
37:45  
37:55  
38:05  
38:15  
38:25  
38:35  
38:45  
38:55  
39:05  
39:15  
39:25  
39:35  
39:45  
39:55  
40:05  
40:15  
40:25  
40:35  
40:45  
40:55  
41:05  
41:15  
41:25  
41:35  
41:45  
41:55  
42:05  
42:15  
42:25  
42:35  
42:45  
42:55  
43:05  
43:15  
43:25  
43:35  
43:45  
43:55  
44:05  
44:15  
44:25  
44:35  
44:45  
44:55  
45:05  
45:15  
45:25  
45:35  
45:45  
45:55  
46:05  
46:15  
46:25  
46:35  
46:45  
46:55  
47:05  
47:15  
47:25  
47:35  
47:45  
47:55  
48:05  
48:15  
48:25  
48:35  
48:45  
48:55  
49:05  
49:15  
49:25  
49:35  
49:45  
49:55  
50:05  
50:15  
50:25  
50:35  
50:45  
50:55  
51:05  
51:15  
51:25  
51:35  
51:45  
51:55  
52:05  
52:15  
52:25  
52:35  
52:45  
52:55  
53:05  
53:15  
53:25  
53:35  
53:45  
53:55  
54:05  
54:15  
54:25  
54:35  
54:45  
54:55  
55:05  
55:15  
55:25  
55:35  
55:45  
55:55  
56:05  
56:15  
56:25  
56:35  
56:45  
56:55  
57:05  
57:15  
57:25  
57:35  
57:45  
57:55  
58:05  
58:15  
58:25  
58:35  
58:45  
58:55  
59:05  
59:15  
59:25  
59:35  
59:45  
59:55  
60:05  
60:15  
60:25  
60:35  
60:45  
60:55  
61:05  
61:15  
61:25  
61:35  
61:45  
61:55  
62:05  
62:15  
62:25  
62:35  
62:45  
62:55  
63:05  
63:15  
63:25  
63:35  
63:45  
63:55  
64:05  
64:15  
64:25  
64:35  
64:45  
64:55  
65:05  
65:15  
65:25  
65:35  
65:45  
65:55  
66:05  
66:15  
66:25  
66:35  
66:45  
66:55  
67:05  
67:15  
67:25  
67:35  
67:45  
67:55  
68:05  
68:15  
68:25  
68:35  
68:45  
68:55  
69:05  
69:15  
69:25  
69:35  
69:45  
69:55  
70:05  
70:15  
70:25  
70:35  
70:45  
70:55  
71:05  
71:15  
71:25  
71:35  
71:45  
71:55  
72:05  
72:15  
72:25  
72:35  
72:45  
72:55  
73:05  
73:15  
73:25  
73:35  
73:45  
73:55  
74:05  
74:15  
74:25  
74:35  
74:45  
74:55  
75:05  
75:15  
75:25  
75:35  
75:45  
75:55  
76:05  
76:15  
76:25  
76:35  
76:45  
76:55  
77:05  
77:15  
77:25  
77:35  
77:45  
77:55  
78:05  
78:15  
78:25  
78:35  
78:45  
78:55  
79:05  
79:15  
79:25  
79:35  
79:45  
79:55  
80:05  
80:15  
80:25  
80:35  
80:45  
80:55  
81:05  
81:15  
81:25  
81:35  
81:45  
81:55  
82:05  
82:15  
82:25  
82:35  
82:45  
82:55  
83:05  
83:15  
83:25  
83:35  
83:45  
83:55  
84:05  
84:15  
84:25  
84:35  
84:45  
84:55  
85:05  
85:15  
85:25  
85:35  
85:45  
85:55  
86:05  
86:15  
86:25  
86:35  
86:45  
86:55  
87:05  
87:15  
87:25  
87:35  
87:45  
87:55  
88:05  
88:15  
88:25  
88:35  
88:45  
88:55  
89:05  
89:15  
89:25  
89:35  
89:45  
89:55  
90:05  
90:15  
90:25  
90:35  
90:45  
90:55  
91:05  
91:15  
91:25  
91:35  
91:45  
91:55  
92:05  
92:15  
92:25  
92:35  
92:45  
92:55  
93:05  
93:15  
93:25  
93:35  
93:45  
93:55  
94:05  
94:15  
94:25  
94:35  
94:45  
94:55  
95:05  
95:15  
95:25  
95:35  
95:45  
95:55  
96:05  
96:15  
96:25  
96:35  
96:45  
96:55  
97:05  
97:15  
97:25  
97:35  
97:45  
97:55  
98:05  
98:15  
98:25  
98:35  
98:45  
98:55  
99:05  
99:15  
99:25  
99:35  
99:45  
99:55  
100:05  
100:15  
100:25  
100:35  
100:45  
100:55  
101:05  
101:15  
101:25  
101:35  
101:45  
101:55  
102:05  
102:15  
102:25  
102:35  
102:45  
102:55  
103:05  
103:15  
103:25  
103:35  
103:45  
103:55  
104:05  
104:15  
104:25  
104:35  
104:45  
104:55  
105:05  
105:15  
105:25  
105:35  
105:45  
105:55  
106:05  
106:15  
106:25  
106:35  
106:45  
106:55  
107:05  
107:15  
107:25  
107:35  
107:45  
107:55  
108:05  
108:15  
108:25  
108:35  
108:45  
108:55  
109:05  
109:15  
109:25  
109:35  
109:45  
109:55  
110:05  
110:15  
110:25  
110:35  
110:45  
110:55  
111:05  
111:15  
111:25  
111:35  
111:45  
111:55  
112:05  
112:15  
112:25  
112:35  
112:45  
112:55  
113:05  
113:15  
113:25  
113:35  
113:45  
113:55  
114:05  
114:15  
114:25  
114:35  
114:45  
114:55  
115:05  
115:15  
115:25  
115:35  
115:45  
115:55  
116:05  
116:15  
116:25  
116:35  
116:45  
116:55  
117:05  
117:15  
117:25  
117:35  
117:45  
117:55  
118:05  
118:15  
118:25  
118:35  
118:45  
118:55  
119:05  
119:15  
119:25  
119:35  
119:45  
119:55  
120:05  
120:15  
120:25  
120:35  
120:45  
120:55  
121:05  
121:15  
121:25  
121:35  
121:45  
121:55  
122:05  
122:15  
122:25  
122:35  
122:45  
122:55  
123:05  
123:15  
123:25  
123:35  
123:45  
123:55  
124:05  
124:15  
124:25  
124:35  
124:45  
124:55  
125:05  
125:15  
125:25  
125:35  
125:45  
125:55  
126:05  
126:15  
126:25  
126:35  
126:45  
126:55  
127:05  
127:15  
127:25  
127:35  
127:45  
127:55  
128:05  
128:15  
128:25  
128:35  
128:45  
128:55  
129:05  
129:15  
129:25  
129:35  
129:45  
129:55  
130:05  
130:15  
130:25  
130:35  
130:45  
130:55  
131:05  
131:15  
131:25  
131:35  
131:45  
131:55  
132:05  
132:15  
132:25  
132:35  
132:45  
132:55  
133:05  
133:15  
133:25  
133:35  
133:45  
133:55  
134:05  
134:15  
134:25  
134:35  
134:45  
134:55  
135:05  
135:15  
135:25  
135:35  
135:45  
135:55  
136:05  
136:15  
136:25  
136:35  
136:45  
136:55  
137:05  
137:15  
137:25  
137:35  
137:45  
137:55  
138:05  
138:15  
138:25  
138:35  
138:45  
138:55  
139:05  
139:15  
139:25  
139:35  
139:45  
139:55  
140:05  
140:15  
140:25  
140:35  
140:45  
140:55  
141:05  
141:15  
141:25  
141:35  
141:45  
141:55  
142:05  
142:15  
142:25  
142:35  
142:45  
142:55  
143:05  
143:15  
143:25  
143:35  
143:45  
143:55  
144:05  
144:15  
144:25  
144:35  
144:45  
144:55  
145:05  
145:15  
145:25  
145:35  
145:45  
145:55  
146:05  
146:15  
146:25  
146:35  
146:45  
146:55  
147:05  
147:15  
147:25  
147:35  
147:45  
147:55  
148:05  
148:15  
148:25  
148:35  
148:45  
148:55  
149:05  
149:15  
149:25  
149:35  
149:45  
149:55  
150:05  
150:15  
150:25  
150:35  
150:45  
150:55  
151:05  
151:15  
151:25  
151:35  
151:45  
151:55  
152:05  
152:15  
152:25  
152:35  
152:45  
152:55  
153:05  
153:15  
153:25  
153:35  
153:45  
153:55  
154:05  
154:15  
154:25  
154:35  
154:45  
154:55  
155:05  
155:15  
155:25  
155:35  
155:45  
155:55  
156:05  
156:15  
156:25  
156:35  
156:45  
156:55  
157:05  
157:15  
157:25  
157:35  
157:45  
157:55  
158:05  
158:15  
158:25  
158:35  
158:45  
158:55  
159:05  
159:15  
159:25  
159:35  
159:45  
159:55  
160:05  
160:15  
160:25  
160:35  
160:45  
160:55  
161:05  
161:15  
161:25  
161:35  
161:45  
161:55  
162:05  
162:15  
162:25  
162:35  
162:45  
162:55  
163:05  
163:15  
163:25  
163:35  
163:45  
163:55  
164:05  
164:15  
164:25  
164:35  
164:45  
164:55  
165:05  
165:15  
165:25  
165:35  
165:45  
165:55  
166:05  
166:15  
166:25  
166:35  
166:45  
166:55  
167:05  
167:15  
167:25  
167:35  
167:45  
167:55  
168:05  
168:15  
168:25  
168:35  
168:45  
168:55  
169:05  
169:15  
169:25  
169:35  
169:45  
169:55  
170:05  
170:15  
170:25  
170:35  
170:45  
170:55  
171:05  
171:15  
171:25  
171:35  
171:45  
171:55  
172:05  
172:15  
172:25  
172:35  
172:45  
172:55  
173:05  
173:15  
173:25  
173:35  
173:45  
173:55  
174:05  
174:15  
174:25  
174:35  
174:45  
174:55  
175:05  
175:15  
175:25  
175:35  
175:45  
175:55  
176:05  
176:15  
176:25  
176:35  
176:45  
176:55  
177:05  
177:15  
177:25  
177:35  
177:45  
177:55  
178:05  
178:15  
178:25  
178:35  
178:45  
178:55  
179:05  
179:15  
179:25  
179:35  
179:45  
179:55  
180:05  
180:15  
180:25  
180:35  
180:45  
180:55  
181:05  
181:15  
181:25  
181:35  
181:45  
181:55  
182:05  
182:15  
182:25  
182:35  
182:45  
182:55  
183:05  
183:15  
183:25  
183:35  
183:45  
183:55  
184:05  
184:15  
184:25  
184:35  
184:45  
184:55  
185:05  
185:15  
185:25  
185:35  
185:45  
185:55  
186:05  
186:15  
186:25  
186:35  
186:45  
186:55  
187:05  
187:15  
187:25  
187:35  
187:45  
187:55  
188:05  
188:15  
188:25  
188:35  
188:45  
188:55  
189:05  
189:15  
189:25  
189:35  
189:45  
189:55  
190:05  
190:15  
190:25  
190:35  
190:45  
190:55  
191:05  
191:15  
191:25  
191:35  
191:45  
191:55  
192:05  
192:15  
192:25  
192:35  
192:45  
192:55  
193:05  
193:15  
193:25  
193:35  
193:45  
193:55  
194:05  
194:15  
194:25  
194:35  
194:45  
194:55  
195:05  
195:15  
195:25  
195:35  
195:45  
195:55  
196:05  
196:15  
196:25  
196:35  
196:45  
196:55  
197:05  
197:15  
197:25  
197:35  
197:45  
197:55  
198:05  
198:15  
198:25  
198:35  
198:45  
198:55  
199:05  
199:15  
199:25  
199:35  
199:45  
199:55  
200:05  
200:15  
200:25  
200:35  
200:45  
200:55  
201:05  
201:15  
201:25  
201:35  
201:45  
201:55  
202:05  
202:15  
202:25  
202:35  
202:45  
202:55  
203:05  
203:15  
203:25  
203:35  
203:45  
203:55  
204:05  
204:15  
204:25  
204:35  
204:45  
204:55  
205:05  
205:15  
205:25  
205:35  
205:45  
205:55  
206:05  
206:15  
206:25  
206:35  
206:45  
206:55  
207:05  
207:15  
207:25  
207:35  
207:45  
207:55  
208:05  
208:15  
208:25  
208:35  
208:45  
208:55  
209:05  
209:15  
209:25  
209:35  
209:45  
209:55  
210:05  
210:15  
210:25  
210:35  
210:45  
210:55  
211:05  
211:15  
211:25  
211:35  
211:45  
211:55  
212:05  
212:15  
212:25  
212:35  
212:45  
212:55  
213:05  
213:15  
213:25  
213:35  
213:45  
213:55  
214:05  
214:15  
214:25  
214:35  
214:45  
214:55  
215:05  
215:15  
215:25  
215:35  
215:45  
215:55  
216:05  
216:15  
216:25  
216:35  
216:45  
216:55  
217:05  
217:15  
217:25  
217:35  
217:45  
217:55  
218:05  
218:15  
218:25  
218:35  
218:45  
218:55  
219:05  
219:15  
219:25  
219:35  
219:45  
219:55  
220:05  
220:15  
220:25  
220:35  
220:45  
220:55  
221:05  
221:15  
221:25  
221:35  
221:45  
221:55  
222:05  
222:15  
222:25  
222:35  
222:45  
222:55  
223:05  
223:15  
223:25  
223:35  
223:45  
223:55  
224:05  
224:15  
224:25  
224:35  
224:45  
224:55  
225:05  
225:15  
225:25  
225:35  
225:45  
225:55  
226:05  
226:15  
226:25  
226:35  
226:45  
226:55  
227:05  
227:15  
227:25  
227:35  
227:45  
227:55  
228:05  
228:15  
228:25  
228:35  
228:45  
228:55  
229:05  
229:15  
229:25  
229:35  
229:45  
229:55  
230:05  
230:15  
230:25  
230:35  
230:45  
230:55  
231:05  
231:15  
231:25  
231:35  
231:45  
231:55  
232:05  
232:15  
232:25  
232:35  
232:45  
232:55  
233:05  
233:15  
233:25  
233:35  
233:45  
233:55  
234:05  
234:15  
234:25  
234:35  
234:45  
234:55  
235:05  
235:15  
235:25  
235:35  
235:45  
235:55  
236:05  
236:15  
236:25  
236:35  
236:45  
236:55  
237:05  
237:15  
237:25  
237:35  
237:45  
237:55  
238:05  
238:15  
238:25  
238:35  
238:45  
238:55  
239:05  
239:15  
239:25  
239:35  
239:45  
239:55  
240:05  
240:15  
240:25  
240:35  
240:45  
240:55  
241:05  
241:15  
241:25  
241:35  
241:45  
241:55  
242:05  
242:15  
242:25  
242:35  
242:45  
242:55  
243:05  
243:15  
243:25  
243:35  
243:45  
243:55  
244:05  
244:15  
244:25  
244:35  
244:45  
244:55  
245:05  
245:15  
245:25  
245:35  
245:45  
245:55  
246:05  
246:15  
246:25  
246:35  
246:45  
246:55  
247:05  
247:15  
247:25  
247:35  
247:45  
247:55  
248:05  
248:15  
248:25  
248:35  
248:45  
248:55  
249:05  
249:15  
249:25  
249:35  
249:45  
249:55  
250:05  
250:15  
250:25  
250:35  
250:45  
250:55  
251:05  
251:15  
251:25  
251:35  
251:45  
251:55  
252:05  
252:15  
252:25  
252:35  
252:45  
252:55  
253:05  
253:15  
253:25  
253:35  
253:45  
253:55  
254:05  
254:15  
254:25  
254:35  
254:45  
254:55  
255:05  
255:15  
255:25  
255:35  
255:45  
255:55  
256:05  
256:15  
256:25  
256:35  
256:45  
256:55  
257:05  
257:15  
257:25  
257:35  
257:45  
257:55  
258:05  
258:15  
258:25  
258:35  
258:45  
258:55  
259:05  
259:15  
259:25  
259:35  
259:45  
259:55  
260:05  
260:15  
260:25  
260:35  
260:45  
260:55  
261:05  
261:15  
261:25  
261:35  
261:45  
261:55  
262:05  
262:15  
262:25  
262:35  
262:45  
262:55  
263:05  
263:15  
263:25  
263:35  
263:45  
263:55  
264:05  
264:15  
264:25  
264:35  
264:45  
264:55  
265:05  
265:15  
265:25  
265:35  
265:45  
265:55  
266:05  
266:15  
266:25  
266:35  
266:45  
266:55  
267:05  
267:15  
267:25  
267:35  
267:45  
267:55  
268:05  
268:15  
268:25  
268:35  
268:45  
268:55  
269:0

# Tambocor®

Acétate de flécaïnide 100 mg



## Comprimé sécable

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la consulter.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez des difficultés à prendre ce médicament ou si vous avez des effets indésirables.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit par votre pharmacien.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous avez des difficultés à prendre ce médicament.

LOT : 23176 PER : 09/2028  
PPV : 100,70 DH

AMM N° 348 DMP / 21 / NNP

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
3. COMMENT PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### ANTI-ARYTHMIQUE

Système cardio-vasculaire

#### Indications thérapeutiques

Ce médicament est préconisé dans:

- Traitement et prévention des récidives des troubles du rythme ventriculaires documentés, symptomatiques et invalidants de la fonction ventriculaire gauche et/ou de coronaropathie avérée. Il convient d'initier le traitement avec des posologies basées sur l'ECG.
- Prévention des récidives des tachycardies supraventriculaires documentées lorsque la nécessité d'un traitement est évidente.
- Prévention des chocs cardiaques électriques chez certains patients porteurs de défibrillateurs implantables.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

Ne prenez jamais TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable dans les cas suivants :

- allergie (hypersensibilité) à l'acétate de flécaïnide ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament,
- infarctus du myocarde (récent ou ancien), sauf en cas d'accélération du rythme cardiaque menaçant le pronostic vital,
- insuffisance cardiaque,
- troubles de la conduction cardiaque à l'électrocardiogramme, sauf si le patient est porteur d'un pace-maker,
- état de choc,
- syndrome de Brugada connu (maladie héréditaire du cœur),

Ce médicament EST GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ dans les cas suivants :

- grossesse et allaitement,
- en association avec les anti-arythmiques de classe I (voir Prise ou utilisation d'autres médicaments).

Faites attention avec TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable :

#### Mises en garde spéciales

Le traitement impose une surveillance médicale et électrocardiographique régulière.

# Tambocor®

Acétate de flécaïnide 100 mg



## Comprimé sécable

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la consulter.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez des difficultés à comprendre les instructions ou si vous avez des réactions indésirables, consultez votre pharmacien.

LOT : 23176 PER : 09/2028  
PPV : 100,70 DH

AMM N° 348 DMP / 21 / NNP

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
3. COMMENT PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### ANTI-ARYTHMIQUE

Système cardio-vasculaire

#### Indications thérapeutiques

Ce médicament est préconisé dans:

- Traitement et prévention des récidives des troubles du rythme ventriculaires documentés, symptomatiques et invalidants de la fonction ventriculaire gauche et/ou de coronaropathie avérée. Il convient d'initier le traitement avec des posologies basées sur l'ECG.
- Prévention des récidives des tachycardies supraventriculaires documentées lorsque la nécessité d'un traitement est évidente et lorsque la fonction ventriculaire gauche.
- Prévention des chocs cardiaques électriques chez certains patients porteurs de défibrillateurs implantables.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

Ne prenez jamais TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable dans les cas suivants :

- allergie (hypersensibilité) à l'acétate de flécaïnide ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament,
- infarctus du myocarde (récent ou ancien), sauf en cas d'accélération du rythme cardiaque menaçant le pronostic vital,
- insuffisance cardiaque,
- troubles de la conduction cardiaque à l'électrocardiogramme, sauf si le patient est porteur d'un pace-maker,
- état de choc,
- syndrome de Brugada connu (maladie héréditaire du cœur),

Ce médicament EST GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ dans les cas suivants :

- grossesse et allaitement,
- en association avec les anti-arythmiques de classe I (voir Prise ou utilisation d'autres médicaments).

Faites attention avec TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable :

#### Mises en garde spéciales

Le traitement impose une surveillance médicale et électrocardiographique régulière.

# Tambocor®

Acétate de flécaïnide 100 mg



## Comprimé sécable

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la consulter.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez des difficultés à prendre ce médicament ou si vous avez des effets indésirables.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit par votre pharmacien.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous avez des difficultés à prendre ce médicament.

LOT : 23176 PER : 09/2028  
PPV : 100,70 DH

AMM N° 348 DMP / 21 / NNP

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
3. COMMENT PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### ANTI-ARYTHMIQUE

Système cardio-vasculaire

#### Indications thérapeutiques

Ce médicament est préconisé dans:

- Traitement et prévention des récidives des troubles du rythme ventriculaires documentés, symptomatiques et invalidants de la fonction ventriculaire gauche et/ou de coronaropathie avérée. Il convient d'initier le traitement avec des posologies basées sur l'ECG.
- Prévention des récidives des tachycardies supraventriculaires documentées lorsque la nécessité d'un traitement est évidente.
- Prévention des chocs cardiaques électriques chez certains patients porteurs de défibrillateurs implantables.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

Ne prenez jamais TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable dans les cas suivants :

- allergie (hypersensibilité) à l'acétate de flécaïnide ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament,
- infarctus du myocarde (récent ou ancien), sauf en cas d'accélération du rythme cardiaque menaçant le pronostic vital,
- insuffisance cardiaque,
- troubles de la conduction cardiaque à l'électrocardiogramme, sauf si le patient est porteur d'un pace-maker,
- état de choc,
- syndrome de Brugada connu (maladie héréditaire du cœur),

Ce médicament EST GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ dans les cas suivants :

- grossesse et allaitement,
- en association avec les anti-arythmiques de classe I (voir Prise ou utilisation d'autres médicaments).

Faites attention avec TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable :

#### Mises en garde spéciales

Le traitement impose une surveillance médicale et électrocardiographique régulière.

# Tambocor®

Acétate de flécaïnide 100 mg



## Comprimé sécable

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la consulter.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez des difficultés à prendre ce médicament ou si vous avez des effets indésirables.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit par votre pharmacien.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous avez des difficultés à prendre ce médicament.

LOT : 23176 PER : 09/2028  
PPV : 100,70 DH

AMM N° 348 DMP / 21 / NNP

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
3. COMMENT PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### ANTI-ARYTHMIQUE

Système cardio-vasculaire

#### Indications thérapeutiques

Ce médicament est préconisé dans:

- Traitement et prévention des récidives des troubles du rythme ventriculaires documentés, symptomatiques et invalidants de la fonction ventriculaire gauche et/ou de coronaropathie avérée. Il convient d'initier le traitement avec des posologies basées sur l'ECG.
- Prévention des récidives des tachycardies supraventriculaires documentées lorsque la nécessité d'un traitement est évidente.
- Prévention des chocs cardiaques électriques chez certains patients porteurs de défibrillateurs implantables.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable ?

Ne prenez jamais TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable dans les cas suivants :

- allergie (hypersensibilité) à l'acétate de flécaïnide ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament,
- infarctus du myocarde (récent ou ancien), sauf en cas d'accélération du rythme cardiaque menaçant le pronostic vital,
- insuffisance cardiaque,
- troubles de la conduction cardiaque à l'électrocardiogramme, sauf si le patient est porteur d'un pace-maker,
- état de choc,
- syndrome de Brugada connu (maladie héréditaire du cœur),

Ce médicament EST GÉNÉRALEMENT DÉCONSEILLÉ dans les cas suivants :

- grossesse et allaitement,
- en association avec les anti-arythmiques de classe I (voir Prise ou utilisation d'autres médicaments).

Faites attention avec TAMBOCOR® 100 mg, comprimé sécable :

#### Mises en garde spéciales

Le traitement impose une surveillance médicale et électrocardiographique régulière.

Cabinet de Consultations &  
d'Explorations Cardio-vasculaires

**Docteur CHAMI Mohammed**

**CARDIOLOGUE**

Spécialiste diplômé de la Faculté de  
Médecine de Bruxelles



عيادة تشخيص و استشاف  
أمراض القلب و الشرايين

**دكتور محمد الشامي**

أخصائي في أمراض القلب و الشرايين

مجاز بكلية الطب بيروكسيل

Casablanca, le.....

11/03/2024

MME JBOUA LOUZI KHADIJA

LA FACTURE

CONSULTATION CARDIO +ECG : 300 DH

ECHODOPPLER CARDIAQUE : 1000DH

ECHODOPPLER VX DU COU : 1000 DH

TOTAL : 2300 DH

Deux mille trois cents dirhams

Cabinet de Consultations &  
d'Explorations Cardio-vasculaires

**Docteur CHAMI Mohammed**  
**CARDIOLOGUE**

Spécialiste diplômé de la Faculté de  
Médecine de Bruxelles



عيادة تشخيص و استشاف  
أمراض القلب و الشرايين

**دكتور محمد الشامي**

أخصائي في أمراض القلب و الشرايين

مجاز بكلية الطب ببروكسل

Casablanca, le .....

**18/03/2024**

**MME JBOUA LOUZI KHADIJA**

**LA FACTURE**

**HOLTER ECG DE 24 H : 1000 DH**

**TOTAL : 1000 DH**

**MILLE dirhams**

**Dr Chami mohamed**

Cabinet de consultation et  
d'exploration Cardio- Vx  
tel : 0522 48 44 01

Nom Prénom : mme jboua khadija

Examen réalisé le 11/03/2024

**ECHO – DOPPLER DES TRONCS SUPRA AORTIQUES****Bifurcation et branche carotidiennne :*****Calibres******normaux***

INFILTRATION légère bilatérale surtout de l' ACID

***Courbes vélocimétriques :*** Homogène***Analyse spectrale des flux :*** flux normal***Flux ophtalmique :*** Oculofuges, insensibles à la compression des branches des carotides externes***Index de résistance :*****Vertébrales :*****Calibres :*** NORMAUX***Echo-structure pariétale :*** ; absence de thrombus ;***Courbes vélocimétriques :*** normales***Analyse spectrale des flux :*** Flux normal***Orientations testées :*** normales**CONCLUSION :**

Athéromatoze légère bilatérale surtout de l'artère carotide interne droite ne déterminant pas de sténose hémodynamiquement significative

GSIM : 06 61 45 08 06  
Case - Tel : 03 39 48 44 01  
Catho Diagnostic Casablanca

# Rapport image ultrason.

Page 2 of

## Patient

N°  
Nom  
D. naissance  
Sexe

2024-03-11-0005

jboua khadija

Autres

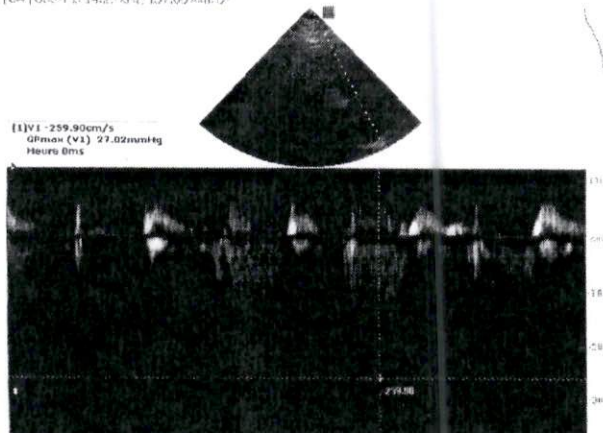
## Examen

N° d'accès  
Date  
Description  
Echographiste

2024031

MEDISON 2024-03-11-0005  
jboua khadija

DR CHAMI  
Cardiaque/Art. 1  
IPSS9D  
P2-4AA  
16.0cm  
Gén.  
ITm 2.4  
2024-03-11  
01:37:22 PM



MEDISON 2024-03-11-0005  
jboua khadija

[2D] G50/RS6B/M10/F00/FS1  
[PD] G50/3.0MHz/NIS/F1/12

DR CHAMI  
Carotide  
IP825  
HL5-12ED  
3.0cm  
Gén.  
ITm 0.3  
2024-03-11  
01:38:20 PM

[PW] G50/T2/7.00 kHz / 1.50 w21,47 mmz/-70°

VSM 62.66cm/s  
VDF 16.49cm/s  
PMT 30.63cm/s  
IR 0.74  
IP 1.51  
S/D 3.60

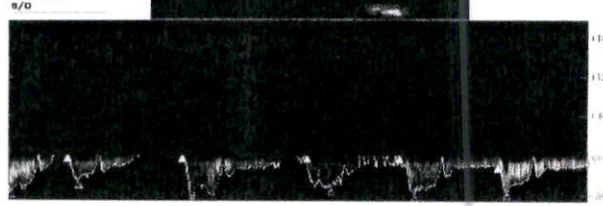


MEDISON 2024-03-11-0005  
jboua khadija

DR CHAMI  
Caraïde  
IP826  
HL5-12ED  
3.0cm  
Gén.  
ITm 0.52  
2024-03-11  
01:38:57 PM

[2D] G50/RS6B/M10/F00/FS1  
[PD] G50/3.0MHz/NIS/F1/12

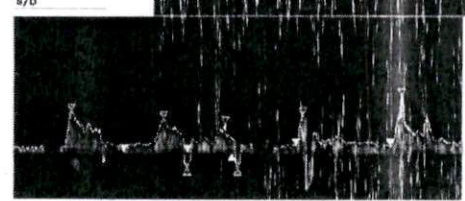
VSM -69.25cm/s  
VDF 0.00cm/s  
PMT 25.32cm/s  
IR 1.00  
IP 2.05  
S/D



MEDISON 2024-03-11-0005  
jboua khadija

[2D] G50/RS6B/M10/F00/FS1  
[PW] G50/T2/7.00 kHz / 1.50 w21,47 mmz/-70°

VSM 61.56cm/s  
VDF 0.00cm/s  
PMT 25.15cm/s  
IR 1.00  
IP 2.45  
S/D



# Sample Report

Holter Scanning Department  
Memorial Hospital  
555-4HOLTER

## Information Patient

Nom: **jboua, KHADIJA**  
ID #: **5445** Identifications:  
Date de Nais.:    Age:    Sexe: **Femme**  
Médecin: **DR CHAMI**  
Indications:  
Médications:  
Lu par:    Posé par:

Date Enreg.: **18/03/2024 13:24:57**  
Date Lecture: **19/03/2024**  
Lecture N.: **775**  
Enregist: **H3Plus2.09Chan2Chan3Chan1**  
Enregist.No.: **0**

## Paramètres d'Analyse

Prématurité ESSV: **25 %**  
Elévation ST: **200 µV**  
Dépression ST: **100 µV**

Pause: **2000 msec**  
Pause/RR long: **Tous les Cpxes**  
Calcul FC hors Pause: **Non**

Tachycardie: **120 BPM**  
Bradycardie: **50 BPM**  
Tachy/Brady Minimum: **3 min, 0 sec**

## Résultats

Total QRS: **90336**

Durée d'enregistrement: **23 hr, 21 min**

Données Analysées: **23 hr, 19 min**

### Fréquence:

F.C. Min: **40 à 01:16:19**  
F.C. Max: **165 à 03:43:15**  
F.C. Moy: **93**

### Episodes Tachycardie/Bradycardie:

Tachycardie la plus Longue:  
Tachycardie la plus rapide:  
Bradycardie la plus longue: **0:43:30, 46 BPM Moy. à 22:21:37**  
Bradycardie la plus lente: **0:43:30, 46 BPM Moy. à 22:21:37**

### Extrasystoles supraventriculaires:

F.A. (Durée)/ Freq. Moy. Max.: **(60%) / 157 BPM**

Isolées: **460**  
Couples: **94**  
Salve: **45**

Edition Rapide: **282 BPM à 23:26:01**

Salve la Plus Longue: **9 à 23:29:23**

Total: **810**

### Extrasystoles ventriculaires:

Isolées: **488**  
Couples: **0**  
Salve: **0**

R en T: **0**  
Total: **488**

### Pauses:

Plus Long RR: **5,25 sec à 23:47:29**

# RRs > 2,0 sec: **12**

Le Monitorage a commencé à 13:24:57 et a été continué pour 23 hr, 21 min. La FC moyenne était 93 BPM, avec un minimum de 40 BPM à 01:16:19 et un maximum de 165 BPM à 03:43:15.

Les critères de détections automatique n'ont pas rencontré d'épisode de tachycardie.

L'épisode de bradycardie le plus long détecté a débuté à 22:21:37, pour une durée de 0:43:30 et un rythme cardiaque moyen de 46 BPM. L'épisode de bradycardie le plus lent détecté a débuté à 22:21:37, Pour une durée de 0:43:30 et un rythme cardiaque moyen de 46 BPM.

Fibrillations auriculaire ont été détecté pour 60% de la période du Monitorage. La Fréquence moyenne était 157 BPM.

Les Extrasystoles supraventriculaires se composent de 810 Batt. en total, avec 460 Batt. isolés, 94 couples et 45 salves de 3 Batt. ou plus.

Les Extrasystoles ventriculaires se composent de 488 Batt. en total, avec 488 Batt. isolés, 0 couples, 0 R en T et 0 salves de 3 Batt. ou plus.

La salve ventric. la plus vite avait une Fréquence de -- BPM et s'est produit à --:--. La salve la plus longue avait une durée de -- Batt. et s'est produit à --:--.

Le plus long Interval R-R avait une durée de 5,25 sec à 23:47:29, avec 12 RRs plus long que 2,0 sec.

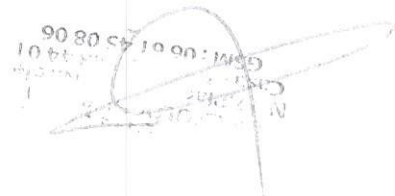


Tableau Heure par Heure

Heures	Fréquence			Supraventriculaire						Ventriculaire							
	Min	Moy	Max	1	2	3+	Max	Nbr	Total	F.A.	1	2	3+	Max	Nbr	RenT	Total
13:24 - 14:04	72	105	136	14	3	4	7	39	49	42	-	-	-	-	-	-	42
14:04 - 15:04	65	108	144	7	1	-	-	9	83	130	-	-	-	-	-	-	130
15:04 - 16:04	71	95	126	-	1	-	-	2	93	40	-	-	-	-	-	-	40
16:04 - 17:04	68	101	157	3	1	-	-	5	97	77	-	-	-	-	-	-	77
17:04 - 18:04	68	107	163	8	4	-	-	16	95	71	-	-	-	-	-	-	71
18:04 - 19:04	46	83	122	-	-	-	-	0	90	2	-	-	-	-	-	-	2
19:04 - 20:04	64	105	161	-	1	-	-	3	3	48	-	-	-	-	-	-	48
20:04 - 21:04	70	98	133	1	-	-	-	1	86	21	-	-	-	-	-	-	21
21:04 - 22:04	69	89	133	20	6	-	-	32	47	35	-	-	-	-	-	-	35
22:04 - 23:04	46	89	114	2	2	-	-	6	22	-	-	-	-	-	-	-	-
23:04 - 00:04	70	89	163	227	17	9	-	395	8	15	-	-	-	-	-	-	15
00:04 - 01:04	55	83	149	90	8	4	-	154	70	5	-	-	-	-	-	-	5
01:04 - 02:04	40	77	129	77	12	5	-	125	77	-	-	-	-	-	-	-	0
02:04 - 03:04	54	78	123	2	1	3	-	5	39	-	-	-	-	-	-	-	0
03:04 - 04:04	64	86	165	-	-	-	-	0	36	-	-	-	-	-	-	-	0
04:04 - 05:04	61	83	126	-	-	-	-	0	97	-	-	-	-	-	-	-	0
05:04 - 06:04	58	81	114	-	-	-	-	0	8	-	-	-	-	-	-	-	0
06:04 - 07:04	64	83	115	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
07:04 - 08:04	60	77	89	-	-	-	-	0	45	-	-	-	-	-	-	-	0
08:04 - 09:04	51	73	100	-	-	-	-	0	30	-	-	-	-	-	-	-	0
09:04 - 10:04	55	79	158	-	-	-	-	0	91	-	-	-	-	-	-	-	0
10:04 - 11:04	63	94	157	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
11:04 - 12:04	71	106	153	8	1	2	-	4	17	92	-	-	-	-	-	-	0
12:04 - 12:45	69	103	165	1	-	-	-	1	86	2	-	-	-	-	-	-	2
Sommaire	40	93	165	460	94	45	9	810	60	488	0	0	0	0	0	0	488
Sommaire	40	93	165	9068	10	18	0	5,25	12	45	186	165	0	0	0	0	0

19:06:19

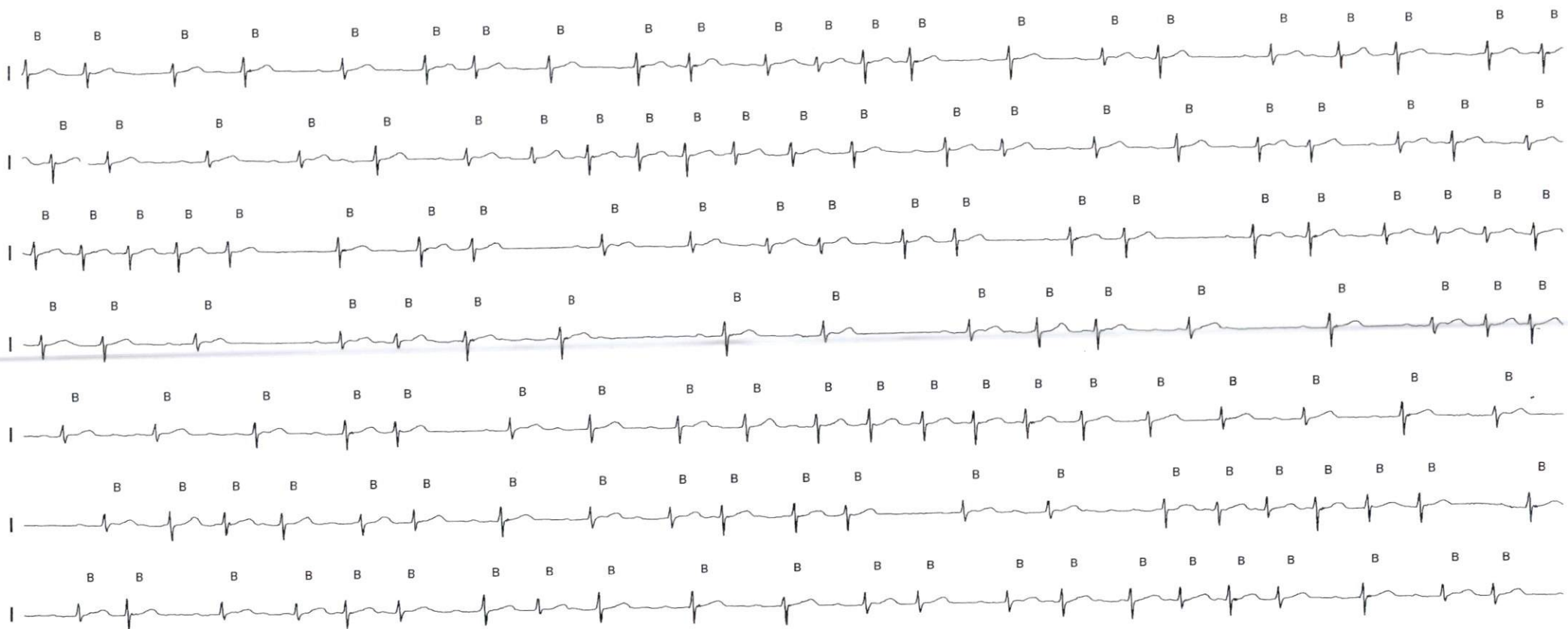
jboua, KHADIJA

FC: 100

01:15:19

jboua, KHADIJA

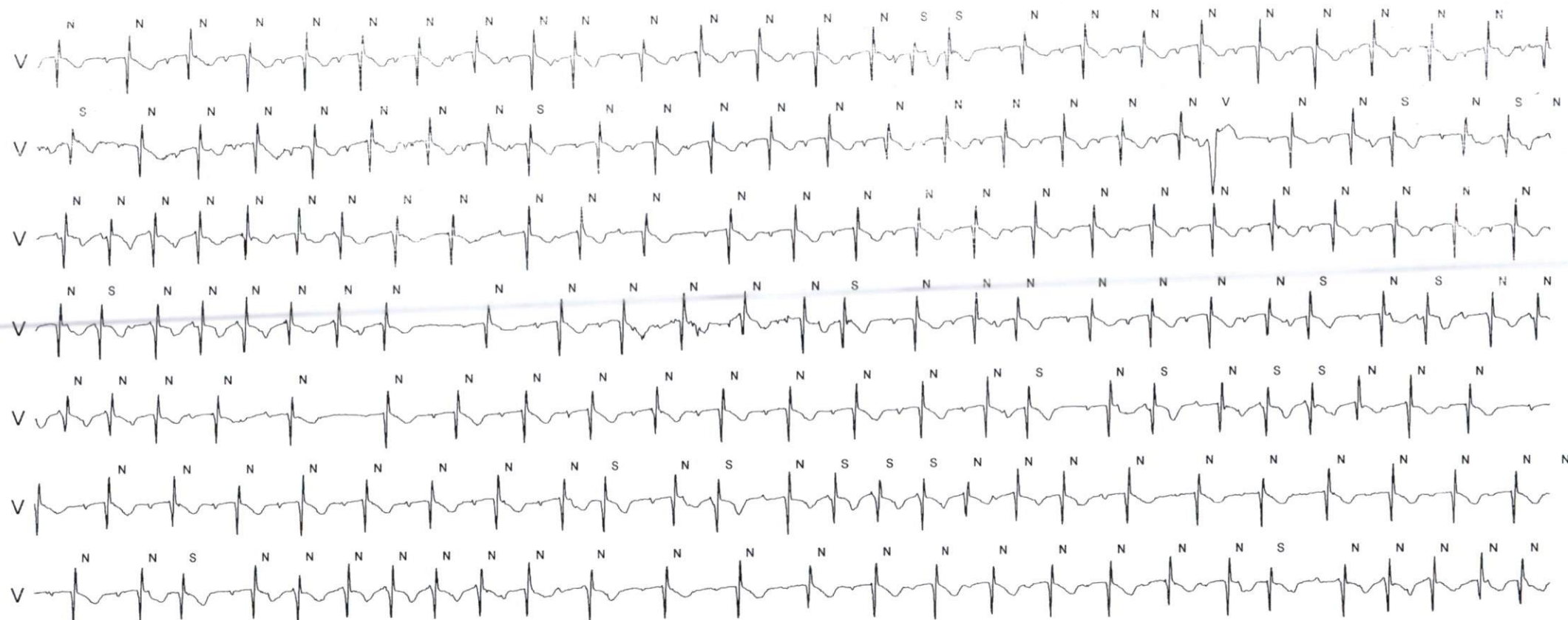
FC: 73



23:10:02

jboua, KHADIJA

FC: 91



# Protocole d'échocardiographie-Doppler couleur

Cabinet de Cardiologie - Dr M. Chami -

Nom patient: jboua  
Prénom: khadija  
Médecin demandeur: dr chami

Date naissance: 01/01/1950  
Date examen: 11/03/2024

Cassette:

Indication: Evaluation fonction ventriculaire g.

## Aorte

Diam Ao:	27 mm	N: 20-36 mm	Vmax Ao:	1,5 m/sec	N: 1-1.7 m/s
Ouverture VAo:	22 mm		Gradient Ao max:	9,0 mm Hg	
Aspect et dynamique:	Normale		Gradient Ao moy:		mm Hg
Insuffisance aortique:	Néant		Pressure half time:		msec

## Ventricule gauche

Septum IV diast:	16 mm	N: 6-11mm	FR:	28,6 %
Septum IV syst:	17 mm		FE (Pombo):	63,6 %
Paroi post diast:	16 mm	N: 6-11mm	FE (Teichholz):	54,9 %
Paroi post syst:	18 mm		FE (planimétrie):	%
Diam VG diast:	49 mm	N: 37-56 mm	FE (estimée):	50 %
Diam VG syst:	35 mm	N: 25-41mm		

Cinétique segmentaire: HK ant

Dilatation: Néant

Hypertrophie: Concentrique modérée

## Valve mitrale

Aspect et dynamique: Normale

Pente diast:	mm/sec	N: 50-150 mm/s		
Vmax E:	0,7 m/sec	N: 0.6-1.3 m/s	Rapport A/E:	
Vmax A:	m/sec		Gradient moy VM:	mm Hg
Pressure half time:	msec		Orifice mitral:	cm <sup>2</sup> (P1/2)
Temps décélération:	140 msec	N: < 170 msec	Orifice mitral:	cm <sup>2</sup> (Planimétrie)
Insuffisance mitrale:	Légère		Timing IM:	Protomésosystolique

## Oreillette gauche

Morphologie OG:	Dilatation importante	Diam OG:	60 mm	N: 19-40 mm
Dilatation OG:	Importante	Rapport OG/Ao:	2,2	

CarbidoLoLo - 1077 - Pièce Cuirassée  
N°77 - Date : 05/22/2022  
GSM : 06 61 45 08 06  
Casas - Tél : 05 22 48 44 01

...

Nom patient: jboua  
Prénom: khadija  
Médecin demandeur: dr chami

Date naissance: 01/01/1950  
Date examen: 11/03/2024

### Valve pulmonaire

Aspect et dynamique: Normale

V max VP: m/sec N: 0.6-0.9 m/s

T pic: msec

TEVD: msec

Profil VP: Normal

Insuffisance pulmonaire: Néant

### Ventricule droit

Diam VD: 10 mm N: 7-26 mm

Aspect VD: Normal

### Valve tricuspidale

Aspect et dynamique: Normale

V max: 2,2 m/sec

Pression syst AP: 29,4 mm Hg

Insuffisance tricuspidale: Légère

Timing: Protomésosystolique

### Oreillette droite

Morphologie OD: Normale

Péricarde Normal

VCI Normale

### Autres constatations Néant

## Conclusions

Hypertrophie VG modérée.

Fonction VG systolique globale conservée. FE=50%

Dilatation importante de l'oreillette g.

Insuffisance mitrale légère.

Aucune lésion embolique décelable.

Absence d'épanchement péricardique.

Dr M.CHAMI

## **Rapport image ultrason.**

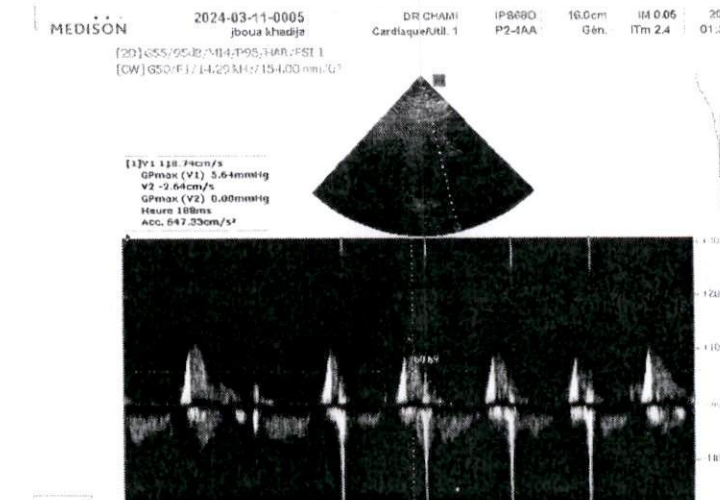
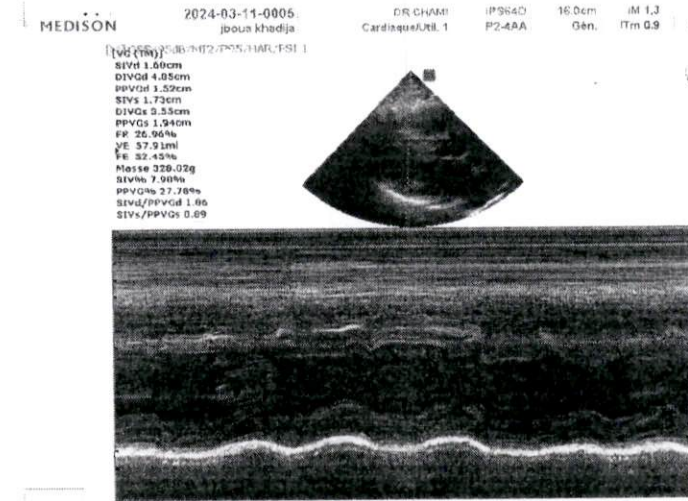
## Patient

V°  
Nom  
D. naissance  
Sexe

2024-03-11-0005  
jboua khadija

## *Examen*

N° d'accès  
Date  
Description  
Echographiste



ECG

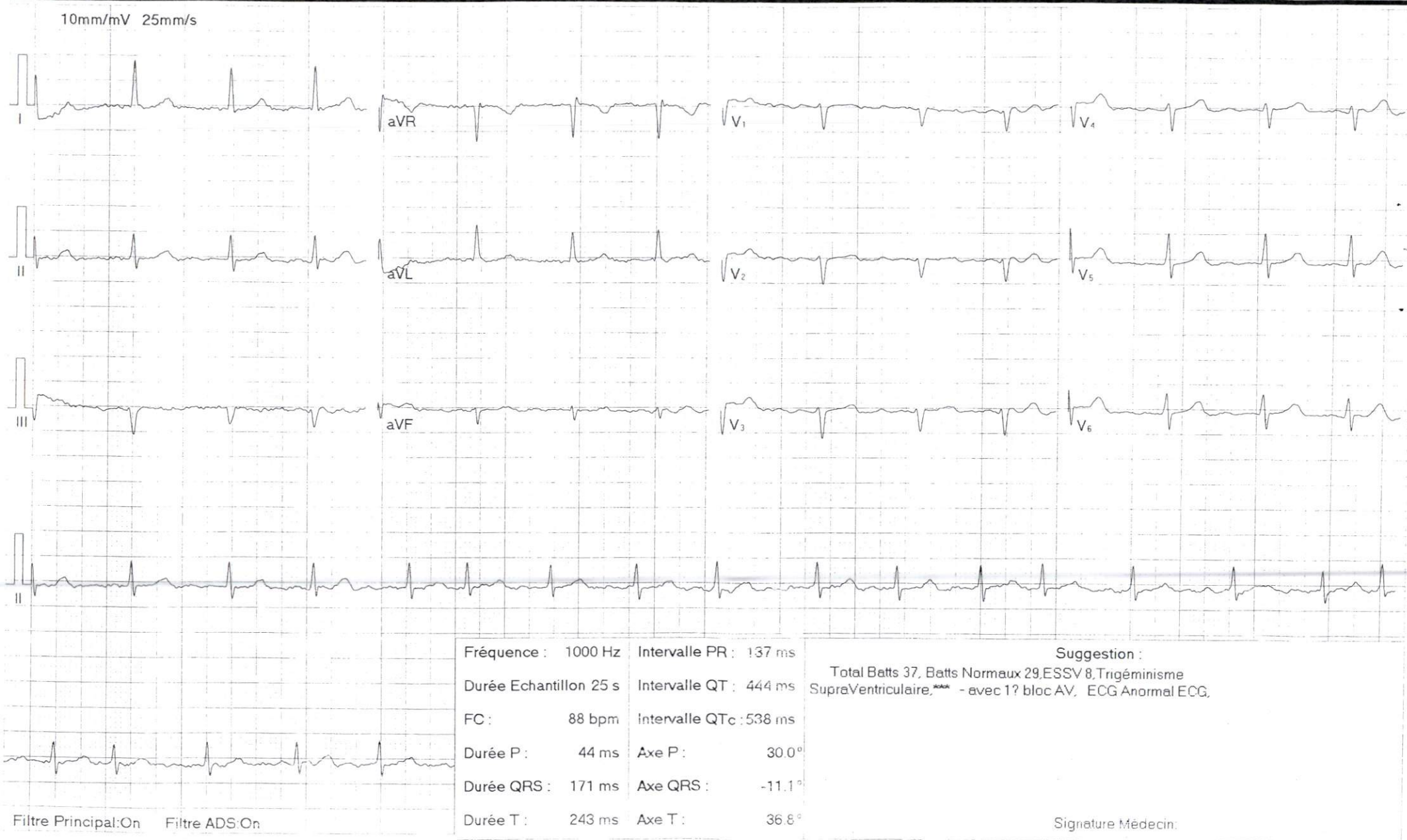
NOM:jboua

ID :

Sexe :

Age :

Date :11-3-2024



# Protocole d'échocardiographie-Doppler couleur

Cabinet de Cardiologie - Dr M. Chami -

Nom patient: jboua

Date naissance: 01/01/1950

Prénom: khadija

Date examen: 11/03/2024

Médecin demandeur: dr chami

Cassette:

Indication: Evaluation fonction ventriculaire g.

## Aorte

Diam Ao: 27 mm N: 20-36 mm Vmax Ao: 1,5 m/sec N: 1-1.7 m/s

Ouverture VAo: 22 mm Gradient Ao max: 9,0 mm Hg

Aspect et dynamique: Normale Gradient Ao moy: mm Hg

Insuffisance aortique: Néant Pressure half time: msec

## Ventricule gauche

Septum IV diast: 16 mm N: 6-11mm FR: 28,6 %

Septum IV syst: 17 mm FE (Pombo): 63,6 %

Paroi post diast: 16 mm FE (Teichholz): 54,9 %

Paroi post syst: 18 mm FE (planimétrie): %

Diam VG diast: 49 mm FE (estimée): 50 %

Diam VG syst: 35 mm N: 25-41mm

Cinétique segmentaire: HK ant

Dilatation: Néant

Hypertrophie: Concentrique modérée

## Valve mitrale

Aspect et dynamique: Normale

Pente diast: mm/sec N: 50-150 mm/s

Vmax E: 0,7 m/sec N: 0.6-1.3 m/s Rapport A/E:

Vmax A: m/sec Gradient moy VM: mm Hg

Pressure half time: msec Orifice mitral: cm<sup>2</sup> (P1/2)

Temps décélération: 140 msec Orifice mitral: cm<sup>2</sup> (Planimétrie)

Insuffisance mitrale: Légère Timing IM: Protomésosystolique

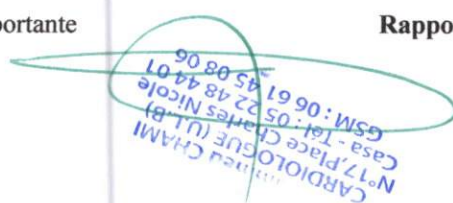
## Oreillette gauche

Morphologie OG: Dilatation importante

Diam OG: 60 mm N: 19-40 mm

Dilatation OG: Importante

Rapport OG/Ao: 2,2



**Nom patient:** jboua  
**Prénom:** khadija  
**Médecin demandeur:** dr chami

Date naissance: 01/01/1950

Date examen: 11/03/2024

### Valve pulmonaire

**Aspect et dynamique:** Normale

**V max VP:** m/sec N: 0.6-0.9 m/s

T pic: msec

**TEVD:** msec

#### **Profil VP: Normal**

**Insuffisance pulmonaire:** Néant

### **Ventricule droit**

**Diam VD:** 10 mm N: 7-26 mm

**Aspect VD:** Normal

### *Valve tricuspidæ*

**Aspect et dynamique:** Normale

**V max:** 2,2 m/sec

**Pression syst AP:** 29,4 mm Hg

**Insuffisance tricuspide:** Légère

**Timing:** Protomésosystolique

### *Oreillette droite*

### **Morphologie OD:** Normale

### **Péricarde** Normal

VCI Normale

### *Autres constatations* Néant

### Conclusions

#### Hypertrophie VG modérée.

Fonction VG systolique globale conservée. FE=50%

#### Dilatation importante de l'oreille g.

#### **Insuffisance mitrale légère.**

Aucune lésion embolique décelable.

#### Absence d'épanchement péricardique

Dr M CHAMI

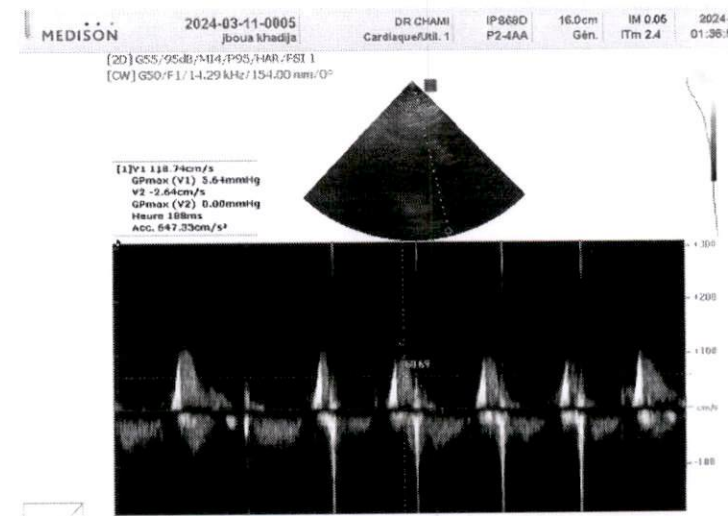
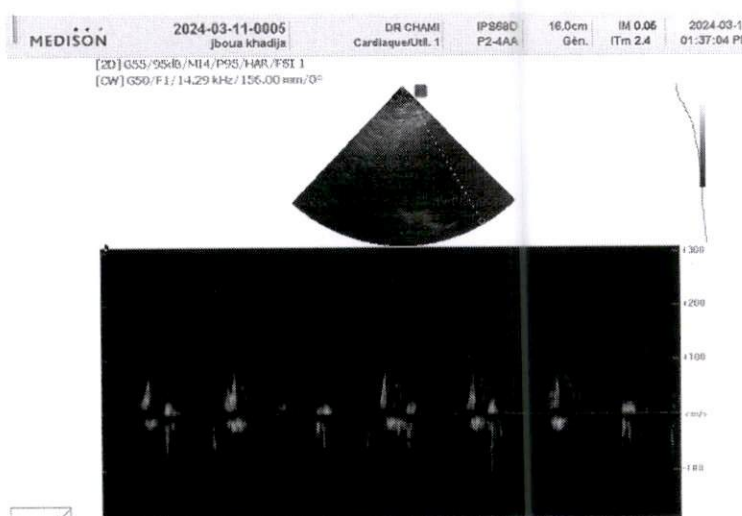
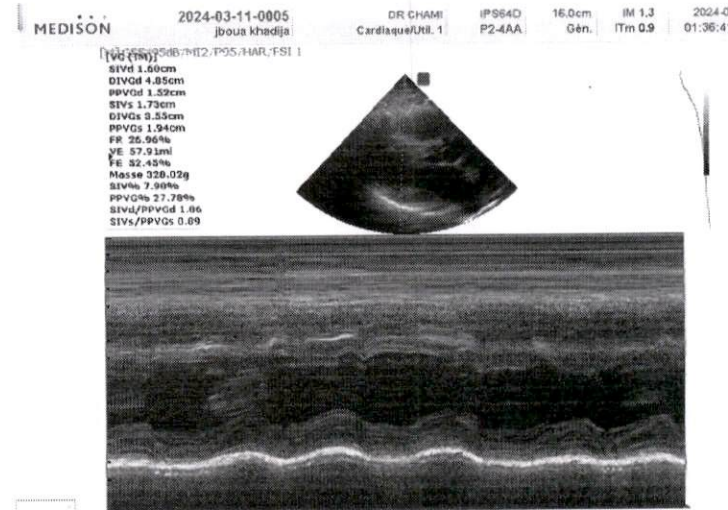
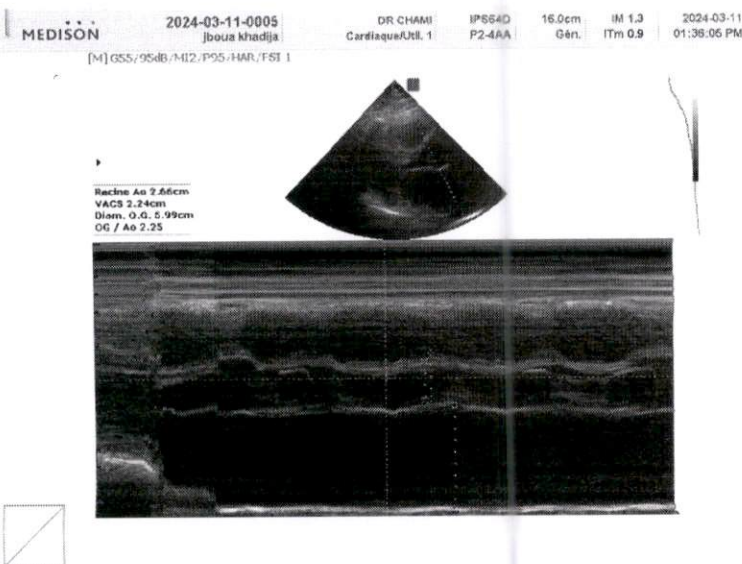
Q1  
Math 101  
Circles  
Date \_\_\_\_\_  
Page \_\_\_\_\_

## *Patient*

N° 2024-03-11-0005  
Nom jboua khadija  
D. naissance  
Sexe : Autres

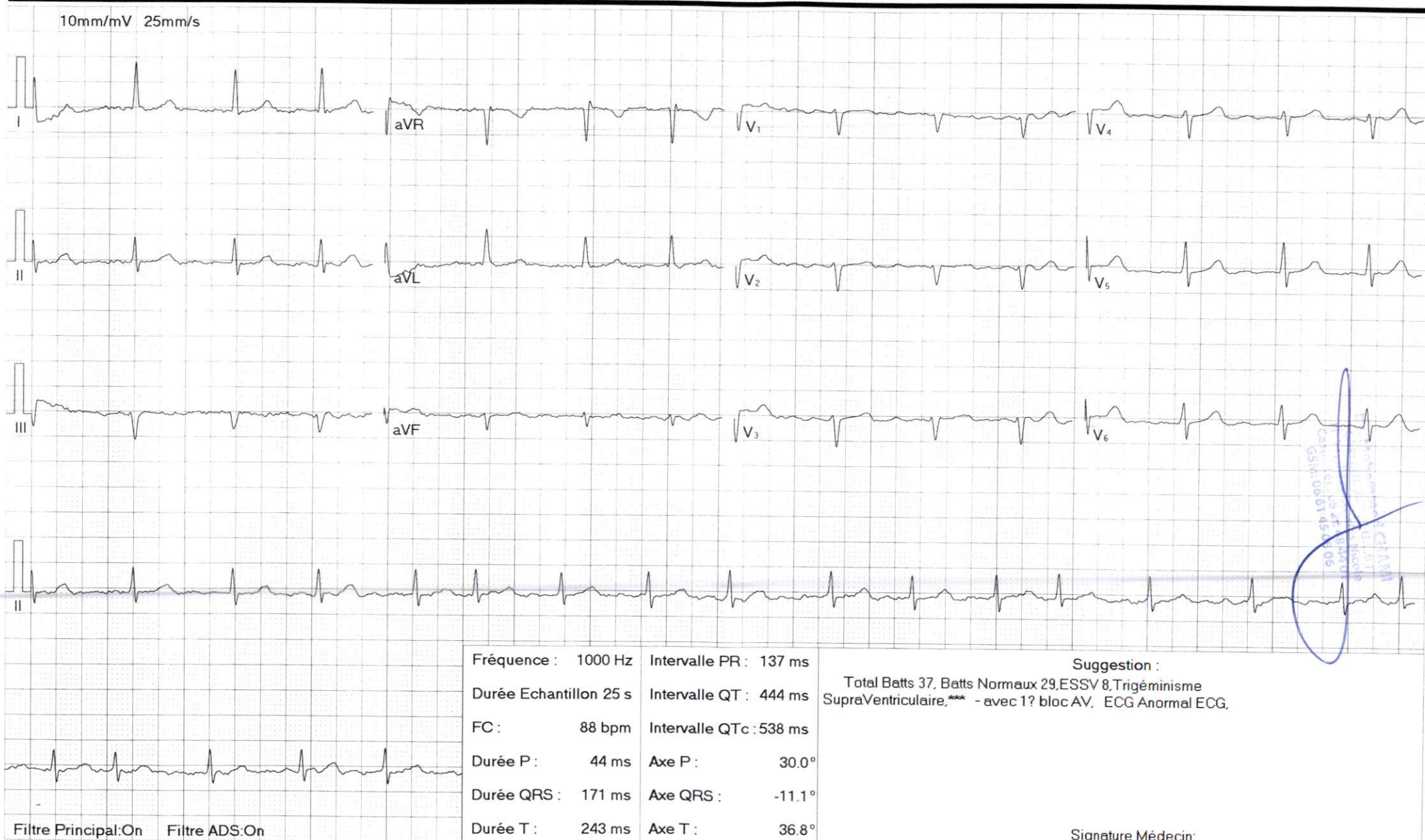
## **Examen**

N° d'accès  
Date 20240311  
Description  
Echographiste



Dr. M. N. Khan  
Department of CHAM  
N-17, Puncak, 28200  
Gombak, Selangor,  
Malaysia  
E-mail: mnkhan@cham.malaysia.edu.my

10mm/mV 25mm/s



**Dr Chami mohamed**

Cabinet de consultation et  
d'exploration Cardio- Vx  
tel : 0522 48 44 01

Nom Prénom : mme jboua khadija

Examen réalisé le 11/03/2024

## *ECHO – DOPPLER DES TRONCS SUPRA AORTIQUES*

### *Bifurcation et branche carotidiennne :*

### *Courbes vélocimétriques :*      Homogène

### **Analyse spectrale des flux :**

**Flux ophthalmique :** Oculofores, insensibles à la compression des branches des carotides externes

#### *Index de résistance :*

### Vertébrales :

**Calibres :** *NORMAUX*

**Echo-structure pariétale :** ; absence de thrombus ;

### **Courbes vélocimétriques : normales**

### **Analyse spectrale des flux : Flux normal**

#### Orientations testées : normales

### ***CONCLUSION:***

*Athéromatose légère bilatérale surtout de l'artère carotide interne droite ne déterminant pas de sténose hémodynamiquement significative*

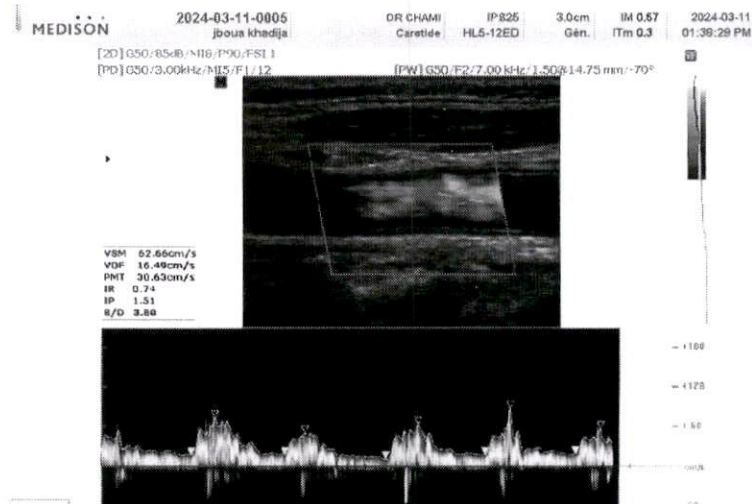
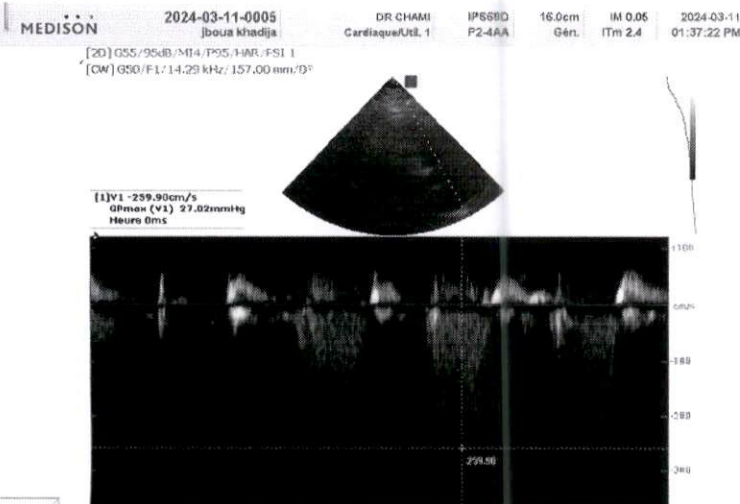
GSM: 06 67 45 08 06  
Gesa-Tel: 05 22 48 44 01  
N°17, PIAZZA CANTIERE NICOI  
CATALOGUE CHAM

## Patient

N° 2024-03-11-0005  
Nom jboua khadija  
D. naissance  
Sexe Autres

## Examen

N° d'accès 20240311  
Date 2024-03-11  
Description Echographiste



DR CHAMI  
Caretide  
IP825  
HLS-12ED  
3.0cm  
Gén.  
IM 0.57  
ITm 0.3  
2024-03-11  
01:39:29 PM

# Sample Report

Holter Scanning Department  
Memorial Hospital  
555-4HOLTER

## Information Patient

Nom: **jboua, KHADIJA**  
ID #: **5445** Identifications:  
Date de Nais.: Age: Sexe: **Femme**  
Médecin: **DR CHAMI**  
Indications:  
Médications:  
Lu par: Posé par:

Date Enreg.: **18/03/2024 13:24:57**  
Date Lecture: **19/03/2024**  
Lecture N.: **775**  
Enregist: **H3Plus2.09Chan2Chan3Chan1**  
Enregist.No.: **0**

## Paramètres d'Analyse

Prématurité ESSV: <b>25 %</b>	Pause: <b>2000 msec</b>	Tachycardie: <b>120 BPM</b>
Elévation ST: <b>200 µV</b>	Pause/RR long: <b>Tous les Cpxes</b>	Bradycardie: <b>50 BPM</b>
Dépression ST: <b>100 µV</b>	Calcul FC hors Pause: <b>Non</b>	Tachy/Brady Minimum: <b>3 min, 0 sec</b>

## Résultats

Total QRS: **90336**

Durée d'enregistrement: **23 hr, 21 min**

Données Analysées: **23 hr, 19 min**

### Fréquence:

F.C. Min: **40 à 01:16:19**  
F.C. Max: **165 à 03:43:15**  
F.C. Moy: **93**

### Episodes Tachycardie/Bradycardie:

Tachycardie la plus Longue:  
Tachycardie la plus rapide:  
Bradycardie la plus longue: **0:43:30, 46 BPM Moy. à 22:21:37**  
Bradycardie la plus lente: **0:43:30, 46 BPM Moy. à 22:21:37**

### Extrasystoles supraventriculaires:

F.A. (Durée)/ Freq. Moy. Max.: **(60%) / 157 BPM**  
Isolées: **460**  
Couplets: **94**  
Salve: **45**  
Edition Rapide: **282 BPM à 23:26:01**  
Salve la Plus Longue: **9 à 23:29:23**  
Total: **810**

### Extrasystoles ventriculaires:

Isolées: **488**  
Couplets: **0**  
Salve: **0**  
R en T: **0**  
Total: **488**

### Pauses:

Plus Long RR: **5,25 sec à 23:47:29**

# RRs > 2,0 sec: **12**

Le Monitorage a commencé à 13:24:57 et a été continué pour 23 hr, 21 min. La FC moyenne était 93 BPM, avec un minimum de 40 BPM à 01:16:19 et un maximum de 165 BPM à 03:43:15.

Les critères de détections automatique n'ont pas rencontré d'épisode de tachycardie.

L'épisode de bradycardie le plus long détecté a débuté à 22:21:37, pour une durée de 0:43:30 et un rythme cardiaque moyen de 46 BPM. L'épisode de bradycardie le plus lent détecté a débuté à 22:21:37, pour une durée de 0:43:30 et un rythme cardiaque moyen de 46 BPM.

Fibrillations auriculaire ont été détecté pour 60% de la période du Monitorage. La Fréquence moyenne était 157 BPM.

Les Extrasystoles supraventriculaires se composent de 810 Batt. en total, avec 460 Batt. isolés, 94 couples et 45 salves de 3 Batt. ou plus.

Les Extrasystoles ventriculaires se composent de 488 Batt. en total, avec 488 Batt. isolés, 0 couples, 0 R en T et 0 salves de 3 Batt. ou plus.

La salve ventric. la plus vite avait une Fréquence de -- BPM et s'est produit à --:--:--. La salve la plus longue avait une durée de -- Batt. et s'est produit à --:--:--.

Le plus long Interval R-R avait une durée de 5,25 sec à 23:47:29, avec 12 RRs plus long que 2,0 sec.

QSM : 06.01.25.08.06  
CSE-1-0000000000000000  
N°ZDHCN : 0000000000000000  
CARDO1000000000000000  
IMPA1000000000000000

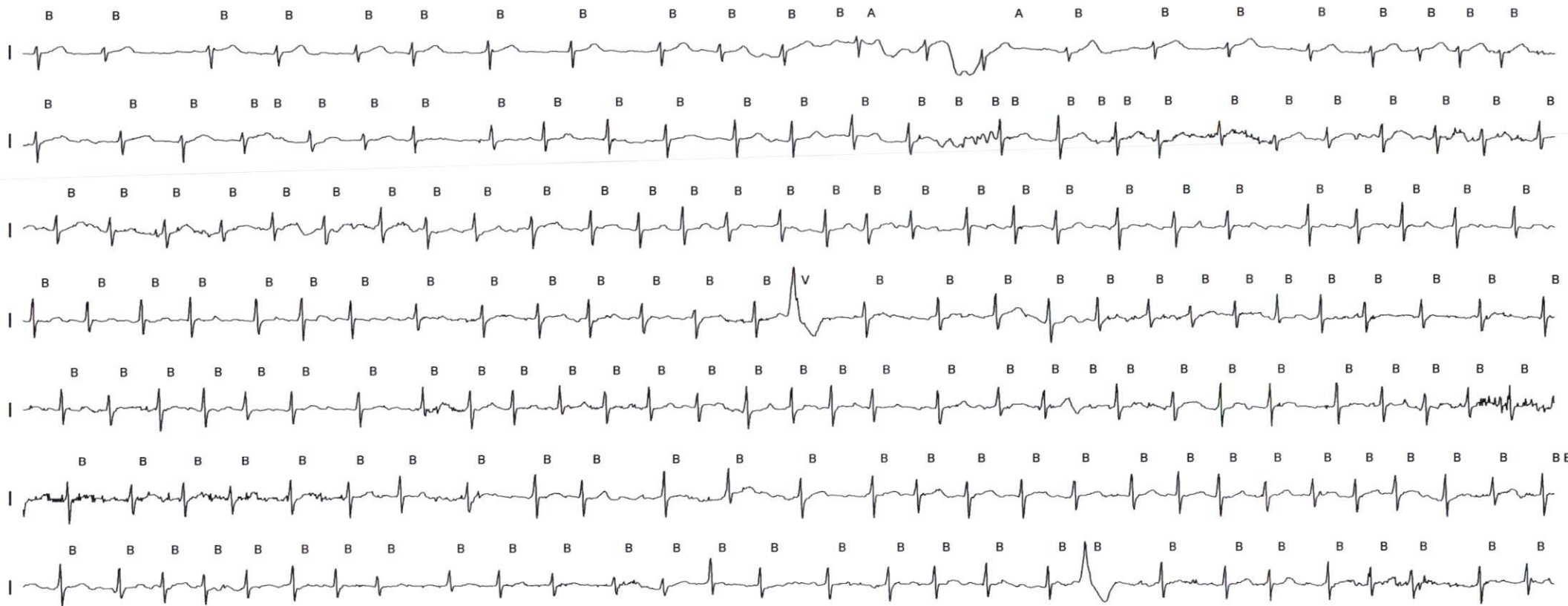
## Tableau Heure par Heure

	Fréquence				Supraventriculaire						Ventriculaire					
	Heures	Min	Moy	Max	1	2	3+	Max	Nbr	Total	%	1	2	3+	Max	Nbr
13:24 - 14:04	72	105	136	14	3	4	7	39	49	42	-	-	-	-	-	42
14:04 - 15:04	65	108	144	7	1	1	-	-	9	83	130	-	-	-	-	130
15:04 - 16:04	71	95	126	-	-	-	-	-	2	93	40	-	-	-	-	40
16:04 - 17:04	68	101	157	3	1	-	-	-	5	97	77	-	-	-	-	77
17:04 - 18:04	68	107	163	8	4	-	-	-	16	95	71	-	-	-	-	71
18:04 - 19:04	46	83	122	-	-	-	-	-	0	90	2	-	-	-	-	2
19:04 - 20:04	64	105	161	-	-	-	-	-	1	3	48	-	-	-	-	48
20:04 - 21:04	70	98	133	-	-	-	-	-	1	86	21	-	-	-	-	21
21:04 - 22:04	69	89	133	20	6	-	-	-	32	47	35	-	-	-	-	35
22:04 - 23:04	46	89	114	2	2	-	-	-	6	22	-	-	-	-	-	15
23:04 - 00:04	70	89	163	227	53	17	9	395	8	15	-	-	-	-	-	15
00:04 - 01:04	55	83	149	90	19	8	4	154	70	5	-	-	-	-	-	5
01:04 - 02:04	40	77	129	77	3	12	5	125	77	-	-	-	-	-	-	0
02:04 - 03:04	54	78	123	2	1	3	5	39	-	-	-	-	-	-	-	0
03:04 - 04:04	64	86	165	-	-	-	-	-	0	36	-	-	-	-	-	0
04:04 - 05:04	61	83	126	-	-	-	-	-	0	97	-	-	-	-	-	0
05:04 - 06:04	58	81	114	-	-	-	-	-	0	8	-	-	-	-	-	0
06:04 - 07:04	64	83	115	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	0
07:04 - 08:04	60	77	89	-	-	-	-	-	0	45	-	-	-	-	-	0
08:04 - 09:04	51	73	100	-	-	-	-	-	0	30	-	-	-	-	-	0
09:04 - 10:04	55	79	158	-	-	-	-	-	0	91	-	-	-	-	-	0
10:04 - 11:04	63	94	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
11:04 - 12:04	71	106	153	8	1	2	4	17	92	-	-	-	-	-	-	2
12:04 - 12:45	69	103	165	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Sommaire	40	93	165	460	94	45	9	810	60	488	0	0	0	0	0	488
Sommaire	40	93	165	9068	10	18	0	5,25	12	45	186	165	0	0	0	0

19:06:19

jboua, KHADIJA

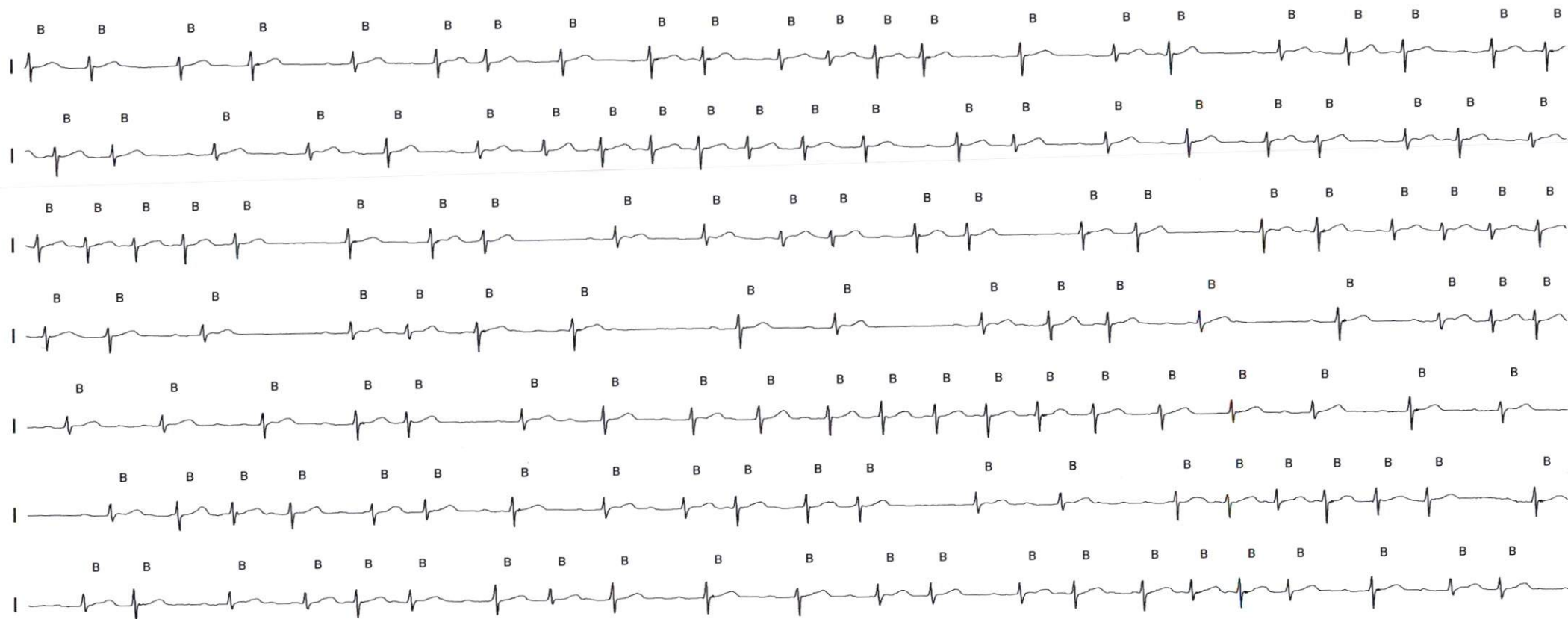
FC: 100



01:15:19

jboua, KHADIJA

FC: 73



## Résultats

**Commentaire:****Validé par** \_\_\_\_\_

23:10:02

jboua, KHADIJA

FC: 91