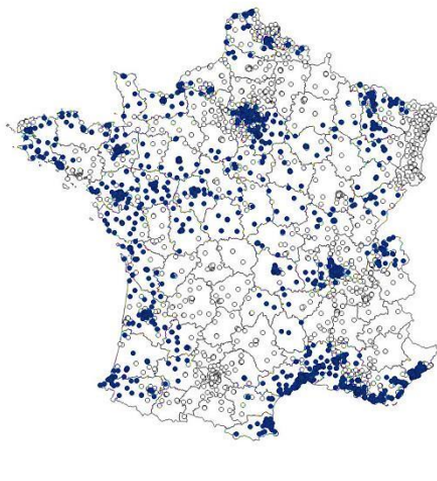




**SURVEILLANCE NATIONALE DE
LA RÉSISTANCE AUX
ANTIBIOTIQUES EN VILLE ET
SECTEUR MÉDICO-SOCIAL**



**RESISTANCE AUX
ANTIBIOTIQUES DES
ENTEROBACTERIES URINAIRES EN
2020 EN VILLE ET EN EHPAD**



LES DONNÉES SONT ISSUES DE

1 311 LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

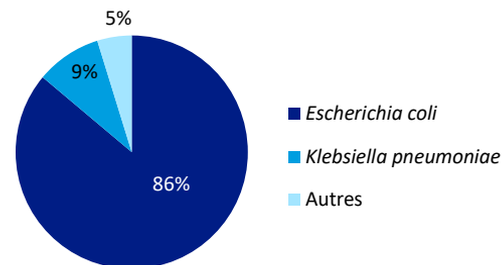
DANS 13 RÉGIONS MÉTROPOLITAINES

ET DE LA MARTINIQUE



Martinique

**584 183 ANTIBIOGRAMMES
D'ENTÉROBACTÉRIES ISOLÉES
D'ECBU**



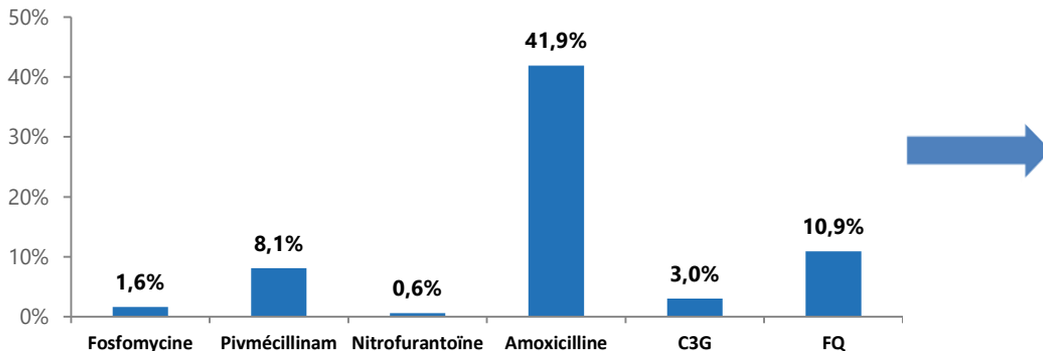
Répartition des antibiogrammes selon les espèces
d'entérobactéries
(n = 584 183)

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

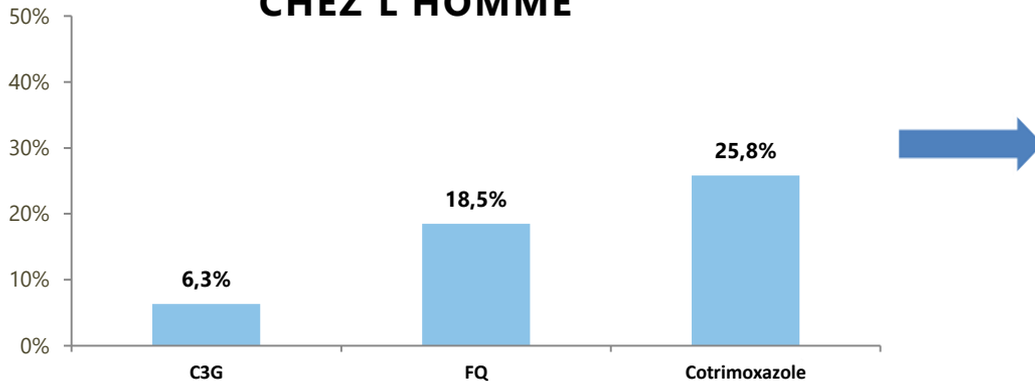
RÉSISTANCES OBSERVÉES

Escherichia coli (urines)

CHEZ LA FEMME



CHEZ L'HOMME



RECOMMANDATIONS ET PRATIQUE CLINIQUE

- **Fosfomycine, pivmécillinam, nitrofurantoïnes** : <10% de résistances => **utilisables en probabiliste dans les cystites**
- **Amoxicilline** : actif chez > 50% des femmes => **pas utilisable en probabiliste mais intérêt pour la réduction du spectre après antibiogramme**
- **C3G et FQ** : utilisation réservée aux **pyélonéphrites**
- Éviter les FQ en probabiliste si prescrites dans les 6 derniers mois

RECOMMANDATIONS ET PRATIQUE CLINIQUE

- **FQ = molécules de référence** du fait de leur excellente **diffusion**, à éviter en probabiliste si prescrites dans les **6 derniers mois**
- **C3G** à privilégier en probabiliste sur **les formes graves** (<10% de résistance)

RÉSISTANCES OBSERVÉES

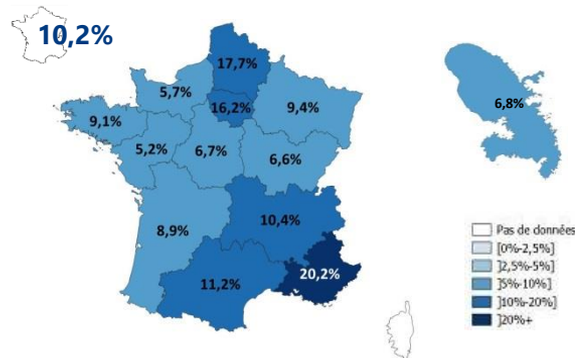
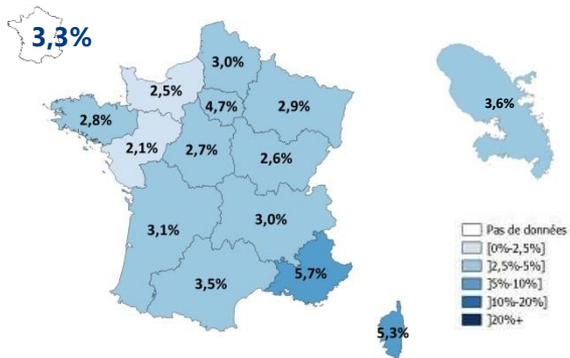
Escherichia coli (urines)

À DOMICILE

EN EHPAD

C3G

Céphalosporines
3ème génération



FQ

Fluoroquinolones

