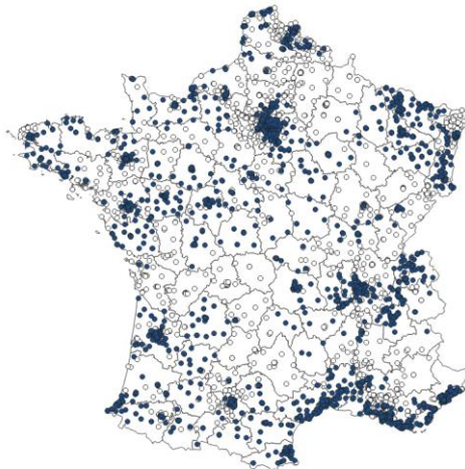




SURVEILLANCE NATIONALE DE LA RÉSISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES EN VILLE ET SECTEUR MÉDICO-SOCIAL



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



LES DONNÉES SONT ISSUES DE

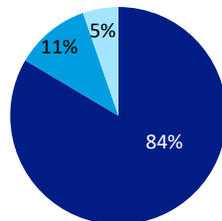
2 089 LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

DANS 13 RÉGIONS MÉTROPOLITAINES, LA GUADELOUPE, LA GUYANE ET L'ÎLE DE LA REUNION



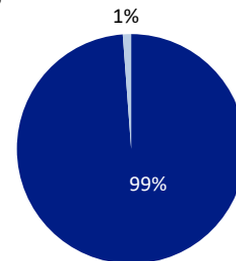
ÉCHANTILLONS PRÉLEVÉS

- 974 062 ANTIBIOGRAMMES D'ENTÉROBACTÉRIES
- 963 059 ANTIBIOGRAMMES URINAIRES D'ENTÉROBACTÉRIES
- LES RÉSULTATS PAR SEXE CONCERNENT LES 18 ANS ET PLUS



Répartition des antibiogrammes urinaires selon les espèces d'entérobactéries (n = 963 059)

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

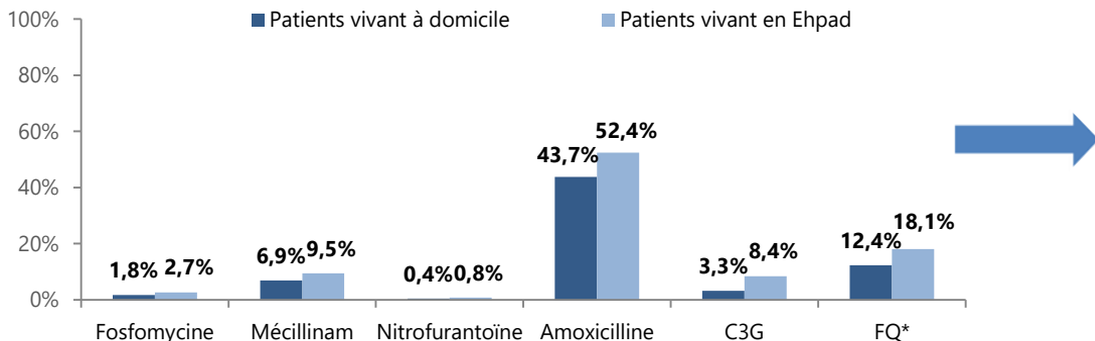


Répartition des antibiogrammes d'entérobactéries selon le prélèvement (n = 974 062)

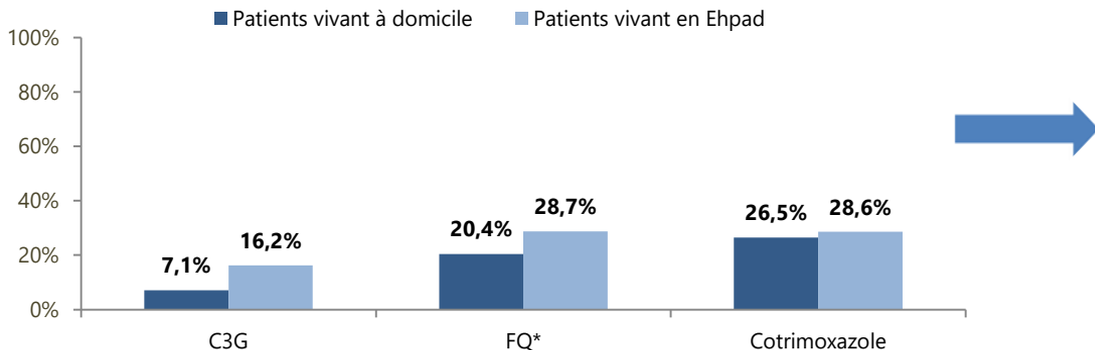
RÉSISTANCES OBSERVÉES

Escherichia coli (urines)

CHEZ LA FEMME



CHEZ L'HOMME



RECOMMANDATIONS ET PRATIQUE CLINIQUE

- Fosfomycine, mecillinaam, nitrofuranes $\leq 10\%$ de résistances : utilisables en probabiliste dans les cystites
- C3G et FQ : utilisation réservée aux pyélonéphrites
- 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

RECOMMANDATIONS ET PRATIQUE CLINIQUE

- Les FQ sont les molécules de référence du fait de leur excellente diffusion
- C3G à privilégier en probabiliste sur les formes graves
- Cotrimoxazole : pas utilisable en probabiliste mais bonne efficacité clinique en cas de sensibilité du germe

* 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](#))

RÉSISTANCES OBSERVÉES

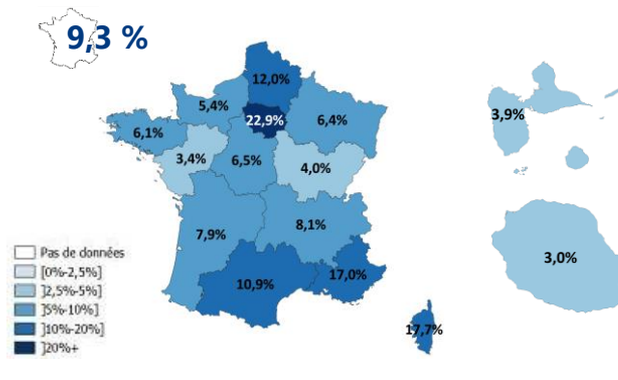
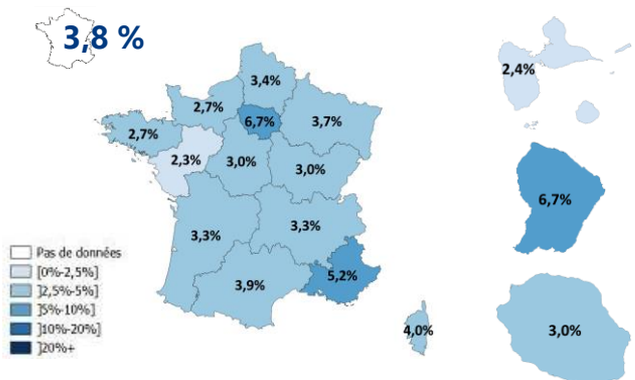
Escherichia coli (urines)

À DOMICILE

EN EHPAD

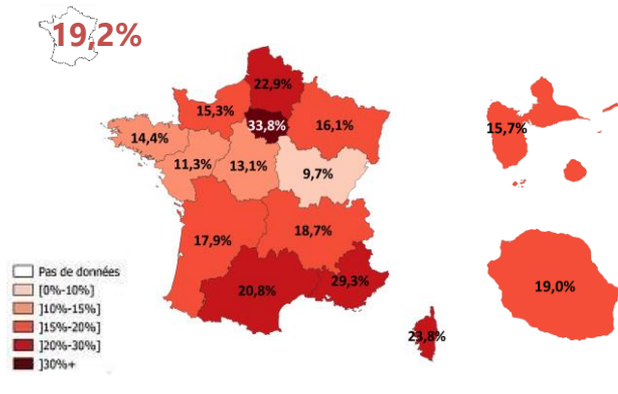
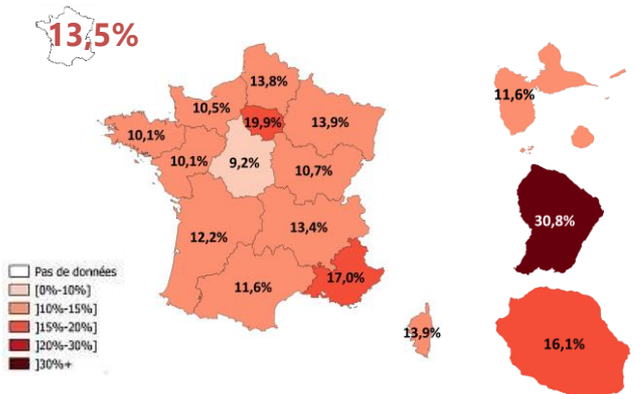
C3G

Céphalosporines
3ème génération



FQ

Fluoroquinolones





[Lien vers le site RéPIA - PRIMO](#)



[Lien vers le site AntibioClic](#)

ANTIBIOCLIC est un outil indépendant d'aide à la décision thérapeutique en antibiothérapie, pour un bon usage des antibiotiques. Ce site est à usage des professionnels de santé.



[Lien vers le site Géodes](#)

Géodes est l'observatoire cartographique des indicateurs épidémiologiques produits par Santé publique France.