

INFECTIONS URINAIRES DE LA FEMME ENCEINTE

RECOMMANDATIONS ÉMISES PAR LA SOCIÉTÉ DE PATHOLOGIE INFECTIEUSE DE LANGUE FRANÇAISE (SPILF)
ACTUALISATION 2021

Mise à jour : 13 mai 2022



COLONISATION URINAIRE GRAVIDIQUE

DIAGNOSTIC

Patiente asymptomatique

EXAMEN

ECBU présentant une culture mono-microbienne > **10⁵ UFC/ml**

TRAITEMENT

1^{ÈRE} INTENTION

Amoxicilline 1g
3 fois par jour
sur 7 jours

2^{ÈME} INTENTION

Pivmécillinam 400mg
2 fois par jour
sur 7 jours

Les posologies journalières sont indiquées pour un adulte de poids normal à fonction rénale normale.

Pour les traitements de 3^{ème}, 4^{ème} et 5^{ème} intention, consultez le site antibioclitic.com



Scannez le QR Code

ANTIBIOCLIC.COM

OPTIMISEZ VOTRE STRATÉGIE THÉRAPEUTIQUE

Outil **indépendant** d'aide à la décision thérapeutique en antibiothérapie, pour un bon usage des antibiotiques

À **usage** unique des **professionnels de santé**

Son contenu suit les **dernières recommandations** françaises en vigueur.

Le contenu du site ne se substitue pas à la responsabilité de prescription du médecin.

Support réalisé avec la collaboration du Département de Médecine Générale de l'Université de Bordeaux



DIAGNOSTIC

- Brûlures et douleurs à la miction et/ou pollakiurie et/ou impériosité mictionnelle, hématurie macroscopique (fréquente, environ 30 % des cas)
- **Présence d'au moins un des facteurs de risques de complication**

EXAMEN

ECBU puis traitement probabiliste

TRAITEMENT

Traitement probabiliste

1ÈRE INTENTION	2ÈME INTENTION
Fosfomycine-trométamol 3g dose unique	Pivmécillinam 400mg 2 fois par jour sur 7 jours

Adaptation secondaire

[si échec des traitements probabilistes ou si bactérie résistante au traitement probabiliste]

1ÈRE INTENTION	2ÈME INTENTION
Amoxicilline 1g 3 fois par jour sur 7 jours	Triméthoprim seul 300 mg/j sur 7 jours (contre-indiqué pendant le 1 ^{er} trimestre de grossesse)

La durée de traitement antibiotique mentionnée est la durée totale de traitement efficace (incluant la durée du traitement probabiliste). Les posologies journalières sont indiquées pour un adulte de poids normal à fonction rénale normale.

CONDUITE À TENIR



Les fluoroquinolones n'ont plus de place, aujourd'hui, dans le traitement des cystites avec ou sans facteurs de risque de complications.



Pr Jean-Philippe JOSEPH

Professeur de Médecine générale,
Directeur du Département de Médecine générale, Université de Bordeaux



ANTIBIOCLIC.COM : POUR OPTIMISER VOTRE STRATÉGIE THÉRAPEUTIQUE