



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

# Antibiotiques en odontologie

## Règles de prescription

à partir des recommandations de l'Afssaps



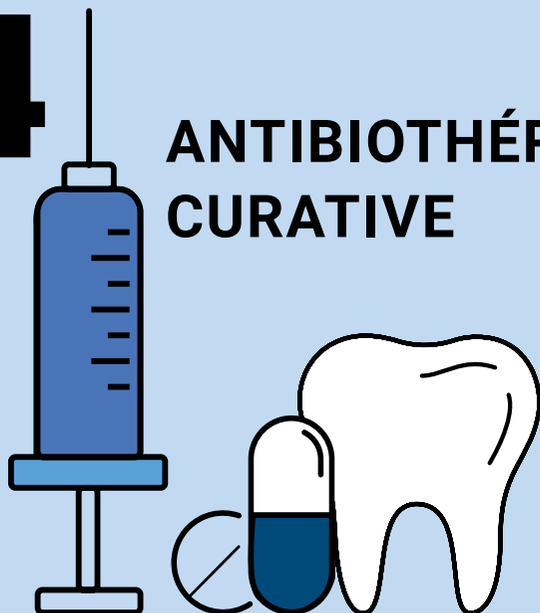
## ANTIBIOTHÉRAPIE PROPHYLACTIQUE



# 04

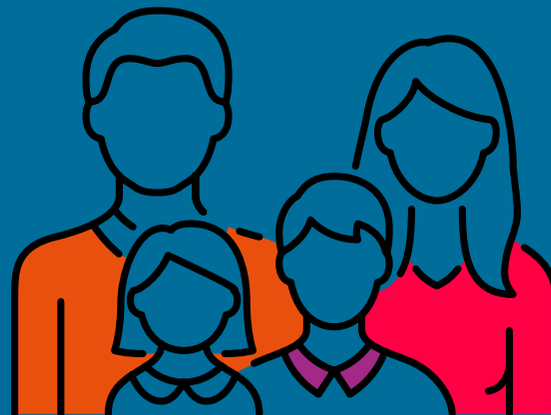
# 14

## ANTIBIOTHÉRAPIE CURATIVE



# 24

## LES PROFILS À SURVEILLER



# 25

## LES ANTIBIOTIQUES EN PRATIQUE BUCCO- DENTAIRE

- Antibiotiques de première intention en cas d'allergie
- Antibiotiques de deuxième intention
- Récapitulatif des antibiotiques recommandés



# 26

## SOURCES



~~Notre profession n'aura jamais été aussi bouleversée, chahutée et transformée qu'au cours de ce printemps 2020. Le COVID-19 aura précipité la fermeture de nos cabinets, fragilisé nos modèles et impacté la vie de toute notre communauté.~~

~~Il nous faut maintenant nous réinventer, adopter de nouveaux réflexes, de nouvelles habitudes. Provisoirement, c'est certain. Durablement ? Nous verrons bien.~~

Dans ce document que nous avons voulu ludique, facile d'accès et complet, **vous trouverez les recommandations d'experts validées et publiées par la HAS ainsi que tout un ensemble de contenus à télécharger pour les afficher et les partager avec vos patients et vos équipes.**



L'ADF accomplit trois missions pour vous depuis maintenant 50 ans : **accompagner**, **défendre** et **former**. Ces dernières semaines, nous l'avons fait en répondant à toutes vos questions avec notre émission TV en ligne *Questions Expresso avec l'ADF*. Aujourd'hui, nous le faisons avec ce guide élaboré avec le souci du détail pour que la vie d'avant reprenne son cours même si on sait qu'elle ne ressemblera plus vraiment à la vie d'avant.

Prenez soin de vous.



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

CNP-CD  
Conseil National Professionnel  
des Chirurgiens-Dentistes

**Jacques Wemaere**

Référent Antibiorésistance CNP-CD

# ANTIBIOTHÉRAPIE

## PROPHYLACTIQUE

L'antibiothérapie prophylactique consiste à administrer un antibiotique afin de **prévenir le développement d'une infection locale, générale ou à distance**. Son utilisation nécessite donc l'absence de foyer infectieux.

**!** Une dose unique d'antibiotique est administrée dans l'heure qui précède l'acte invasif.

Cette prescription doit être réservée aux situations pour lesquelles elle est recommandée. Découvrez-les en détails.



Les recommandations de bonne pratique sur la prescription des antibiotiques en pratique bucco-dentaire de l'AFSSAPS 2011 reconnaissent différentes catégories de patients, classés par rapport au niveau de risque infectieux.

### Population générale

Patients ne présentant aucun des facteurs de risque infectieux décrits dans les deux catégories patients immunodéprimés et patients à haut risque d'endocardite infectieuse.

Cette catégorie inclut les patients présentant un risque modéré d'endocardite infectieuse (ancien groupe B) ainsi que les patients porteurs d'une prothèse articulaire.

### Patients immunodéprimés

Patients à risque augmenté d'infection lié à une défaillance quantitative et/ou qualitative du système immunitaire.

Dans les recommandations aucun critère n'a été reporté pour mieux définir et stratifier ces situations à risque d'infection. Lorsque le patient est considéré comme tel, la décision de l'inclure dans cette catégorie de risque doit être prise en bonne intelligence entre, d'une part, le chirurgien-dentiste ou le stomatologue et, d'autre part, les médecins concernés. Cette décision continue d'être motivée par le terrain du patient et la sévérité du cas.

### Patients à haut risque d'endocardite infectieuse

Patients porteurs de :

- prothèses valvulaires (mécanique ou bioprothèse) ou matériel prothétique utilisé pour réparation valvulaire ;
- antécédent d'endocardite infectieuse ;
- cardiopathies congénitales :
  - cardiopathie congénitale cyanogène, non corrigée ou avec fuite résiduelle, ou shunts palliatifs,
  - cardiopathie congénitale avec réparation complète prothétique chirurgicale ou par voie percutanée,
  - fuite résiduelle persistante au site d'implantation du matériel prothétique par voie chirurgicale ou percutanée.

Tous les autres patients porteurs de pathologies cardiaques ou valvulaires non incluses dans cette liste ne sont pas considérés à haut risque d'endocardite infectieuse et rentrent dans la population générale.

**ANTIBIOTHÉRAPIE**

**PROPHYLACTIQUE**



**ACTES NON INVASIFS**

**ENDODONTIE**

**PARODONTOLOGIE**

**AVULSIONS DENTAIRES ET TRANSPLANTATIONS**

**CHIRURGIE DES TISSUS DURS ET DES TISSUS MOUS**

**ACTES CHIRURGICAUX EN IMPLANTOLOGIE**

**AUTRES ACTES BUCCO-DENTAIRES INVASIFS**



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

## ACTES

### NON INVASIFS

Actes de prévention non sanglants   

Dépose postopératoire de sutures   

Pose ou ajustement  
d'appareils orthodontiques   

Pose de prothèses amovibles   

Prise de radiographies dentaires   

Soins conservateurs   

Soins prothétiques non sanglants   



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

# ENDODONTIE



Chirurgie périapicale avec comblement à l'aide d'un substitut osseux    

Chirurgie périapicale sans comblement à l'aide d'un substitut osseux    

Mise en place d'une digue    

Reprise de traitement    

Soins endodontiques des dents à pulpe vitale    

Soins endodontiques des dents à pulpe nécrosée    

Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandes, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparait en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

Allongement de couronne clinique    

Comblement et greffes osseuses    

Détartrage avec  
ou sans surfaçage radiculaire    

Greffe gingivale    

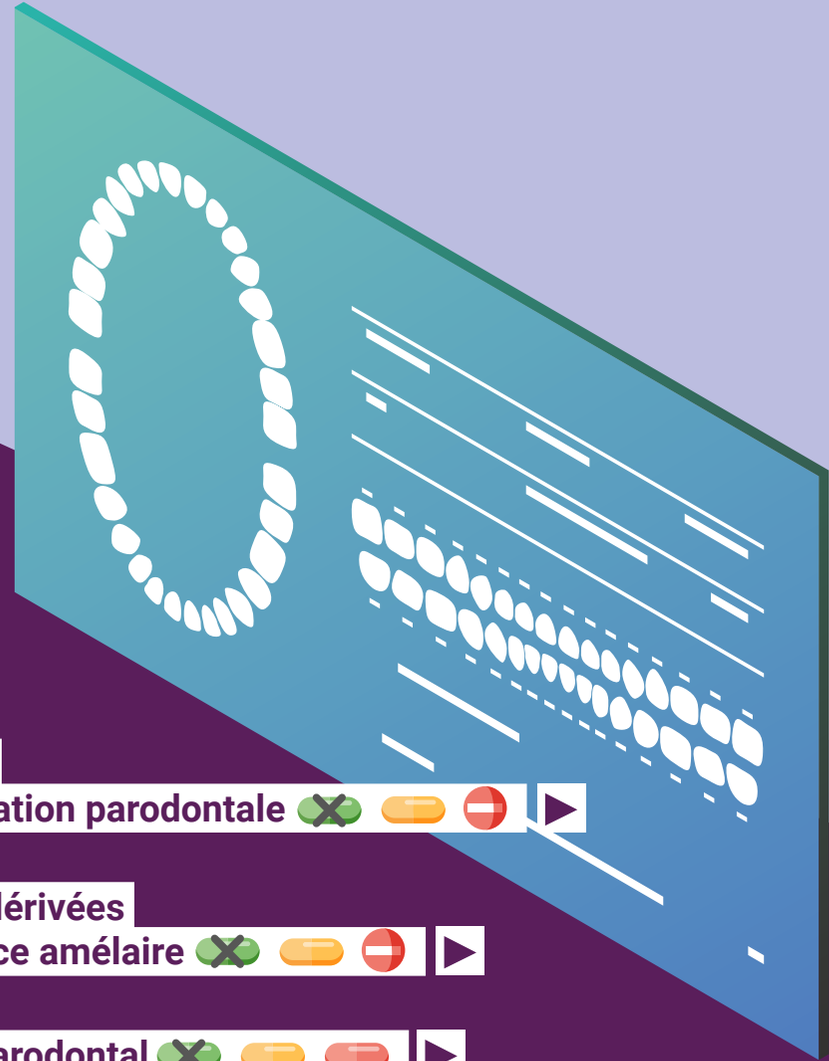
Lambeau d'accès    

Lambeau déplacé    

Membrane  
de régénération parodontale    

Protéines dérivées  
de la matrice amélaire    

Sondage parodontal    



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

# AVULSIONS DENTAIRES

## ET TRANSPLANTATIONS

Amputation radiculaire    ▶

Autotransplantation    ▶

Avulsion d'une dent sur arcade,  
alvéolectomie  
ou séparation de racines    ▶

Avulsion d'une dent incluse  
(hors dent de sagesse mandibulaire,  
dent en désinclusion, germectomie)    ▶

Avulsion d'une dent de sagesse  
mandibulaire incluse    ▶

Chirurgie préorthodontique  
des dents incluses ou enclavées    ▶



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

# CHIRURGIE DES TISSUS DURS

## ET DES TISSUS MOUS

Biopsie des glandes salivaires accessoires    ▶

Chirurgie osseuse  
(hors actes de chirurgie  
maxillo-faciale et ORL)    ▶

Exérèse des tumeurs  
et pseudotumeurs bénignes  
de la muqueuse buccale    ▶

Freinectomie    ▶



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

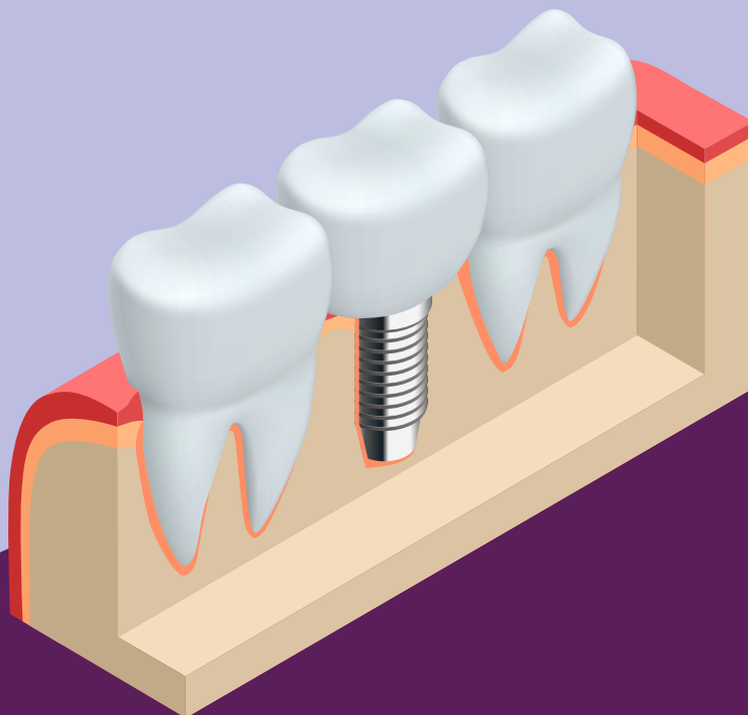
	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

## ACTES CHIRURGICAUX

## EN IMPLANTOLOGIE



Dégagement de l'implant    

Chirurgie des péri-implantites : lambeau d'accès, comblement, greffe osseuse, membrane    

Chirurgie préimplantaire : élévation du plancher sinusien avec ou sans matériau de comblement    

Chirurgie préimplantaire : greffe osseuse en onlay    

Chirurgie préimplantaire : membrane de régénération osseuse ou matériau de comblement    

Pose de l'implant    

Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandés, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

Anesthésie locale intraligamentaire    

Anesthésie locale ou locorégionale dans un tissu non infecté   

Soins prothétiques à risque de saignement    

Soins orthodontiques à risque de saignement    



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

# ANTIBIOTHÉRAPIE

## CURATIVE

L'antibiothérapie curative est liée à la **découverte d'un foyer infectieux**. Elle ne se substitue pas au traitement étiologique non médicamenteux (chirurgical par exemple) du foyer infectieux.

⚠ En cas d'infection accompagnée de fièvre, trismus, adénopathie ou œdème persistant ou progressif, elle sera toujours indiquée en complément du traitement local adéquat.

**Découvrez les recommandations pour le traitement des infections bucco-dentaires.**

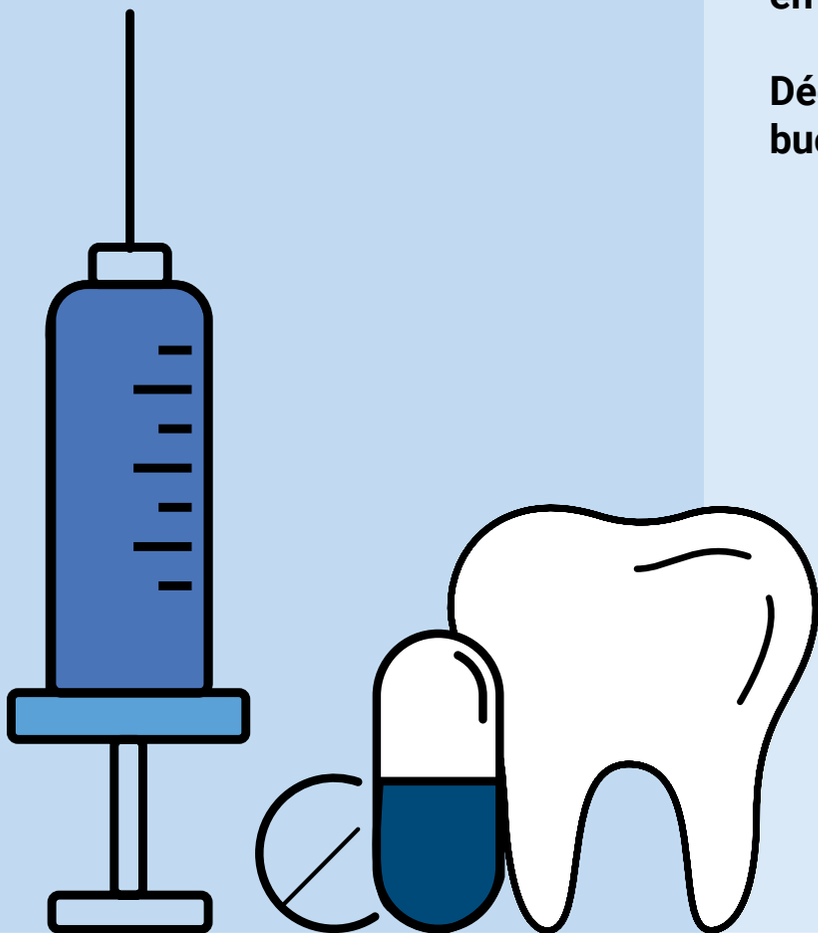
### Antibiothérapie par voie locale

Étant donnée la faiblesse des études disponibles et en raison d'une sécurité d'emploi problématique, par risque de sélection de mutants résistants, l'antibiothérapie par voie locale, à libération immédiate ou contrôlée, n'est indiquée dans aucune situation.

### Antibiothérapie par voie systémique

Le choix des molécules antibiotiques pour l'antibiothérapie curative repose sur le spectre d'activité des antibiotiques et les bactéries habituellement présentes dans les pathologies retenues. Le respect des doses et durées de traitement est primordial afin d'éviter tout sous-dosage qui, par voie de conséquence, mènerait à l'échec thérapeutique et favoriserait la sélection de mutants résistants.

Les patients présentant des signes infectieux locaux associés à un retentissement général, en particulier sur un terrain à risque d'infection compliquée, ou chez qui l'administration par voie orale est rendue impossible, devront être hospitalisés. Dans tous les cas la dose pédiatrique ne doit pas dépasser la dose adulte.



# ANTIBIOTHÉRAPIE

CURATIVE

CARIES



PATHOLOGIES PÉRI-IMPLANTAIRES



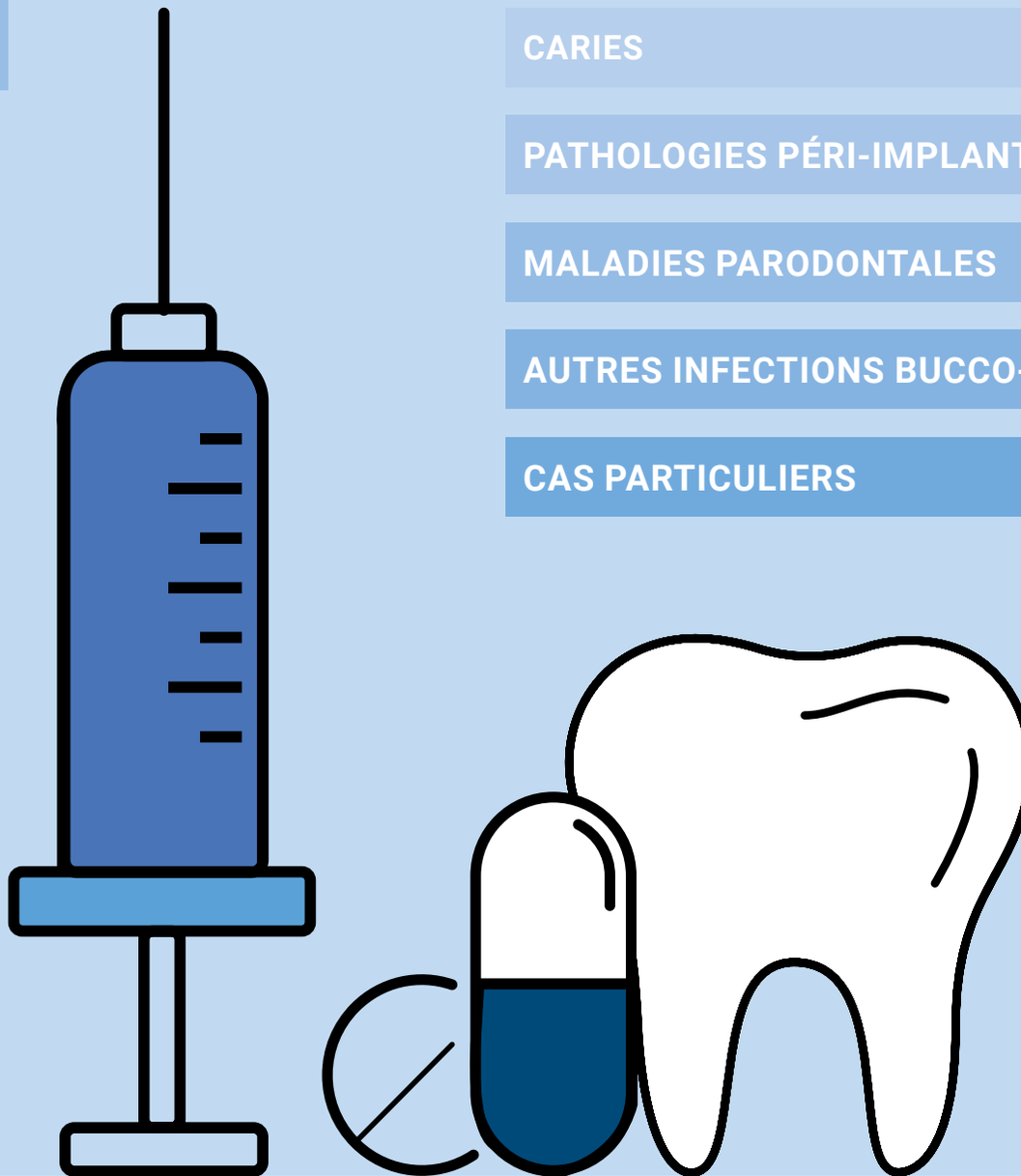
MALADIES PARODONTALES



AUTRES INFECTIONS BUCCO-DENTAIRES



CAS PARTICULIERS





ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

## CARIES

# PULPOPATHIES ET COMPLICATIONS PÉRIAPICALES

Caries   

Complications  
de la pathologie pulpaire /  
Lésions périapicales    

Pulpopathies  
(pulpites réversibles  
ou irréversibles)   



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

## PATHOLOGIES

### PÉRI-IMPLANTAIRES

#### Mucosite

péri-implantaire   

Péri-implantite    



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandés, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparait en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

## PATHOLOGIES

### PÉRI-IMPLANTAIRES

#### Mucosite

péri-implantaire   

Péri-implantite    

Péri-implantite    

### PATIENT IMMUNODÉPRIMÉ PATIENT HREI

Prescription recommandée en 1<sup>re</sup> INTENTION



Adultes

**Amoxicilline**

2g/jour en 2 prises pendant 7 jours



Enfants

**Amoxicilline**

50mg à 100mg/kg/jour en 2 prises pendant 7 jours

En cas d'allergie à l'Amoxicilline, voir les autres molécules recommandées sur le Tableau des allergies

Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandés, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparait en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

## MALADIES

## PARODONTALES

Abcès parodontal    ▶

Infection locale relative  
aux protocoles de régénération  
parodontale    ▶

Lésion combinée  
endo-parodontale    ▶

Maladies parodontales  
nécrosantes    ▶

Parodontites agressives  
généralisées    ▶

Parodontites agressives  
localisées    ▶

Parodontites chroniques   

Parodontites  
"réfractaires aux traitements"    ▶

Parodontites  
(traitement chirurgical)    ▶



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

## AUTRES INFECTIONS

### BUCCO-DENTAIRES

Accident d'éruption  
dent temporaire



Accident  
d'éruption dent permanente  
(péricoronarite)



Actinomyose  
cervico-faciale



Alvéolite suppurée



Cellulite chronique



Cellulite aigüe  
(circonscrite, diffusée,  
diffuse)



Infections bactériennes  
des glandes salivaires



Ostéite  
(maxillo-mandibulaire)



Stomatites bactériennes



Sinusite maxillaire aigüe  
d'origine dentaire



Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			





ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

CAS

PARTICULIERS

Alvéolite sèche    

Bisphosphonates  
par voie orale    

Bisphosphonates par voie  
intra-veineuse (BPIV)    

Communication bucco-sinusienne  
postopératoire récente    

Ostéonécrose d'origine  
médicamenteuse sans symptomatologie  
infectieuse   

Pour chaque profil de patient, la prescription, d'antibiotiques peut être recommandée, non recommandée ou la réalisation de l'acte contre indiqué. Les détails de la recommandation adaptée à chaque pathologie apparaît en cliquant sur la flèche.

Ostéoradionécrose  
sans symptomatologie  
infectieuse   

Prévention de l'ostéoradionécrose  
(en cas d'acte chirurgical  
sur secteur irradié)    

Réimplantation d'une dent luxée  
lors d'un traumatisme    

Traumatisme alvéolo-dentaire  
avec ou sans effraction  
muqueuse ou osseuse    

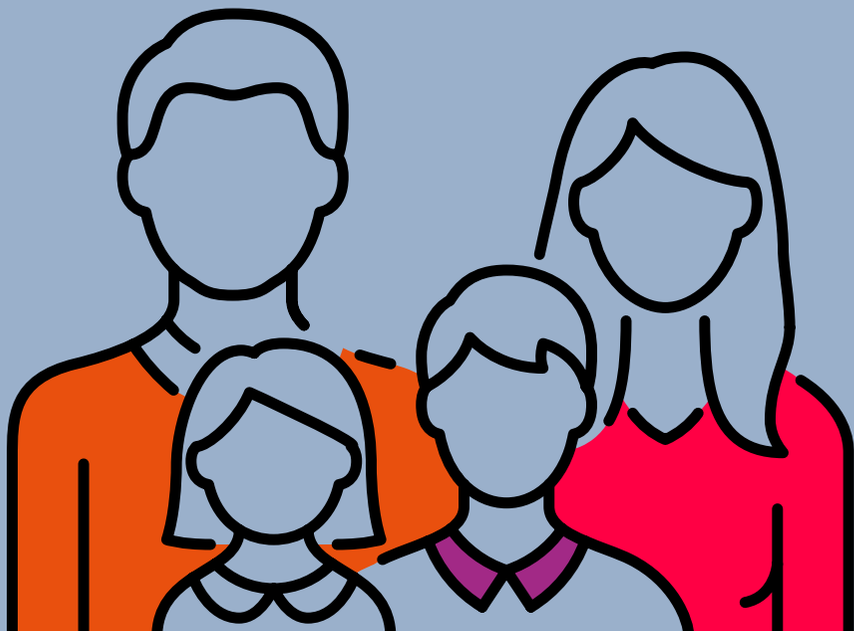


	Population générale	Patient immunodéprimé	Patient à haut risque d'endocardite infectieuse (HREI)
Je prescris			
Je ne prescris pas			
Je ne réalise pas l'acte			

# LES PROFILS

## À SURVEILLER

Certains patients demandent une vigilance accrue et une prise en charge spécifique. Découvrez les recommandations pour ces profils particuliers.



Enfants ▶

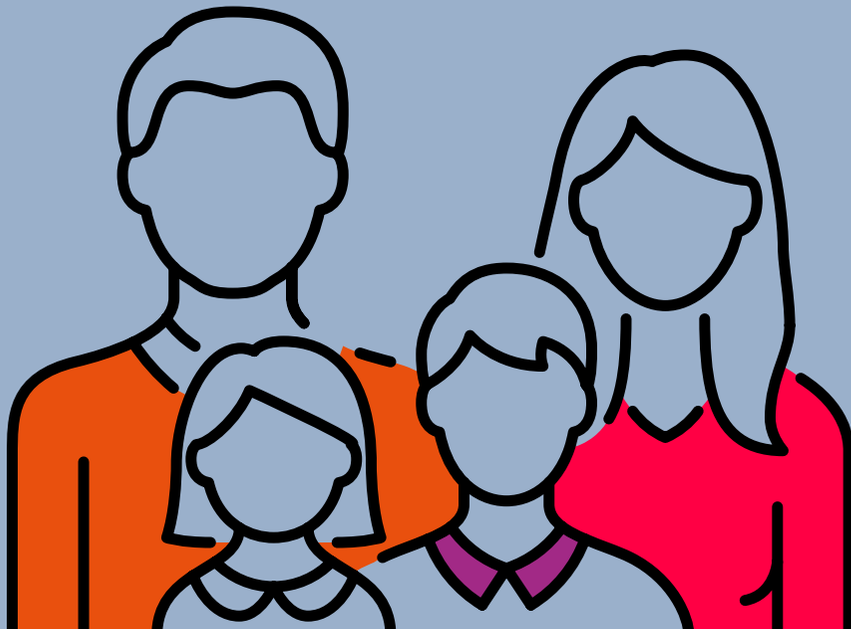
Patients à Haut Risque  
d'Endocardite Infectieuse ▶

Patients Immunodéprimés ▶

# LES PROFILS

## À SURVEILLER

Certains patients demandent une vigilance accrue et une prise en charge spécifique. Découvrez les recommandations pour ces profils particuliers.



### Enfants



#### Enfants

**L'enfant n'est pas un adulte en miniature.**

Une utilisation rationnelle des antibiotiques est primordiale.

Le respect des recommandations en matière de prescriptions antibiotiques est donc essentiel tant concernant les

indications ou non de prescriptions, que la posologie recommandée adaptée au poids de l'enfant, ou la durée du traitement en fonction de la molécule choisie.

Dans tous les cas la dose pédiatrique ne doit pas dépasser la dose adulte.

La mise à disposition de formes galéniques adaptées à l'enfant est essentielle pour améliorer l'observance au traitement et la sécurité d'administration. Les critères de saveur et de couleur peuvent influencer la bonne acceptation de l'enfant.

Pour les enfants, la forme orale liquide est intuitivement la plus adaptée.

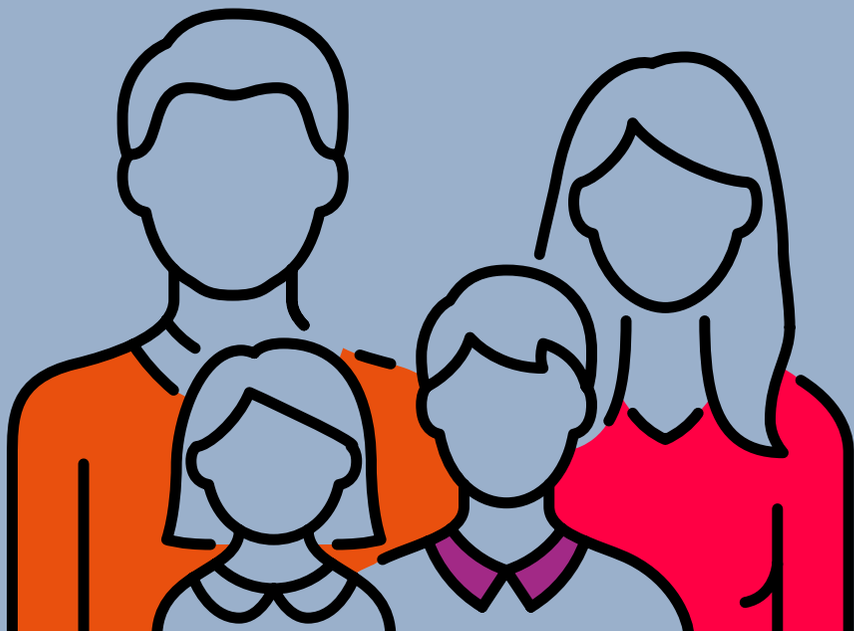
Aucune forme orale solide ne peut être administrée à un enfant de moins de 6 ans, par crainte des fausses routes.

La vérification de la compréhension des parents ou des personnes désignées est indispensable, notamment sur l'utilisation des appareils de mesure de volume des médicaments.

# LES PROFILS

## À SURVEILLER

**Certains patients demandent une vigilance accrue et une prise en charge spécifique. Découvrez les recommandations pour ces profils particuliers.**



### Patients à Haut Risque d'Endocardite Infectieuse



Chez ces patients, une antibiothérapie prophylactique est recommandée pour tous les actes impliquant une manipulation de la gencive ou de la région péri-apicale de la dent, ou en cas d'effraction de la muqueuse orale, hors anesthésie locale ou loco-régionale.

Enfants ▶

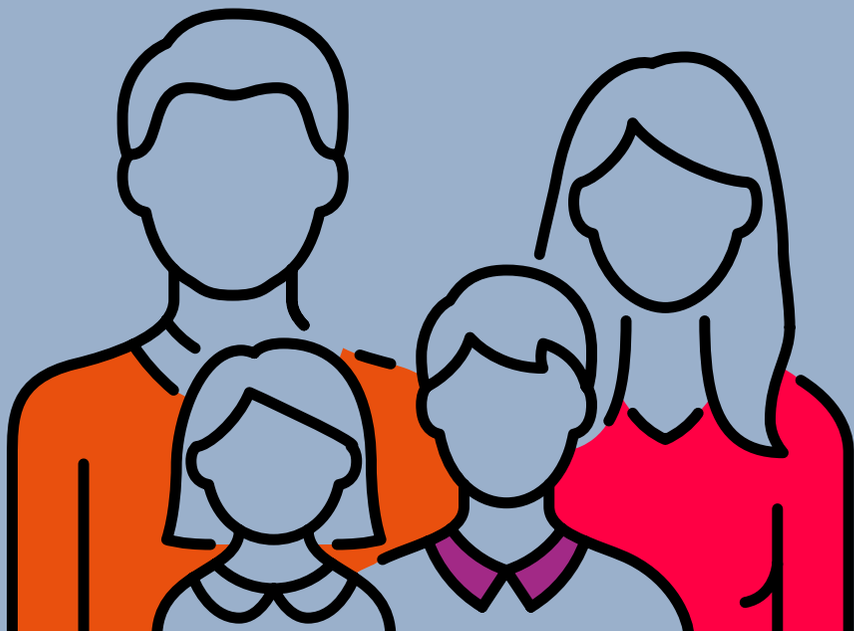
Patients à Haut Risque  
d'Endocardite Infectieuse ▶

Patients Immunodéprimés ▶

# LES PROFILS

## À SURVEILLER

Certains patients demandent une vigilance accrue et une prise en charge spécifique. Découvrez les recommandations pour ces profils particuliers.



## Patients Immunodéprimés



- **Patients immunodéprimés** : patients à risque augmenté d'infection lié à une défaillance quantitative et/ou qualitative du système immunitaire.

Dans les recommandations aucun critère n'a été reporté pour mieux définir et stratifier ces situations à risque d'infection. Lorsque le patient est considéré comme tel, la décision de l'inclure dans cette catégorie de risque doit être prise en bonne intelligence entre, d'une part, le chirurgien-dentiste ou le stomatologue et, d'autre part, les médecins concernés. Cette décision continue d'être motivée par le terrain du patient et la sévérité du cas.

### Cas particuliers

- **Patients sous anti-TNF alpha et enfants atteints de syndromes drépanocytaires majeurs** : chez ceux-ci, une antibiothérapie prophylactique est recommandée lors de tous actes invasifs (cf page XX pour la définition d'acte invasifs).
- **Patients à risque d'ostéoradionécrose** : chez ceux-ci, une antibiothérapie prophylactique est recommandée lors de tous actes invasifs réalisés au niveau du secteur irradié.
- **Patients traités par bisphosphonates par voie intraveineuse ou Denosumab** : chez ceux-ci, une antibiothérapie prophylactique est recommandée lors de tous les actes de chirurgie buccale intéressant le tissu osseux.



# LES ANTIBIOTIQUES EN PRATIQUE BUCCO-DENTAIRE

## ANTIBIOTIQUES DE PREMIÈRE INTENTION EN CAS D'ALLERGIE AUX B-LACTAMINES (AMOXICILLINE)

	Adulte	Enfant
<b>ANTIBIOPROPHYLAXIE</b> Clindamycine	600 mg	20 mg/kg
<b>ANTIBIOTHERAPIE CURATIVE</b> Allergie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Azithromycine</b> : 500 mg/j en 1 prise (attention 3 jours de traitements et non 7 comme pour les autres molécules)</li> <li>• <b>Clarithromycine</b> : 1 000 mg/j en 2 prises</li> <li>• <b>Spiramycine</b> : 9 MUI/j en 3 prises</li> <li>• <b>Clindamycine</b> : 1 200 mg/j en 2 prises</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Azithromycine (hors AMM)</b> : 20 mg/kg/jour en une prise (attention 3 jours de traitements et non 7 comme pour les autres molécules).</li> <li>• <b>Clarithromycine (hors AMM)</b> : 15 mg/kg/jour en deux prises</li> <li>• <b>Spiramycine</b> : 300 000 UI/kg/jour en trois prises</li> <li>• <b>Clindamycine†</b> : 25 mg/kg/jour en trois ou quatre prises</li> </ul>

## ANTIBIOTIQUES DE DEUXIÈME INTENTION

Vis-à-vis d'un échec thérapeutique, la réévaluation du tableau clinique s'impose. L'existence d'un diagnostic alternatif, le besoin d'autres examens diagnostics et la nécessité de l'avis d'un expert doivent être pris en considération. Si un traitement antibiotique de deuxième intention est estimé nécessaire, une des associations suivantes est recommandée.

	Traitement antibiotique en cas d'échec	En cas d'allergie aux β-lactamines	Durée
<b>Adulte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Amoxicilline-acide clavulanique</b> 2-3 g/j en 2-3 prises</li> <li>• <b>Amoxicilline</b> 2 g/j en 2 prises + métronidazole 1500 mg/j en 2-3 prises</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Métronidazole</b> 1500 mg/j en 2-3 prises + azithromycine 500 mg/j en 1 prise</li> <li>• <b>Métronidazole</b> 1500 mg/j en 2-3 prises + clarithromycine 1 g/j en 2 prises</li> <li>• <b>Métronidazole</b> 1500 mg/j en 2-3 prises + spiramycine 9 MUI/j en 3 prises (ou association métronidazole/spiramycine 250 mg/1.5 MUI 6 comprimés en 3 prises)</li> </ul>	7 jours, sauf azithromycine 3 jours
<b>Enfant</b> Dans tous les cas la dose pédiatrique ne doit pas dépasser la dose adulte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Amoxicilline-acide clavulanique</b> 80 mg/kg/j en 3 prises</li> <li>• <b>Amoxicilline</b> 50-100 mg/kg/j en 2 prises</li> <li>+ <b>métronidazole</b> 30 mg/kg/j en 2-3 prises</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Métronidazole</b> 30 mg/kg/j en 2-3 prises + azithromycine (hors AMM) 20 mg/kg/j en 1 prise</li> <li>• <b>Métronidazole</b> 30 mg/kg/j en 2-3 prises + clarithromycine (hors AMM) 15 mg/kg/j en 2 prises</li> <li>• <b>Métronidazole</b> 30 mg/kg/j en 2-3 prises + spiramycine 300 000 UI/kg/j en 3 prises</li> </ul>	

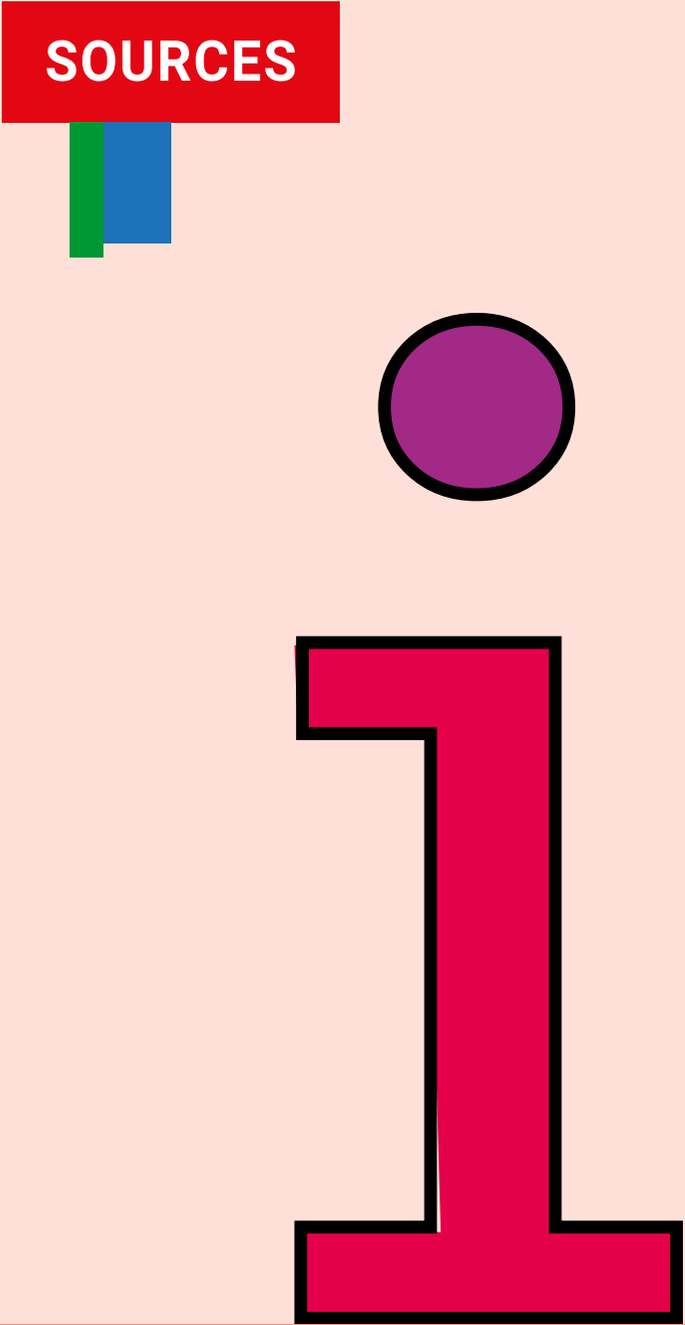


# LES ANTIBIOTIQUES EN PRATIQUE BUCCO-DENTAIRE

## RÉCAPITULATIF DES ANTIBIOTIQUES RECOMMANDÉS

Nom/DCI	Famille	Formes disponibles	Grossesse/Allaitement	Source	Autre
<b>Amoxicilline</b>	$\beta$ -lactamine (aminopénicilline)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 125mg/5ml</li><li>• 250mg/5ml</li><li>• 500 mg/5ml</li><li>• 500 mg</li><li>• 1 g</li></ul>	Possible après évaluation du rapport bénéfice/risque pendant la grossesse et l'allaitement (Passage dans le lait maternel).	Lien BDPM	
<b>Amoxicilline/Acide Clavulanique</b>	$\beta$ -lactamine/inhibiteur des $\beta$ -lactamases	<ul style="list-style-type: none"><li>• 100 mg/12,5 mg pdre p susp buv</li><li>• 500mg/62.5mg</li><li>• 1 g/125 mg</li></ul>	À éviter pendant la grossesse. Possible après évaluation du rapport bénéfice/risque pendant l'allaitement (passage dans le lait maternel).	Lien BDPM	Existe en flacon nourrisson et flacon enfant.
<b>Azithromycine</b>	Macrolide (azalide)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 40 mg/ml en pdre p susp buv</li><li>• 250 mg</li></ul>	Déconseillé pendant le premier trimestre. Possible à partir du deuxième trimestre. Possible après évaluation du rapport bénéfice/risque pendant l'allaitement (passage dans le lait maternel).	Lien BDPM	
<b>Clarithromycine</b>	Macrolide (dérivé semi-synthétique de l'érythromycine A)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 25 mg/ml glé pour susp buv</li><li>• 50 mg/mL glé pour susp buv</li><li>• 250 mg</li><li>• 500 mg.</li></ul>	Possible après évaluation du rapport bénéfice/risque pendant la grossesse. Possible après évaluation du rapport bénéfice/risque pendant l'allaitement (passage dans le lait maternel).	Lien BDPM	
<b>Clindamycine</b>	Lincosamide (dérivé semi-synthétique de la lincomycine)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 75 mg</li><li>• 150 mg</li><li>• 300 mg</li></ul>	Déconseillé pendant la grossesse et l'allaitement.	Lien BDPM	Prise de gélule ou comprimé contre-indiquée chez l'enfant de moins de 6 ans, par risque de fausse route.
<b>Doxycycline</b>	Tétracycline	<ul style="list-style-type: none"><li>• 50 mg</li><li>• 100 mg</li></ul>	Contre-indiqué pendant la grossesse. Contre-indiqué pendant l'allaitement.	Lien BDPM	Possède une action anti-inflammatoire et antilipasique.
<b>Metronidazole</b>	Nitro-5-imidazolé	<ul style="list-style-type: none"><li>• susp buv à 4%</li><li>• 250 mg</li><li>• 500 mg</li></ul>	Possible pendant la grossesse. Déconseillé pendant l'allaitement.	Lien BDPM	Antibiotique. Antibactérien. Antiparasitaire.
<b>Pristinamycine</b> ❗ Traitement recommandé exclusivement en deuxième intention pour les sinusites maxillaires aiguës d'origine dentaire.	Streptogramine	<ul style="list-style-type: none"><li>• 250 mg</li><li>• 500 mg</li></ul>	Possible pendant la grossesse. Contre-indiqué pendant l'allaitement.	Lien BDPM	Prise de gélule ou comprimé contre-indiquée chez l'enfant de moins de 6 ans, par risque de fausse route.
<b>Spiramycine</b>	Macrolide (dérivé semi-synthétique de la lincomycine)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1.5 MUI</li><li>• 3 MUI</li></ul>	Possible pendant la grossesse. Contre-indiqué pendant l'allaitement.	Lien BDPM	Antibiotique. Antibactérien.

# SOURCES



- Recommandations AFSSAPS-ANSM septembre 2011
- Argumentaire ANSM 2011 - prescription des antibiotiques en pratique bucco-dentaire
- Société Française de Chirurgie Orale : sur societechirorale.fr - 2012
- ECNPilly - Edition 2020 sur le site internet de la Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française (SPLIF)
- CNEOC - Prescription Antibiotique - Mars 2016
- Société Odontologique de Paris : SOP - sur sop.asso.fr - 2011 - Bisphosphonates et pratique bucco-dentaire. par Ph. LESCLOUS, S. ABI NAJM, J. SAMSON.
- Base de données publique des médicaments
- Antibio'Malin - Les antibiotiques : soyons malins, utilisons-les mieux
- Antibio'dentaire - Référentiel Lorrain d'antibiologie en Odontologie

## Liens d'actualités

- Santepubliquefrance.fr - Consommation d'antibiotiques et antibiorésistance en France en 2019 - Novembre 2020
- OMS - Résistance aux antibiotiques - Juillet 2020
- Association Dentaire Française - Assainissement Parodontal - Juin 2020
- RÉPIAS - Rapport sur la surveillance de la résistance bactérienne aux antibiotiques - Novembre 2020
- Ministère des Solidarités et de la Santé - Dossier : Les antibiotiques : des médicaments essentiels à préserver
- Ministère des Solidarités et de la Santé - Répertoire : des outils pour le bon usage des antibiotiques - Novembre 2020

