

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

- Reclamation : 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 : 3227

Société : RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : Imane Hamid

Date de naissance : 01/01/1953

Adresse : Hay Moulay Rachid, G6, Rue 10 N° 94
casa

Tél. : 06 60 36 11 42 Total des frais engagés : 923.10 Dhs

Cadre réservé au Médecin



Cachet du médecin :

Date de consultation : 01/01/2010

Nom et prénom du malade : Imane Hamid Age :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Lien de parenté :

Affection longue durée ou chronique : ALD ALC Pathologie :

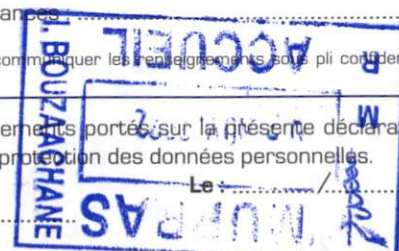
En cas d'accident préciser les causes et circonstances

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

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

Fait à : Le / /

Signature de l'adhérent(e) :



RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
			850 DH	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	27/10/88	673,10

ANALYSES - RADIGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

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

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

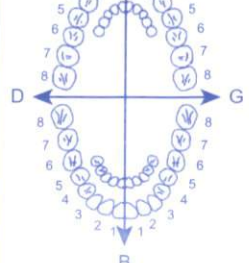
Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				Coefficient DES TRAVAUX

ODF PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
	00000000	00000000
D	00000000	00000000
	35533411	11433553
B		



(Création, remont, adjonction)

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Coefficient DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DATE DU DEVIS

DATE DE L'EXECUTION

Dr. Mohamed MOKRI
NEUROCHIRURGIEN

Chirurgie et maladies du crâne,
Système nerveux et de la colonne vertébrale.
Traitement de l'épilepsie
Electroencéphalographie

Ex. Médecin principal à l'hôpital Mohamed 5 - Meknès
Ex. Praticien au CHU Ibn Rochd - Casablanca



الدكتور محمد المكري

إخلاصي في جراحة وأمراض الرأس،
الأعصاب و العمود الفقري
علاج داء الصرع (البار و الصغار)
التخطيط الكهربائي للدماغ

طبيب رئيسي سابق بمستشفى محمد الخامس - مكناس
جراح سابق بالمركز الإستشفائي الجامعي ابن رشد - الدار البيضاء

Casablanca, le : 27 / 10 / 2022

Imane

Houm

3+ 180 N°
130 55 C

Tunçlu

Nos
lors

1/4

673,10



118001 030231 9

LIORESAL® 10 mg
Boite de 50 comprimés

PPV: 105.80 DH

Dr. Mohamed Bouziane Résidence Farhatine
Tél: 0522 551 007 / 0522 123 190
sd Mohamed Bouziane Résidence Farhatine
Dr. MOUKRI MOHAMED

شارع محمد بوزيان، إقامة فرجتين، عمارة 4 ، شقة 2- الطابق الأول، سيدى عثمان - الدار البيضاء - (قرب أسيما سيدى عثمان)

Bd. Mohamed Bouziane Résidence Farhatine, Imm.4 Appt.2
1er étage - Sidi Othmane - Casablanca (près de Acima Sidi Othmane)

Tél.: 0522.551.092

GSM.: 0667.125.796

TUNELUZ®

20 mg

Boîtes de 10, 20 et 30 gélules

Fluoxétine

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 pourriez 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 pourrait 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 TUNELUZ® et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TUNELUZ® ?
3. Comment prendre TUNELUZ® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TUNELUZ® ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE TUNELUZ® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco thérapeutique - code ATC : N06AB03

TUNELUZ®, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidiépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Indications thérapeutiques :

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter:

Chez l'adulte :

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie: TUNELUZ® 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, TUNELUZ® ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

Comment TUNELUZ® 20 mg, gélule 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 TUNELUZ® 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 CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TUNELUZ® ?

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.

Contre-indications :

Ne prenez jamais TUNELUZ® 20 mg, gélule :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- 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 TUNELUZ® 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 TUNELUZ®. Si TUNELUZ® 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 du métropolol (pour traiter l'insuffisance cardiaque) car il y a une augmentation du risque que votre cœur batte trop lentement.

Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Fautes d'attention avec TUNELUZ® 20 mg, gélule :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre TUNELUZ®, gélules, dans les situations suivantes :

- Problèmes cardiaques.
- Début de fièvre, spasme musculaire ou tremblements, modifications de votre état mental tels que confusion, irritabilité et importante agitation: il peut s'agir d'un syndrome appelé « syndrome sérotoninergique » ou « syndrome malin des neuroleptiques ». Bien que ce syndrome n'apparaisse que rarement, il peut menacer le pronostic vital, contactez votre médecin immédiatement, car le traitement par TUNELUZ® pourrait devoir être arrêté.
- Manie ou antécédents de manie: en cas de survenue d'un état maniaque, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Antécédent d'anomalies de la coagulation ou apparition d'écchymoses ou un saignement inhabituel.
- Prise de médicaments qui agissent sur la coagulation du sang
- Convulsions ou antécédents d'épilepsie: en cas de crise convulsive ou si vous constatez que la fréquence des crises augmente, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Electroconvulsivothérapie en cours.
- Traitement en cours par le tamoxifène (utilisé dans le traitement du cancer du sein)
- Impatiences, impossibilité de rester assis ou debout tranquillement (akathisie). Une augmentation des doses de TUNELUZ® peut aggraver ces symptômes.
- Diabète: votre médecin pourrait être amené à adapter votre dose d'insuline ou d'autre antidiabétique.
- Maladie du foie: votre médecin pourrait être amené à adapter la posologie.
- Rythme cardiaque faible au repos et/ou si vous suivez un régime strict pour perdre du poids, des diarrhées et des vomissements sévères prolongés.
- Traitement en cours par diurétique, notamment si vous souffrez d'hypertonie artérielle.
- Glaucome (augmentation de la pression dans l'œil).

Idées suicidaires et aggravation de votre dépression ou de votre anxiété :

Si vous souffrez de dépression et/ou présentez un trouble de l'humeur (anxiété) et/ou une idée suicidaire, contactez votre médecin immédiatement. Il peut être nécessaire de débuter un traitement par antidiépresseur, car ce type de médicament peut aggraver ces symptômes.

Vous êtes particulièrement susceptible de présenter ce type de symptômes si :

- Si vous avez déjà eu des idées suicidaires ou d'auto-agression.
- Si vous êtes un jeune adulte. Les études cliniques ont montré que l'efficacité de TUNELUZ® pour l'adulte était accrue, chez les adultes de moins de 25 ans pris en charge par un antidiépresseur.

En cas de survenue d'idées suicidaires ou d'auto-agression, contactez immédiatement un service d'urgence ou allez directement à l'hôpital.

Vous pouvez faire aider par un ami ou un parent, en leur parlant de vos symptômes ou de la notice.

Si vous souffrez d'un trouble anxieux, et en lui demandant de lire cette notice. Vous pouvez lui demander de vous

signaler s'il vous semble que ce médicament peut être utile.

Les patients qui se suicident, peuvent faire partie d'un groupe à risque élevé.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

LOT 224212

EXP 05/25

PPV 189DH10

Voie Orale

30
Gélules

La fluoxétine

TUNELUZ®

20 mg

Boîtes de 10, 20 et 30 gélules

Fluoxétine

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 pourriez 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 pourrait 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 TUNELUZ® et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TUNELUZ® ?
3. Comment prendre TUNELUZ® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TUNELUZ® ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE TUNELUZ® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco thérapeutique - code ATC : N06AB03

TUNELUZ®, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidiépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Indications thérapeutiques :

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter:

Chez l'adulte :

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie: TUNELUZ® 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, TUNELUZ® ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

Comment TUNELUZ® 20 mg, gélule 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 TUNELUZ® 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 CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TUNELUZ® ?

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.

Contre-indications :

Ne prenez jamais TUNELUZ® 20 mg, gélule :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- 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 TUNELUZ® 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 TUNELUZ®. Si TUNELUZ® 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 du métropolol (pour traiter l'insuffisance cardiaque) car il y a une augmentation du risque que votre cœur batte trop lentement.

Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Fautes d'attention avec TUNELUZ® 20 mg, gélule :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre TUNELUZ®, gélules, dans les situations suivantes :

- Problèmes cardiaques.
- Début de fièvre, spasme musculaire ou tremblements, modifications de votre état mental tels que confusion, irritabilité et importante agitation: il peut s'agir d'un syndrome appelé « syndrome sérotoninergique » ou « syndrome malin des neuroleptiques ». Bien que ce syndrome n'apparaisse que rarement, il peut menacer le pronostic vital, contactez votre médecin immédiatement, car le traitement par TUNELUZ® pourrait devoir être arrêté.
- Manie ou antécédents de manie: en cas de survenue d'un état maniaque, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Antécédent d'anomalies de la coagulation ou apparition d'écchymoses ou un saignement inhabituel.
- Prise de médicaments qui agissent sur la coagulation du sang
- Convulsions ou antécédents d'épilepsie: en cas de crise convulsive ou si vous constatez que la fréquence des crises augmente, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Electroconvulsivothérapie en cours.
- Traitement en cours par le tamoxifène (utilisé dans le traitement du cancer du sein)
- Impatiences, impossibilité de rester assis ou debout tranquillement (akathisie). Une augmentation des doses de TUNELUZ® peut aggraver ces symptômes.
- Diabète: votre médecin pourrait être amené à adapter votre dose d'insuline ou d'autre antidiabétique.
- Maladie du foie: votre médecin pourrait être amené à adapter la posologie.
- Rythme cardiaque faible au repos et/ou si vous suivez un régime strict pour perdre du poids, des diarrhées et des vomissements sévères prolongés.
- Traitement en cours par diurétique, notamment si vous souffrez d'hypertonie artérielle.
- Glaucome (augmentation de la pression dans l'œil).

Idées suicidaires et aggravation de votre dépression ou de votre anxiété :

Si vous souffrez de dépression et/ou présentez un trouble de l'humeur (anxiété) et/ou une idée suicidaire, contactez votre médecin immédiatement. Il peut arrêter le traitement par TUNELUZ® et vous proposer un autre médicament.

Vous êtes particulièrement susceptible de présenter ce type de symptômes si :

- Si vous avez déjà eu des idées suicidaires ou d'auto-agression.
- Si vous êtes un jeune adulte. Les études cliniques ont montré que les jeunes adultes sont plus susceptibles d'avoir des idées suicidaires ou d'auto-agression.

En cas de survenue d'idées suicidaires ou d'auto-agression, contactez immédiatement un service d'urgence ou une clinique psychiatrique.

Vous pouvez faire aider par un ami ou un parent, en contactant le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également contacter le Centre national de téléphonie d'urgence (111).

Vous pouvez également cont

TUNELUZ®

20 mg

Boîtes de 10, 20 et 30 gélules

Fluoxétine

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 pourriez 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 pourrait 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 TUNELUZ® et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TUNELUZ® ?
3. Comment prendre TUNELUZ® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TUNELUZ® ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE TUNELUZ® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco thérapeutique - code ATC : N06AB03

TUNELUZ®, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidiépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Indications thérapeutiques :

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter:

Chez l'adulte :

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie: TUNELUZ® 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, TUNELUZ® ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

Comment TUNELUZ® 20 mg, gélule 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 TUNELUZ® 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 CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TUNELUZ® ?

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.

Contre-indications :

Ne prenez jamais TUNELUZ® 20 mg, gélule :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- 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 TUNELUZ® 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 TUNELUZ®. Si TUNELUZ® 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 du métropolol (pour traiter l'insuffisance cardiaque) car il y a une augmentation du risque que votre cœur batte trop lentement.

Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Fautes d'attention avec TUNELUZ® 20 mg, gélule :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre TUNELUZ®, gélules, dans les situations suivantes :

- Problèmes cardiaques.
- Début de fièvre, spasme musculaire ou tremblements, modifications de votre état mental tels que confusion, irritabilité et importante agitation: il peut s'agir d'un syndrome appelé « syndrome sérotoninergique » ou « syndrome malin des neuroleptiques ». Bien que ce syndrome n'apparaisse que rarement, il peut menacer le pronostic vital, contactez votre médecin immédiatement, car le traitement par TUNELUZ® pourrait devoir être arrêté.
- Manie ou antécédents de manie: en cas de survenue d'un état maniaque, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Antécédent d'anomalies de la coagulation ou apparition d'écchymoses ou un saignement inhabituel.
- Prise de médicaments qui agissent sur la coagulation du sang
- Convulsions ou antécédents d'épilepsie: en cas de crise convulsive ou si vous constatez que la fréquence des crises augmente, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Electroconvulsivothérapie en cours.
- Traitement en cours par le tamoxifène (utilisé dans le traitement du cancer du sein)
- Impatiences, impossibilité de rester assis ou debout tranquillement (akathisie). Une augmentation des doses de TUNELUZ® peut aggraver ces symptômes.
- Diabète: votre médecin pourrait être amené à adapter votre dose d'insuline ou d'autre antidiabétique.
- Maladie du foie: votre médecin pourrait être amené à adapter la posologie.
- Rythme cardiaque faible au repos et/ou si vous suivez un régime strict pour perdre du poids, des diarrhées et des vomissements sévères prolongés.
- Traitement en cours par diurétique, notamment si vous souffrez d'hypertonie artérielle.
- Glaucome (augmentation de la pression dans l'œil).

Idées suicidaires et aggravation de votre dépression ou de votre anxiété :

Si vous souffrez de dépression et/ou présentez un trouble de l'humeur (anxiété) et/ou une idée suicidaire, contactez votre médecin immédiatement. Il peut être nécessaire de débuter un traitement par antidiépresseur, car ce type de médicament peut aggraver ces symptômes.

Vous êtes particulièrement susceptible de présenter ce type de symptômes si :

- Si vous avez déjà eu des idées suicidaires ou d'auto-agression.
- Si vous êtes un jeune adulte. Les études cliniques ont montré que l'efficacité de TUNELUZ® pour l'adulte était accrue, chez les adultes de moins de 25 ans pris en charge par un antidiépresseur.

En cas de survenue d'idées suicidaires ou d'auto-agression, contactez immédiatement un service d'urgence ou allez directement à l'hôpital.

Vous pouvez faire aider par un ami ou un parent, en leur parlant de vos symptômes ou de la notice.

Si vous souffrez d'un trouble anxieux, et en lui demandant de lire cette notice. Vous pouvez lui demander de vous

signaler s'il vous semble que ce médicament peut être utile.

Les patients qui se suicident, peuvent faire partie d'un groupe à risque élevé.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

LOT 224212

EXP 05/25

PPV 189DH10

Voie Orale

30
Gélules

Le fluoxétine

La fluoxétine

La fluoxétine

TUNELUZ®

20 mg

Boîtes de 10, 20 et 30 gélules

Fluoxétine

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 pourriez 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 pourrait 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 TUNELUZ® et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TUNELUZ® ?
3. Comment prendre TUNELUZ® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TUNELUZ® ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE TUNELUZ® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco thérapeutique - code ATC : N06AB03

TUNELUZ®, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidiépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Indications thérapeutiques :

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter:

Chez l'adulte :

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie: TUNELUZ® 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, TUNELUZ® ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

Comment TUNELUZ® 20 mg, gélule 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 TUNELUZ® 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 CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TUNELUZ® ?

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.

Contre-indications :

Ne prenez jamais TUNELUZ® 20 mg, gélule :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- 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 TUNELUZ® 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 TUNELUZ®. Si TUNELUZ® 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 du métropolol (pour traiter l'insuffisance cardiaque) car il y a une augmentation du risque que votre cœur batte trop lentement.

Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Fautes d'attention avec TUNELUZ® 20 mg, gélule :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre TUNELUZ®, gélules, dans les situations suivantes :

- Problèmes cardiaques.
- Début de fièvre, spasme musculaire ou tremblements, modifications de votre état mental tels que confusion, irritabilité et importante agitation: il peut s'agir d'un syndrome appelé « syndrome sérotoninergique » ou « syndrome malin des neuroleptiques ». Bien que ce syndrome n'apparaisse que rarement, il peut menacer le pronostic vital, contactez votre médecin immédiatement, car le traitement par TUNELUZ® pourrait devoir être arrêté.
- Manie ou antécédents de manie: en cas de survenue d'un état maniaque, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Antécédent d'anomalies de la coagulation ou apparition d'écchymoses ou un saignement inhabituel.
- Prise de médicaments qui agissent sur la coagulation du sang
- Convulsions ou antécédents d'épilepsie: en cas de crise convulsive ou si vous constatez que la fréquence des crises augmente, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Electroconvulsivothérapie en cours.
- Traitement en cours par le tamoxifène (utilisé dans le traitement du cancer du sein)
- Impatiences, impossibilité de rester assis ou debout tranquillement (akathisie). Une augmentation des doses de TUNELUZ® peut aggraver ces symptômes.
- Diabète: votre médecin pourrait être amené à adapter votre dose d'insuline ou d'autre antidiabétique.
- Maladie du foie: votre médecin pourrait être amené à adapter la posologie.
- Rythme cardiaque faible au repos et/ou si vous suivez un régime strict pour perdre du poids, des diarrhées et des vomissements sévères prolongés.
- Traitement en cours par diurétique, notamment si vous souffrez d'hypertonie artérielle.
- Glaucome (augmentation de la pression dans l'œil).

Idées suicidaires et aggravation de votre dépression ou de votre anxiété :

Si vous souffrez de dépression et/ou présentez un trouble de l'humeur (anxiété) et/ou une idée suicidaire, contactez votre médecin immédiatement. Il peut être nécessaire de débuter un traitement par antidiépresseur, car ce type de médicament peut aggraver ces symptômes.

Vous êtes particulièrement susceptible de présenter ce type de symptômes si :

- Si vous avez déjà eu des idées suicidaires ou d'auto-agression.
- Si vous êtes un jeune adulte. Les études cliniques ont montré que l'efficacité de TUNELUZ® pour l'adulte était accrue, chez les adultes de moins de 25 ans pris en charge par un antidiépresseur.

En cas de survenue d'idées suicidaires ou d'auto-agression, contactez immédiatement un service d'urgence ou allez directement à l'hôpital.

Vous pouvez faire aider par un ami ou un parent, en

souffrant d'un trouble anxieux, et en lui demandant de lire cette notice. Vous pouvez lui demander de vous

signaler s'il vous comprenez.

Enfants et adolescents.

Les patients qui se suicident, peuvent être en état d'opposition.

utilisé chez les patients dépressifs majeurs.

indications.

Les données de développement limitées.

Non recommandé pour la psychotérapie.

patient de moins de 18 ans.

médecin sans prescription.

TUNELUZ®.

Interaction.

Prise d'autre médicament.

Informez à votre pharmacien.

Ne prenez pas :

· Certains IMAOs.

· Votre IMAO n'a pas été prescrit.

débuté qu'il y a au moins une semaine.

prescrit à intervalles irréguliers.

· Le médicament augmenté.

TUNELUZ®.

· Le tamoxifène.

concentré sur les effets du tamoxifène.

· Les inhibiteurs.

antibiotiques dont les taux élevés peuvent survenir le jour suivant.

· La médication augmentée.

· La phénprocyclidine dans le syndrome de la phénprocyclidine.

· Le lithium.

migraine et tension, un risque de fréquence élevée.

· Les médicaments Class I.

l'halopéridol, la sparfloxaçine, particulièrement à basse dose électrique.

· Les anti-épileptiques.

l'ibuprofène, la clozapine, de ces médicaments traités d'effet.

· La ciprofloxacine.

· Les médicaments provoquant des crises, car ces médicaments sont trop bas.

· Les anesthésiques de la série du paludine, que les patients qui n'en ont pas profité.

· La flévadine, la carbamazépine, l'imipramine, pouvant diminuer l'efficacité.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention.

Interaction.

TUNELUZ®.

Vous devez prendre.

Interaction.

Sous objet.

Utilisation.

Si vous êtes enceinte, demandez conseil.

Grossesse :

Prévention

TUNELUZ®

20 mg

Boîtes de 10, 20 et 30 gélules

Fluoxétine

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 pourriez 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 pourrait 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 TUNELUZ® et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TUNELUZ® ?
3. Comment prendre TUNELUZ® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TUNELUZ® ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE TUNELUZ® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco thérapeutique - code ATC : N06AB03

TUNELUZ®, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidiépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Indications thérapeutiques :

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter:

Chez l'adulte :

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie: TUNELUZ® 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, TUNELUZ® ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

Comment TUNELUZ® 20 mg, gélule 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 TUNELUZ® 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 CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TUNELUZ® ?

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.

Contre-indications :

Ne prenez jamais TUNELUZ® 20 mg, gélule :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- 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 TUNELUZ® 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 TUNELUZ®. Si TUNELUZ® 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 du métropolol (pour traiter l'insuffisance cardiaque) car il y a une augmentation du risque que votre cœur batte trop lentement.

Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Fautes d'attention avec TUNELUZ® 20 mg, gélule :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre TUNELUZ®, gélules, dans les situations suivantes :

- Problèmes cardiaques.
- Début de fièvre, spasme musculaire ou tremblements, modifications de votre état mental tels que confusion, irritabilité et importante agitation: il peut s'agir d'un syndrome appelé « syndrome sérotoninergique » ou « syndrome malin des neuroleptiques ». Bien que ce syndrome n'apparaisse que rarement, il peut menacer le pronostic vital, contactez votre médecin immédiatement, car le traitement par TUNELUZ® pourrait devoir être arrêté.
- Manie ou antécédents de manie: en cas de survenue d'un état maniaque, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Antécédent d'anomalies de la coagulation ou apparition d'écchymoses ou un saignement inhabituel.
- Prise de médicaments qui agissent sur la coagulation du sang
- Convulsions ou antécédents d'épilepsie: en cas de crise convulsive ou si vous constatez que la fréquence des crises augmente, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Electroconvulsivothérapie en cours.
- Traitement en cours par le tamoxifène (utilisé dans le traitement du cancer du sein)
- Impatiences, impossibilité de rester assis ou debout tranquillement (akathisie). Une augmentation des doses de TUNELUZ® peut aggraver ces symptômes.
- Diabète: votre médecin pourrait être amené à adapter votre dose d'insuline ou d'autre antidiabétique.
- Maladie du foie: votre médecin pourrait être amené à adapter la posologie.
- Rythme cardiaque faible au repos et/ou si vous suivez un régime strict pour perdre du poids, des diarrhées et des vomissements sévères prolongés.
- Traitement en cours par diurétique, notamment si vous souffrez d'hypertonie artérielle.
- Glaucome (augmentation de la pression dans l'œil).

Idées suicidaires et aggravation de votre dépression o

Si vous souffrez de dépression et/ou présentez un trouble de l'humeur dépressive (aggravation de l'humeur dépressive) ou de l'auto-agression (agression envers vous-même) ou de l'auto-détestation, contactez votre médecin au début d'un traitement par antidiépresseur, car ce type de médicament peut entraîner ces symptômes.

Vous êtes particulièrement susceptible de présenter ce type de symptômes si :

- Si vous avez déjà eu des idées suicidaires ou d'auto-agression.
- Si vous êtes un jeune adulte. Les études cliniques ont montré que les jeunes adultes sont plus susceptibles d'avoir des idées suicidaires ou d'auto-agression.

En cas de survenue d'idées suicidaires ou d'auto-agression, contactez immédiatement votre médecin ou allez directement à l'hôpital.

Vous pouvez faire aider par un ami ou un parent, en leur parlant de vos symptômes ou en leur demandant de lire cette notice. Vous pouvez lui demander de vous accompagner à la pharmacie pour acheter ce médicament.

signaler s'il
votre compa-
Enfants et
Les patient-
suicide, pa-
d'opposition
utilisé chez
dépressif m-
indications.
Les donne-
dévelop-
limitées. No-
prescrire Th-
patient de n-
médecin si
ans prenant
TUNELUZ®.
Interaction
Prise d'autr-
Informez à
autre méde-
Ne prenez p-

• Certai-

IMAON

voire fat-

débuté q-

au moins

semaines

prescri-
intervalles

irréversi-

• Le me-
augment-

TUNELUZ®.

• Le tan-

concentré

effets du

• Les in-

antibioti-

taux élevé-

pouvan-

le jour s-

surveill-

• La mé-
augment-

• La phé-

dans le s-

effectue-

• Le litt-

migraine

un risque

fréquent

• Les m-

Class. I.

l'halopé-

sparfloxa-

particuli-

plus de

électrique

• Les an-

l'ibuprof-

clozapine

de ces m-

traitemen-

d'effectue-

• La cyp-

• Les m-

provoque

• car ces

trop bas

• Les an-

de la séro-

du palud-

que les p-

s'il est pr-

• La flé-

carbam-

imiprami-

pouvan-

diminuer

Interaction

TUNELUZ®.

Vous devez

Interaction

Sous objec-

Utilisation

Si vous éte-

demander c-

Grossesse :

Prévenez

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

<

TUNELUZ®

20 mg

Boîtes de 10, 20 et 30 gélules

Fluoxétine

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 pourriez 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 pourrait 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 TUNELUZ® et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TUNELUZ® ?
3. Comment prendre TUNELUZ® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TUNELUZ® ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE TUNELUZ® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco thérapeutique - code ATC : N06AB03

TUNELUZ®, contient une substance active, la fluoxétine, et fait partie d'un groupe de médicaments appelés antidiépresseurs inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine (ISRS).

Indications thérapeutiques :

Ce médicament vous a été prescrit pour traiter:

Chez l'adulte :

- soit un épisode dépressif,
- soit des troubles obsessionnels compulsifs,
- soit la boulimie: TUNELUZ® 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, TUNELUZ® ne devrait être proposé qu'en association avec une prise en charge psychothérapeutique.

Comment TUNELUZ® 20 mg, gélule 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 TUNELUZ® 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 CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TUNELUZ® ?

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.

Contre-indications :

Ne prenez jamais TUNELUZ® 20 mg, gélule :

- Si vous êtes allergique à la fluoxétine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- 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 TUNELUZ® 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 TUNELUZ®. Si TUNELUZ® 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 du métropolol (pour traiter l'insuffisance cardiaque) car il y a une augmentation du risque que votre cœur batte trop lentement.

Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Fautes d'attention avec TUNELUZ® 20 mg, gélule :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre TUNELUZ®, gélules, dans les situations suivantes :

- Problèmes cardiaques.
- Début de fièvre, spasme musculaire ou tremblements, modifications de votre état mental tels que confusion, irritabilité et importante agitation: il peut s'agir d'un syndrome appelé « syndrome sérotoninergique » ou « syndrome malin des neuroleptiques ». Bien que ce syndrome n'apparaisse que rarement, il peut menacer le pronostic vital, contactez votre médecin immédiatement, car le traitement par TUNELUZ® pourrait devoir être arrêté.
- Manie ou antécédents de manie: en cas de survenue d'un état maniaque, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Antécédent d'anomalies de la coagulation ou apparition d'écchymoses ou un saignement inhabituel.
- Prise de médicaments qui agissent sur la coagulation du sang
- Convulsions ou antécédents d'épilepsie: en cas de crise convulsive ou si vous constatez que la fréquence des crises augmente, contactez votre médecin immédiatement, il pourrait arrêter le traitement par TUNELUZ®.
- Electroconvulsivothérapie en cours.
- Traitement en cours par le tamoxifène (utilisé dans le traitement du cancer du sein)
- Impatiences, impossibilité de rester assis ou debout tranquillement (akathisie). Une augmentation des doses de TUNELUZ® peut aggraver ces symptômes.
- Diabète: votre médecin pourrait être amené à adapter votre dose d'insuline ou d'autre antidiabétique.
- Maladie du foie: votre médecin pourrait être amené à adapter la posologie.
- Rythme cardiaque faible au repos et/ou si vous suivez un régime strict pour perdre du poids, des diarrhées et des vomissements sévères prolongés.
- Traitement en cours par diurétique, notamment si vous souffrez d'hypertonie artérielle.
- Glaucome (augmentation de la pression dans l'œil).

Idées suicidaires et aggravation de votre dépression ou de votre anxiété :

Si vous souffrez de dépression et/ou présentez un trouble de l'humeur (anxiété) et/ou une idée suicidaire, contactez votre médecin immédiatement. Il peut être nécessaire de débuter un traitement par antidiépresseur, car ce type de médicament peut aggraver ces symptômes.

Vous êtes particulièrement susceptible de présenter ce type de symptômes si :

- Si vous avez déjà eu des idées suicidaires ou d'auto-agression.
- Si vous êtes un jeune adulte. Les études cliniques ont montré que l'efficacité de TUNELUZ® pour l'adulte était accrue, chez les adultes de moins de 25 ans pris en charge par un antidiépresseur.

En cas de survenue d'idées suicidaires ou d'auto-agression, contactez immédiatement un service d'urgence ou allez directement à l'hôpital.

Vous pouvez faire aider par un ami ou un parent, en leur parlant de vos symptômes ou de la notice.

Si vous souffrez d'un trouble anxieux, et en lui demandant de lire cette notice. Vous pouvez lui demander de vous

signaler s'il vous semble que ce médicament peut être utile.

Les patients qui se suicident, peuvent faire partie d'un groupe à risque élevé.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

Le risque de suicide est plus élevé chez les patients qui prennent des psychotropes.

LOT 224212

EXP 05/25

PPV 189DH10

Voie Orale

30
Gélules

Le fluoxétine

La fluoxétine

La fluoxétine