

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

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| 0 Réclamation | : contact@mupras.com |
| 0 Prise en charge | : pec@mupras.com |
| 0 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.

N° W21-791507

172604

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1038

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : E22AHAF BOUCHAIR

Date de naissance : 19.6.0

Adresse : mandarina, rue 43 N° 31 CASABLANCA

Tél. : 0690009199

Total des frais engagés :

Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Docteur ATAR ZINEB
Neurologue - Epileptologue
EFG - ENIG
Assala 404, 10th floor, Casablanca
N° 11 All Chock - Casablanca
Tel. 0522 522 515 - GSM: 0565 043 310

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté :

Nature de la maladie :

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.

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

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) :

MUPRAS



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
18/07/2023	CD	300	1200	INP : 1111111111111111 INPG : 091201004

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournitseur	Date	Montant de la Facture
ASPHARMAT 316 - Gsm 06 88 08 310	28/07/2023	516,90

092058908

ANALYSES - RADIGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

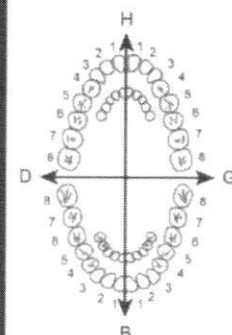
RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

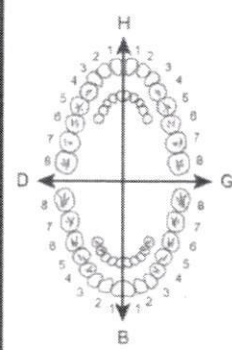
Important :

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	INP : 1111111111111111



O.D.F PROTHESES DENTAIRES



DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
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

DEBUT
D'EXECUTION

FIN
D'EXECUTION

COEFFICIENT
DES TRAVAUX

MONTANTS
DES SOINS

DATE DU
DEVIS

DATE DE
L'EXECUTION

Docteur ATTAR Zineb

Neurologue-Epileptologue
Adulte-Enfant

- Vidéo Electroencéphalogramme « EEG »
- ElectroNeuroMyogramme « ENMG »



الدكتورة عطار زينب

إخلاصائية في أمراض الدماغ والأعصاب
والعمود الفقري والعضلات وإختصاص أمراض
الصرع (الكبار والأطفال)

- لخطيط الكهربائي للدماغ (الشبكة)

- لخطيط الكهربائي للأعصاب والعضلات

Casablanca le :

18/09/2023

Mr

Bouchaib

Ezzahaf

$$182,30 \times 3 = 546,90$$

Risdal

Ordonnaciel
33933

Supp
braille



الصفا 404 شارع القدس، إقامة السكن الأنيق، الطابق 3 رقم 18، عين الشق، الدار البيضاء
Essaka 404, Bd Al Qods, Résidence Essakane El Anik, 3^{eme} Etage N° 18, Ain Chok - CASABLANCA.

Tél : 05 22 52 25 16

GSM : 06 65 04 33 10

Email : attar.neurologie@gmail.com

الهاتف : 05 22 52 25 16

المحمول : 06 65 04 33 10

PRISDAL® 1 mg/mlBoîte d'un flacon de 60 ml, solution buvable.
RISPERIDONE

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

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la referer.
- 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 faire mal, 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.

Quel content cette notice :

- Qu'est-ce que PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable et dans quel cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable ?
- Comment prendre PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable ?
- Informations supplémentaires

1- QU'EST-CE QUE PRISDAL® 1 mg/ml, SOLUTION BUVABLE ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Code ATC : N05AB08

PRISDAL® 1 mg/ml, Solution buvable appartenant à un groupe de médicaments appeler : Antipsychotiques.

Indications thérapeutiques :

PRISDAL® est indiqué dans les cas suivants :

- La schizophrénie, où vous pouvez entendre ou percevoir des choses qui ne sont pas là, avoir des croyances erronées ou ressentir une suspicion inhabituelle, ou vous sentir confus.
- L'épisode maniaque, au cours duquel vous pouvez vous sentir excité, avoir une élévation de l'humeur, être agité, enthousiaste ou hyperactif. L'épisode maniaque survient au cours d'une maladie appelée "trouble bipolaire".
- Le traitement à court terme (jusqu'à 6 semaines) de l'agressivité persistante chez les personnes présentant une maladie d'Alzheimer qui peuvent naître à elles-mêmes ou aux autres. Des traitements alternatifs non médicamenteux doivent avoir été utilisés au préalable.
- Le traitement à court terme (jusqu'à 6 semaines) de l'agressivité persistante chez les enfants (au moins 5 ans) et les adolescents présentant un déficit intellectuel et des troubles des conduites.

PRISDAL® peut aider à soulager les symptômes de votre maladie et empêcher les symptômes de réapparition.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE PRISDAL® 1 mg/ml, SOLUTION BUVABLE ?

Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament :

Sans objet.

Contre-indications :

Ne prenez jamais PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable :

Si vous êtes allergique à la rispéridone, ou à l'un des excipients contenus dans ce médicament.

Si vous n'êtes pas certain que ce qui précède s'applique à vous, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable.

Mises en garde spéciales et precautions particulières d'emploi :

Faites attention avec PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable si :

- Vous avez un problème cardiaque. Les exemples incluent un rythme cardiaque irrégulier ou si vous êtes sujet à une tension artérielle basse ou si vous utilisez des médicaments pour votre tension artérielle. PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable peut entraîner une baisse de la tension artérielle. Votre docteur pourra recommander une adaptation.

Vous avez une maladie de tout facteur qui pourrait favoriser la survenue d'un accident vasculaire cérébral, tel qu'une tension artérielle élevée, un trouble cardiaque ou des troubles des veines sanguines du cerveau.

Vous avez déjà présenté des mouvements involontaires de la langue, de la bouche et du visage.

Vous avez déjà eu des symptômes incluant une température élevée, une raideur musculaire, une transpiration, un état de confusion diminue. Heureusement connu comme la syndrome Malin ou Mal de Méridien.

Mode d'emploi et de dosage/conservation. Informations de sécurité :

• Médicaments qui peuvent changer l'activité électrique de votre cœur, tels que les médicaments contre la palpitation, les problèmes de rythme cardiaque, les allergies (antihistaminiques), certains antidiépresseurs ou d'autres médicaments destinés à d'autres problèmes mentaux.

• Médicaments qui entraînent un ralentissement des battements du cœur.

• Médicaments qui entraînent une baisse du potassium dans le sang (par exemple, certains diurétiques).

• Médicaments qui traitent la tension artérielle augmentée. PRISDAL® peut diminuer la tension artérielle.

• Médicaments de la maladie de Parkinson (par exemple levodopa).

• Médicaments augmentant l'activité du système nerveux central psychotomimétiques, tels que le méthylphénidate.

• Compris également l'élimination des urines (diurétiques) utilisés dans les problèmes cardiaques ou les gonflements de certaines de votre corps de cause de hypertension ou d'autres maladies. Un effet secondaire important de PRISDAL® pris seul ou avec du fuméthiazide peut entraîner une augmentation du risque d'accident vasculaire cérébral ou de décès chez les personnes âgées, également.

• Les médicaments suivants peuvent diminuer l'effet de la rispéridone :

- Rispépine (un médicament pour traiter certaines infections).

- Carbamazépine, phénytoïne (médicaments de l'épilepsie).

- Phénobarbital.

• Si vous commencez ou arrêtez un traitement avec ces médicaments vous pourrez avoir besoin d'une dose différente de rispéridone.

• Les médicaments suivants peuvent augmenter l'effet de la rispéridone :

- Clonazépam (qui bloque l'activité de l'estomac).

- Imitazépam, imidazépam (qui bloquent l'activité de l'estomac).

- Génotépine, médicaments utilisés dans le traitement du VIH/SIDA, comme le ritonavir.

- Verapamil, un médicament utilisé pour traiter l'hypertension artérielle et/ou anomalies du rythme cardiaque.

- Sertaline et fluoxamé, médicaments utilisés pour traiter la dépression et d'autres troubles psychotropiques.

• Phénotiazine (médicaments utilisés dans le traitement des psychoses ou par cancérum).

- Cimétidine, ranitidine (qui bloquent l'activité de l'estomac).

- Imidazépam et létantridone (qui bloquent l'activité de l'estomac).

- Génotépine, médicaments utilisés dans le traitement du VIH/SIDA, comme le ritonavir.

- Verapamil, un médicament utilisé pour traiter l'hypertension artérielle et/ou anomalies du rythme cardiaque.

• Si vous commencez ou arrêtez un traitement avec ces médicaments vous pourrez avoir besoin d'une dose différente de rispéridone.

• Si vous n'êtes pas sûr que ce qui précède s'applique à vous, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien avant d'utiliser PRISDAL®.

Interactions avec les aliments et les boissons :

Vous pouvez prendre ce médicament avec ou sans nourriture. Vous devez éviter de boire de l'alcool pendant le traitement par PRISDAL®.

Interactions avec les produits de physiothérapie ou thérapies alternatives :

Sans objet.

Vigilance pendant la grossesse et l'allaitement :

Si vous êtes enceinte ou que vous allez à l'heure, vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament. Votre médecin décidera si vous pouvez le prendre.

• Les symptômes suivants peuvent apparaître chez les nouveau-nés dont les mères étaient sous la rispéridone, durant le dernier trimestre (les trois derniers mois de leur grossesse) : tremblement, ralentissement et/ou faiblesse musculaire, endormissement, agitation, problème de respiration et difficultés à s'alimenter. Si votre bébé développe l'un de ces symptômes, vous devez contacter votre médecin.

• PRISDAL® peut augmenter votre taux d'une hormone appelée "prolactine" qui peut avoir un impact sur la fertilité.

Sportifs :

Sans objet.

Effets sur l'aptitude à conduire un véhicule ou à utiliser des machines :

Des sensations de fatigue, une faiblesse et des problèmes de vision peuvent survenir au cours du traitement par PRISDAL®. Vous ne devez pas conduire ou utiliser des machines avant d'en avoir parlé avec votre médecin.

Mentions relatives aux exceptions à effet notoire :

Sans objet.

3- COMMENT PRENDRE PRISDAL® 1 mg/ml, SOLUTION BUVABLE ?

Instruction pour un bon usage :

• Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin, veillez au plus de votre médecin ou pharmacien ou en cas de doute.

• Mode d'emploi et de dosage/conservation. Informations de sécurité :



2. Introduire la seringue (pipette) dans le flacon.



3. Tout en tenant la collerette du flacon, tirer le piston vers l'arrière jusqu'à la graduation correspondant au nombre de milligrammes que vous devez prendre.



4. Tout en tenant la collerette du flacon, sortir la seringue entièrement du flacon.



5. Vider la seringue dans une boîte non alcoolique, à l'exception du thé. Abîmez la seringue.



6. Fermer le flacon.



7. Recouvrir la seringue (pipette) avec de l'eau.



Utilisation chez les enfants et les adolescents :

Voir ci-dessous.

Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage :

Si vous avez pris plus de PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable que vous n'en deviez pas.

Consultez immédiatement un médecin. Emportez la boîte de médicament avec vous.

En cas de surdosage vous pourrez vous sentir somnolant ou fatigué, ou avoir des mouvements anormaux du corps, des difficultés à vous tenir debout et à marcher, une sensation de vertige due à une tension artérielle basse, ou avoir des battements anormaux du cœur ou des convulsions.

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

Si vous oubliez de prendre PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable :

• Si vous oubliez de prendre une dose, prenez-la dès que vous vous en rappelez. Cependant, il est préférable de prendre la prochaine dose, ne prenez pas la dose oubliée et continuez votre traitement comme d'habitude.

• Si vous avez oublié de prendre une ou plusieurs doses, contactez votre médecin.

• Si vous prenez plus de doses que celles indiquées dans le temps pour combiner la dose que vous avez oublié de prendre.

Mention, si nécessaire, d'un risque de syndrome de surdosage :

Si vous oubliez de prendre PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable :

• Vous ne devrez pas arrêter de prendre ce médicament sans que votre médecin décide d'arrêter ce médicament, votre posologie pourra être progressivement diminuée sur plusieurs jours.

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

4- QUIL SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

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

Informez immédiatement votre médecin si vous présentez l'un des effets indésirables les plus fréquents suivants (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100) :

- Avez une déprime, et présentez un changement soudain de votre état mental ou une soudaine faiblesse ou engourdissement du visage, des bras ou des jambes, surtout d'un côté, ou des troubles de l'location, même pendant une courte période de temps. Cela peut être les signes d'un accident vasculaire cérébral.

• Présentez une dépression tardive inconvénients saccades ou secousses que vous ne pouvez pas contrôler au niveau de votre visage, langue, ou d'autres parties de votre corps. Informez immédiatement votre médecin si vous présentez des mouvements rythmiques involontaires de la langue, de la bouche et du visage. L'effet de PRISDAL® 1 mg/ml, solution buvable peut être nécessaire.

• Informez immédiatement votre médecin si vous présentez l'un des effets indésirables suivants (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 1000) :

- Présentez des calcaires sanguins veineux, particulièrement au niveau des jambes (les symptômes incluent douleur, et/ou faiblesse, et/ou faiblesse, et/ou engourdissement des jambes).

• Troubles des conduites alimentaires liés au sommeil : • Présentez de sueurs dans les urines, hypoglycémie, taux élevé de triglycérides (un type de graisse).

• Manque d'émotion, incapacité à attendre l'orgasme

• Absence de mouvement ou de réaction au stétoscope (catatonie)

• Problèmes de veines sanguins dans le cerveau

• Céda à un diabète non contrôlé

• Secousses de la tête

• Glaucome (augmentation de la pression dans le globe oculaire), problèmes des yeux, et maladie des yeux, yeux roulants, formation de caillots au niveau du bord des paupières

• Problèmes de veines sanguins dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine (cétose)

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil

• Troubles de la circulation sanguine dans le cerveau, ou de l'œil