

# 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.

## Pathologie 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.

## Educateur :

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.

## Prothésiste 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.



ND: 23250

## Déclaration de Maladie : N° P19- 0023481

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 0910 Société :  
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :  
Nom & Prénom : LAYACH Abdelhak Date de naissance : 1945  
Adresse : 16 rue 2 espérance 2 air Sebha  
Tél. : 052644938 Total des frais engagés : 357,80 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 17/01/2020

Nom et prénom du malade : BENNANI LATIFA Age : 01/01/1942

Lien de parenté : ☐ Lui-même ☒ Conjoint ☐ Enfant

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.

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 : /

Signature de l'adhérent(e) : /





# RELEVÉ 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
17/01/2020			150,00	

# EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	17/01/2020	207,80

# ANALYSES - RADIOGRAPHIES

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	

# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	<b>DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <b>H</b>  25533412  00000000  <b>D</b> </div> <div style="text-align: center;"> 21433552  00000000  00000000  35533411  <b>G</b> </div> </div> <b>B</b>  <b>(Création, remont, adjonction)</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Diététique et Nutrition  
Diabétologie  
Ostéopathie  
Traitement de la Douleur  
Médecine Générale

Echographie  
ECG

تاريخ الفحص  
لا يتغير

التخسيس والحمية الغذائية  
داء السكري  
طب الإعتلال العظمي  
معالجة الألم  
الطب العام  
الفحص بالصدى  
تخطيط القلب

Casablanca, le...

17/01/2020

Ben nam Latifa.

126,30 (1)

Augmentin 1g (SV)

1 Sachet x 2 g Pd. 06 g

48,50 (2)

Cotipred 20 mg (SV)

2 g 1/2 le matin Pd. 07 g

33,00 (3)

Spectrum 1g outtes (SV)

audiculaires

T = 207,80

1 g outte x 2 g Pd. 08 g

PHARMACIE HAY KARIM

98 Bis, Av. C Hay Karam

Q.t. Sidi Bernoussi - Casa

Tél : 05 22 35 93 82

INPE : 092031046

Dr. Amal BARROU  
Ostéopathe - Diabète  
Médecin Généraliste  
Lot. Halioua, N° 100, RDC  
Casablanca - Tél : 05 22 35 52 33

05 22 35 52 33 : تجزئة حليوة رقم 100 الطابق السفلي عين السبع - الدار البيضاء  
Lot Halioua N° 100 RDC - Ain Sebaâ - Casablanca Tél: 05 22 35 52 33  
E-mail : amal.barrou@gmail.com





# SPECTRUM® 0,3% Solution pour instillation auriculaire

Lisez attentivement  
Elle contient  
maladie.  
Si vous avez  
d'information  
Gardez cette

LOT: AD90415  
PER: 06-2022  
PPV: 33, 00DH

avant de prendre ce médicament.  
votre traitement et votre

en doute, demandez plus  
médicament.  
de la lire.

## 1- DENOMINATION SPECTRUM 0,3%

## 2- COMPOSITION

Ciprofloxacine (sous forme de sel de sodium) ..... 15,0 mg  
Excipients : Chlorure de benzalkonium à 10%, Acide chlorhydrique, Eau pour préparations injectables

## 3- FORMES PHARMACEUTIQUES ET PRESENTATIONS :

Solution ..... de 5 ml

## 4- DANS

## INDICATIONS

Ce médicament

et l'enfant

## 5- DANS

## CONTRAINDICATIONS

N'utilisez pas

si vous

des quinolones

si vous

EN CAS

MEDECIN

avant d'utiliser

SPECTRUM 0,3%, solution pour instillation auriculaire:

Faites attention avec SPECTRUM 0,3 %, solution pour instillation auriculaire:

Mises en garde spéciales

Ne pas injecter, ne pas avaler.

Si vous avez avalé SPECTRUM 0,3 %, solution pour instillation auriculaire d'une

manière accidentelle, contactez votre médecin. Néanmoins, aucune complication

sérieuse n'est attendue.

Des réactions allergiques à type d'urticaire, démangeaisons, fourmillements, et des

chocs d'origine allergique généralisés (brusque gonflement du visage et du cou,

gêne respiratoire, chute de la tension artérielle) pouvant mettre en jeu la vie, ont été

observés, parfois dès la première prise, chez des patients traités par des

médicaments de la famille des quinolones administrés par voie orale ou par

injection.

Si vous remarquez les premiers signes d'une éruption cutanée ou de toute autre

réaction d'hypersensibilité, y compris une urticaire, des démangeaisons ou des

problèmes respiratoires, arrêtez le traitement et contactez immédiatement votre

médecin. Si vous avez une réaction allergique grave, alors vous avez besoin d'un

traitement en urgence.

Si vos symptômes s'aggravent ou reviennent soudainement, consultez votre

médecin. Vous pouvez devenir plus sensibles à d'autres infections avec l'utilisation

de ce médicament, surtout après une utilisation prolongée.

Si vous êtes âgé ou si vous prenez des médicaments appelés corticostéroïdes

utilisés pour traiter la douleur et l'inflammation, l'asthme ou les problèmes

dermatologiques, vous avez un risque plus élevé d'avoir des problèmes de tendon

pendant le traitement par SPECTRUM 0,3 %, solution pour instillation auriculaire.

Si vous rencontrez une inflammation ou un état inflammatoire, arrêtez le traitement

et consultez immédiatement votre médecin. Si vous ressentez une douleur, un

gonflement ou une inflammation des tendons, pendant ou peu de temps après la

prise de ce médicament, arrêtez le traitement et contactez votre médecin.

En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut

provoquer des réactions cutanées. Un suivi médical méticuleux est nécessaire

N'utilisez SPECTRUM 0,3%, solution pour instillation auriculaire chez les enfants de

moins d'un an que s'il est explicitement prescrit par votre médecin.

Au moment de l'emploi, éviter la mise en contact de l'embout avec l'oreille ou les

SPECTRUM 0,3%  
Gouttes auriculaires  
En Flacon de 5 ml



de certaines otites chez l'adulte

## CAMMENT :

instillation auriculaire;

des médicaments de la famille

de ce médicament,

DEMANDER L'AVIS DE VOTRE

doigts afin de limiter les risques de contamination. Si au bout de 10 jours les symptômes persistent, EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE CONSULTER UN MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN. Interactions avec d'autres médicaments: Prise ou utilisation d'autres médicaments: Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous avez pris récemment un autre médicament, même sans ordonnance.

Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement: Grossesse et Allaitement: Ne pas utiliser SPECTRUM 0,3 %, solution pour instillation auriculaire pendant la grossesse ou l'allaitement, sauf si votre médecin ou votre pharmacien vous en a donné le conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

Effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et utilisation de véhicules: Conduite de véhicules et utilisation de véhicules: L'utilisation de SPECTRUM 0,3%, solution pour instillation auriculaire ne diminue pas l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines.

Liste des excipients à effet notoire: Chlorure de benzalkonium.

7- EFFETS NON SOUHAITES OU GENERAUX: Description des effets indésirables: Comme tous les médicaments, SPECTRUM 0,3% peut provoquer des effets indésirables. La fréquence des effets indésirables potentiels est la suivante:

Très fréquents (survient chez plus de 1 personne sur 10):

Fréquents (survient chez 1 à 10 personnes sur 100):

Peu fréquents (survient chez 1 à 10 personnes sur 1000):

Rares (survient chez 1 à 10 personnes sur 10000):

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée à partir des données disponibles):

Fréquents:

maux de tête, douleurs auriculaires, congestion nasale

dermatite

pyrexie

Fréquence indéterminée:

acouphènes

Chez l'enfant

Dans les études cliniques, aucune réaction indésirable n'a été observée chez les enfants âgés de 1 à 12 ans.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, veuillez en informer votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable non mentionné dans cette notice.

8- COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT

Posologie

Cette solution pour instillation auriculaire est destinée à être utilisée à partir de l'âge de 1 an.

A titre indicatif, la posologie usuelle est la suivante:

Adultes: 4 gouttes dans l'oreille atteinte, 2 fois par jour.

Enfants: 3 gouttes dans l'oreille atteinte, 2 fois par jour.

En cas d'utilisation de mèche dans l'oreille, la posologie est la suivante.

Se conformer à l'ordonnance de votre médecin.

Voie d'administration

Voie locale. Instillation auriculaire

Mode d'administration

Tiédifier le flacon au moment de l'emploi en le plongeant dans l'eau tiède, afin d'éviter le contact de l'embout avec l'oreille.

Pour mettre les gouttes dans une oreille et l'autre:

Il faut d'abord pencher la tête du côté opposé à l'oreille atteinte.

Mettre les gouttes dans l'oreille atteinte.

Tirer à différentes reprises sur le pavillon de l'oreille atteinte.

Placer la mèche dans le fond de l'oreille.

# Cotipred® 20 mg

Cotipred® 20 mg  
pédnisolone  
20 comprimés effervescents sécables



6 118000 041016

31x31x60

..... 20 mg  
..... 1 comprimé.  
(pamplemousse)

## CONTRE-INDICATIONS :

Ce médicament **NE DOIT PAS ETRE UTILISE** dans les cas suivants :

- la présence de certaines maladies virales en évolution (hépatites virales, herpès, mentaux non traités, - vaccination par des vaccins vivants,

- la présence

- varicelle

- allergies

Ce médicament

médicament

cardiaque

EN CAS

DE V

MISE

Ce médicament

PPV : 48DH50

PIR : 07-22

LOT : I1738

**NE PAS ETRE UTILISE**, sauf avis contraire de votre médecin (certains médicaments pouvant donner certains troubles du rythme cardiaque et autres interactions)

**PENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU**

stricte surveillance médicale.

## AVANT LE TRAITEMENT :

Prévenir votre médecin en cas de vaccination récente, en cas d'ulcère digestif, de maladie du côlon, d'intervention chirurgicale récente au niveau de l'intestin, de diabète, d'hypertension artérielle, d'infection (notamment antécédents de tuberculose), d'insuffisance hépatique, d'insuffisance rénale, d'ostéoporose et de myasthénie grave (maladie des muscles avec fatigue musculaire). Prévenir votre médecin en cas de séjour dans les régions tropicales, subtropicales ou le sud de l'Europe, en raison de maladies parasitaires.

## PENDANT LE TRAITEMENT :

Eviter le contact avec les sujets atteints de varicelle ou de rougeole.

En cas de traitement prolongé, ne jamais arrêter brutalement le traitement mais suivre les recommandations de votre médecin pour la diminution des doses.

Sous traitement et au cours de l'année suivant l'arrêt du traitement, prévenir le médecin de la prise de corticoïde, en cas d'intervention chirurgicale ou de situation de stress (fièvre, maladie).

## PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Pendant le traitement, votre médecin pourra vous conseiller de suivre un régime, en particulier pauvre en sel. Tenir compte de la teneur en sodium (51 mg par comprimé).

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

## INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS :

AFIN D'EVITER D'EVENUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN et notamment des médicaments pouvant donner certains troubles du rythme cardiaque : astémizole, bépridil, erythromycine en injection intra-veineuse, halofantrine, pentamidine, sparfloxacine, sultopride, vincamine.

## GROSSESSE - ALLAITEMENT :

**GROSSESSE :** Ce médicament ne sera utilisé pendant la grossesse qu'en cas de nécessité. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, consultez votre médecin car lui seul peut juger de la nécessité de poursuivre ce traitement.

**ALLAITEMENT :** L'allaitement est à éviter pendant le traitement en raison du passage dans le lait maternel.

AUGMENTIN 1 g/125 mg  
12 sachets



حليب الدم:

2 (نقطة سوداء مركزية تحيط بها منطقة أكثر شحوباً)

4 الاستعجال

من الدم:  
(تأثير)

من الأشخاص إلا أن ترتدوا غير معروف:

PIPV: 126,30 DH  
LIP: 607863  
PIER: 10/20

g/125 mg ADULTES, poudre

90 mg/62,5 mg ADULTES, comprimé

lanique

ent

L'intégralité de cette notice vous est fournie pour vous permettre d'avoir connaissance des indications, des effets indésirables éventuels, des précautions d'emploi, des contre-indications, des interactions médicamenteuses, des effets sur la grossesse et l'allaitement, des effets sur le système de conduite et des effets sur les machines.

personnellement prescrit (ou a été prescrit) d'autre, même en cas de grossesse.

ables devient grave ou si vous présentez des effets indésirables, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

1. QU'EST-CE QUE AUGMENTIN ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE AUGMENTIN ?
3. COMMENT PRENDRE AUGMENTIN ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER AUGMENTIN ?
6. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

#### 1. QU'EST-CE QUE AUGMENTIN ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

**Classe pharmacothérapeutique**  
AUGMENTIN est un antibiotique qui tue les bactéries responsables de nombreuses infections. Il est composé de deux molécules différentes, appelées amoxicilline et acide clavulanique. Elles sont regroupées dans un groupe de médicaments appelés « pénicillines », qui peuvent être inactives. L'autre constituant actif d'acide clavulanique est appelé inhibiteur de la bêta-lactamase.

**Indications thérapeutiques**  
AUGMENTIN est utilisé pour traiter les infections dues aux bactéries sensibles à l'amoxicilline et à l'acide clavulanique. Il est utilisé par voie orale (par la bouche) dans des situations où les espèces bactériennes responsables de l'infection sont sensibles aux antibiotiques actuellement disponibles.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE AUGMENTIN ?

Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament AUGMENTIN 1 g/125 mg ADULTES, poudre pour suspension buccale. Si votre médecin vous a informés d'une intolérance à certains médicaments, ne prenez pas ce médicament.  
**AUGMENTIN 500 mg/62,5 mg ADULTES, comprimé pelliculé :**  
**Ne prenez jamais AUGMENTIN :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'amoxicilline, à l'acide clavulanique ou à l'un des autres composants contenus dans AUGMENTIN (voir rubrique 6).
- Si vous avez déjà présenté une réaction allergique grave (d'hypersensibilité). Ceci peut inclure une éruption cutanée ou un gonflement.
- Si vous avez déjà eu des problèmes au foie ou développé un ictère lors de la prise d'un antibiotique.

→ **Ne prenez pas AUGMENTIN si vous êtes dans l'une des situations suivantes :**  
En cas de doute, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre AUGMENTIN.

#### Faites attention avec AUGMENTIN :

Demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre AUGMENTIN si vous souffrez de mononucléose infectieuse, si vous êtes traité(e) pour des problèmes au foie ou aux reins, si vous avez des problèmes rénaux.

En cas de doute, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre AUGMENTIN.

Dans certains cas, votre médecin pourra rechercher le type de bactérie responsable de l'infection. Selon les résultats, il pourra vous prescrire un dosage différent de celui recommandé.

#### Réactions nécessitant une attention particulière

AUGMENTIN peut aggraver certaines maladies ou engendrer des effets indésirables, des convulsions et des réactions allergiques. Lors de la prise d'AUGMENTIN, vous devez surveiller certains effets indésirables. Voir « Réactions nécessitant une attention particulière ».

#### Tests sanguins et urinaux

Si vous effectuez des analyses de sang (nombre de globules rouges, glycémie) ou des analyses d'urine (dosage du glucose), informez l'infirmière (ier) que vous prenez AUGMENTIN. En effet, AUGMENTIN peut fausser les résultats de ces tests.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament,

• Rétention d'eau (œdème) et gonflement.

• Infection des voies urinaires (cystite).

• Infection des voies respiratoires (bronchite).

• Infection des voies digestives (gastrite).

• Infection des voies génitales (vaginite).

• Infection des voies cutanées (eczéma).

• Infection des voies osseuses (ostéomyélite).

• Infection des voies articulaires (arthrite).

• Infection des voies musculaires (myosite).

• Infection des voies nerveuses (neuropathie).

• Infection des voies cardiaques (cardiomyopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumonie).

• Infection des voies hépatiques (hépatite).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose).

• Infection des voies cardiaques (cardiopathie).

• Infection des voies pulmonaires (pneumopathie).

• Infection des voies hépatiques (hépatopathie).

• Infection des voies rénales (néphropathie).

• Infection des voies endocriniennes (diabète).

• Infection des voies métaboliques (acidose).

• Infection des voies immunitaires (immunosuppression).

• Infection des voies hématologiques (anémie).

• Infection des voies lymphatiques (lymphadénopathie).

• Infection des voies vasculaires (thrombose