



SURVEILLANCE NATIONALE DE LA RÉSISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES EN VILLE ET SECTEUR MÉDICO-SOCIAL



RESISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES DES ENTEROBACTERIES URINAIRES EN 2023 EN VILLE ET EN EHPAD SANS PUI



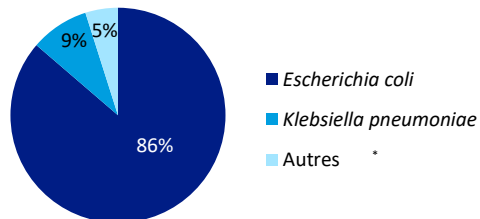
LES DONNÉES SONT ISSUES DE

121 LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE SUR 206

EN REGION PAYS DE LA LOIRE

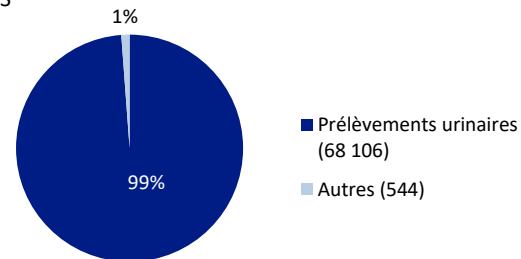
ÉCHANTILLONS PRÉLEVÉS

- 68 650 ANTIBIOGRAMMES D'ENTÉROBACTÉRIES
- 68 106 ANTIBIOGRAMMES URINAIRES D'ENTÉROBACTÉRIES
- LES RÉSULTATS PAR SEXE CONCERNENT LES 18 ANS ET PLUS



Répartition des antibiogrammes urinaires
 selon les espèces d'entérobactéries
 (n = 68 106)

* *Klebsiella oxytoca*, *Klebsiella aerogenes* et *Enterobacter cloacae* complex

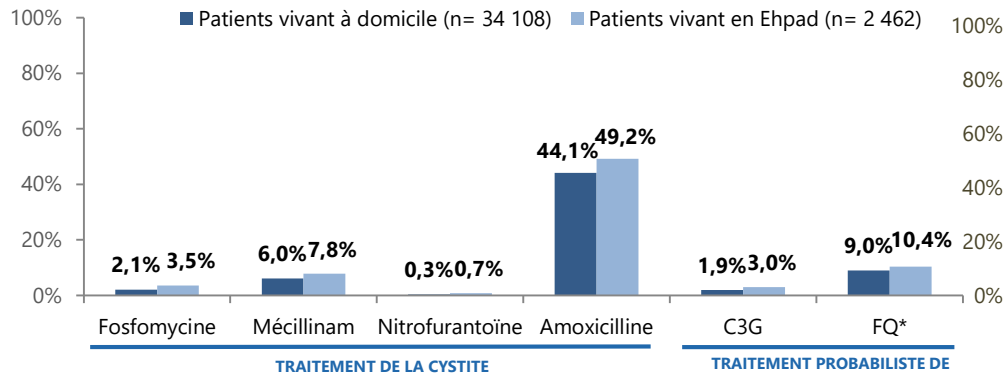


Répartition des antibiogrammes
 d'entérobactéries selon le prélèvement
 (n = 68 650)

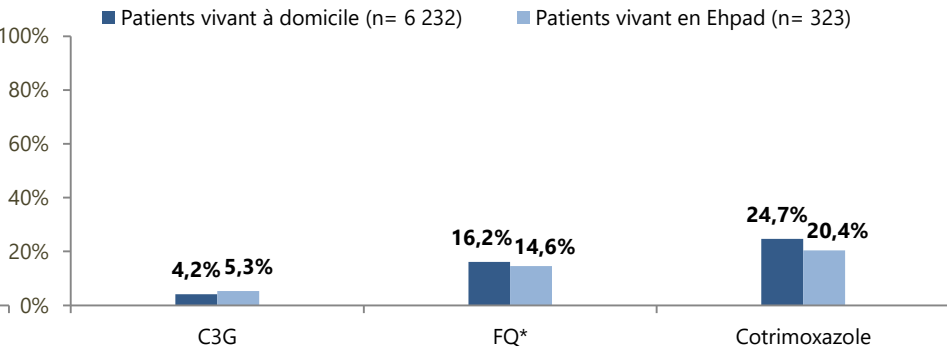
RÉSISTANCES OBSERVÉES

Escherichia coli (urines)

CHEZ LA FEMME



CHEZ L'HOMME



- C3G à privilégier en probabiliste sur les formes graves
- Les FQ sont les molécules de référence du fait de leur excellente diffusion

- * **Éviter les FQ en probabiliste si prescrites dans les 6 derniers mois**
- * Pour les FQ, prévenir le patient des effets indésirables ([note Ansm d'août 2023](#))

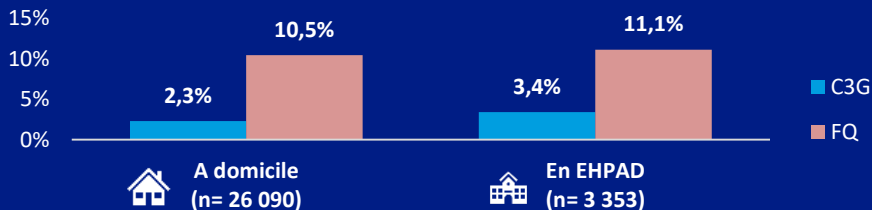
- Cotrimoxazole : pas utilisable en probabiliste mais bonne efficacité clinique en cas de sensibilité du germe

- Fosfomycine, mecillinam, nitrofuranes $\leq 10\%$ de résistances : utilisables en probabiliste dans les cystites
- Amoxicilline : reste actif pour 50% des souches urinaires isolées chez les femmes.

Pas utilisable en probabiliste mais bonne efficacité clinique en cas de sensibilité du germe

** C3G et FQ : utilisation réservée aux pyélonéphrites, à adapter à réception de l'antibiogramme

SELON L'HÉBERGEMENT CHEZ LES > 65 ANS



RÉSISTANCES OBSERVÉES

Escherichia coli (urines)

À DOMICILE

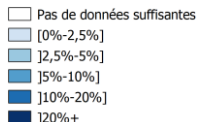
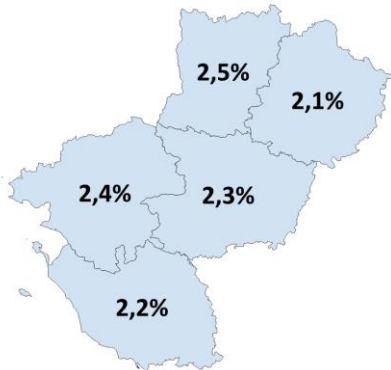
EN EHPAD

C3G

Céphalosporines
3ème génération

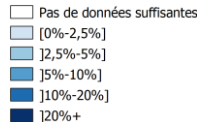
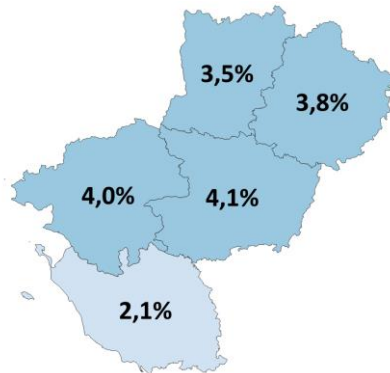
3,8 %

RÉGION
2,3%



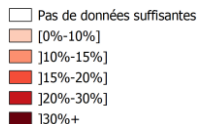
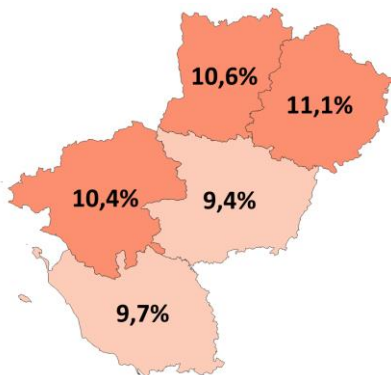
9,3 %

RÉGION
3,4%



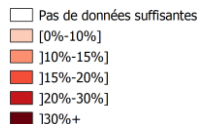
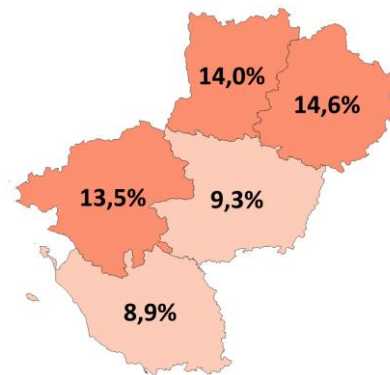
13,5%

RÉGION
10,1%



19,2%

RÉGION
11,3%



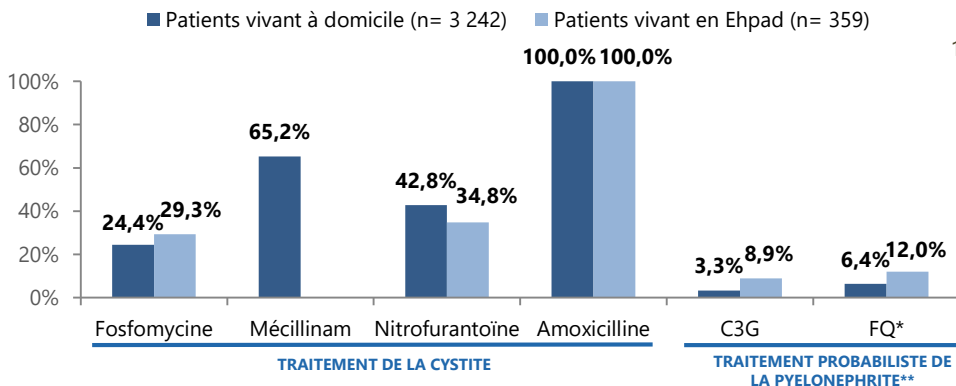
FQ

Fluoroquinolones

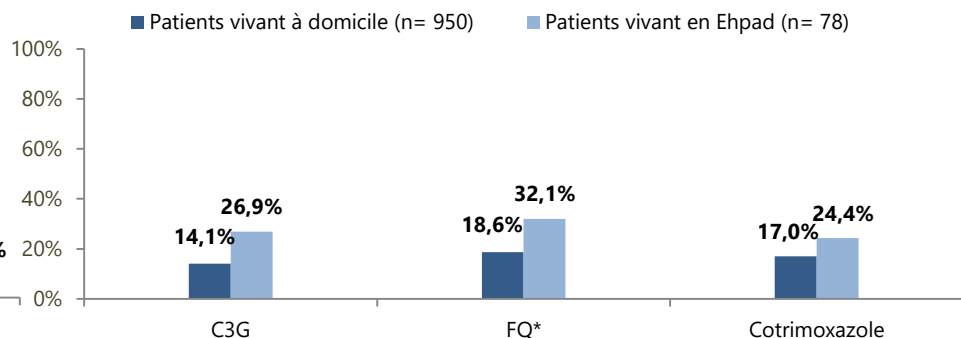
RÉSISTANCES OBSERVÉES

Klebsiella pneumoniae (urines)

CHEZ LA FEMME



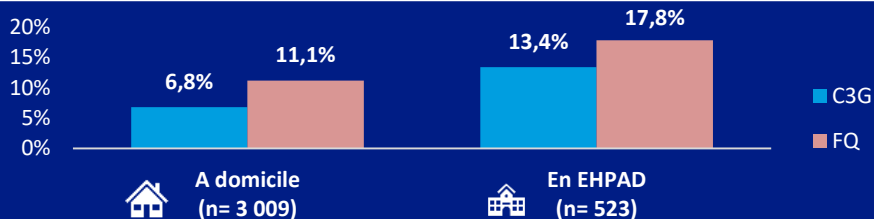
CHEZ L'HOMME



- C3G à privilégier en probabiliste sur les formes graves
- Les FQ sont les molécules de référence du fait de leur excellente diffusion
- * **Eviter les FQ en probabiliste si prescrites dans les 6 derniers mois**
- * Pour les FQ, prévenir le patient des effets indésirables ([note Ansm d'août 2023](#))
- Cotrimoxazole : pas utilisable en probabiliste mais bonne efficacité clinique en cas de sensibilité du germe

- Amoxicilline : résistance naturelle
- ** C3G et FQ : utilisation réservée aux pyélonéphrites, à adapter à réception de l'antibiogramme

SELON L'HÉBERGEMENT CHEZ LES > 65 ANS



RÉSISTANCES OBSERVÉES

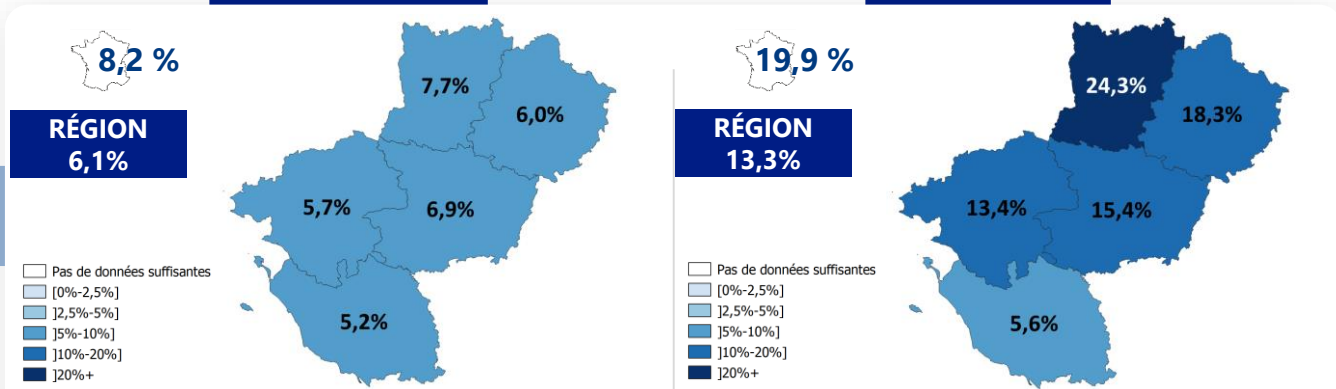
Klebsiella pneumoniae (urines)

À DOMICILE

EN EHPAD

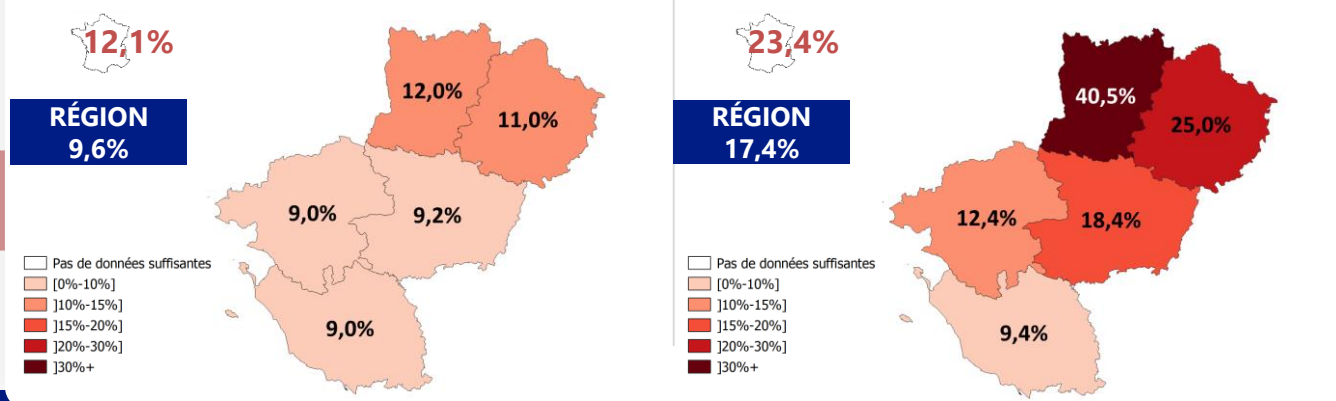
C3G

Céphalosporines
3ème génération



FQ

Fluoroquinolones





[Lien vers le site RéPIA - PRIMO](#)



[Lien vers le site CRATB Pays de la Loire](#)

CRATB centralise les sites et documents les plus pertinents pour répondre aux questions courantes des médecins prescripteurs, libéraux ou hospitaliers relatifs aux pathologies infectieuses.



**MÉMO DURÉES
D'ANTIBIOTHÉRAPIE**
OCTOBRE 2022



**RECOMMANDATIONS
SUR LES ANTIBIOTIQUES**
[\(Lien pour en
commander\)](#)