

SEMAINE MONDIALE DU BON USAGE DES ANTIBIOTIQUES

Antibiorésistance

LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE

Tous concernés, tous responsables

Point presse La Rochelle | 20.11.23



Mobilisation régionale à l'occasion de la Semaine mondiale du bon usage des antibiotiques

→ Mieux comprendre
l'antibiorésistance
et agir ensemble !
Une mobilisation inédite
organisée dans la région.

L'ARS Nouvelle-Aquitaine et l'Assurance Maladie, en partenariat avec les services de l'État, les professionnels de santé de la région et tous nos partenaires (experts infectiologues, associations de patients, prescripteurs, pharmaciens, vétérinaires...), des acteurs d'horizons différents, s'inscrivent dans ce mouvement international.

Les enjeux pour la santé humaine, la santé animale et l'environnement sont importants, et le contexte en France et dans tous les départements de la région est préoccupant et s'accélère.

Nous devons inverser la tendance, parlons-en !



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



PREVENTION
ET BON USAGE
des produits de santé

1 — **L'antibiorésistance, c'est quoi ?**

2 — **Constats : consommation & résistance**

3 — **En action, pour inverser la tendance**

4 — **Soyons acteurs de notre santé**



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

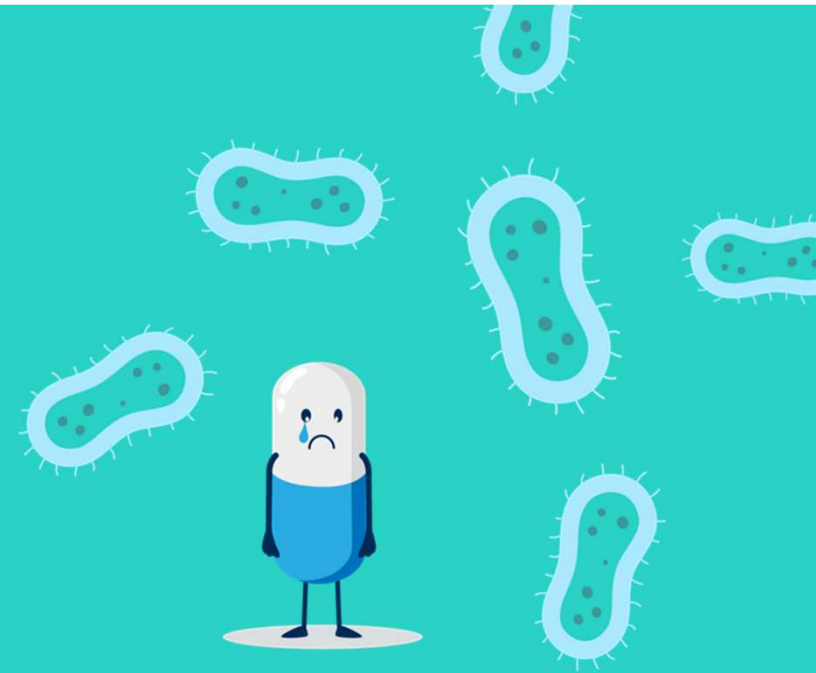
ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



PREVENTION
ET BON USAGE
des produits de santé

L'antibiorésistance

C'EST QUOI ?



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE

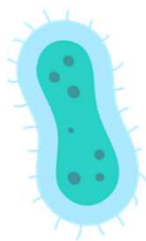


PREVENTION
ET BON USAGE
des produits de santé

Qu'est-ce qu'un antibiotique ?



Un médicament utilisé pour traiter les infections **BACTÉRIENNES** délivré sur prescription médicale

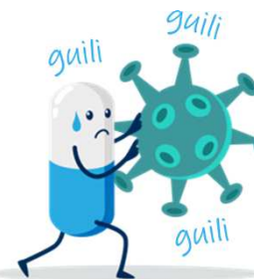


La bactérie

Je suis un être vivant présent partout. Je peux être utile mais parfois, je vous rends malade



Il n'est pas efficace contre les infections **VIRALES**



Le virus

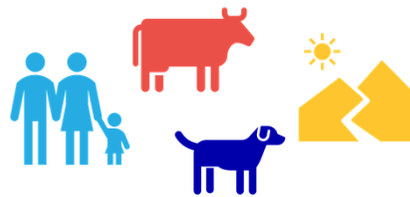
Je ne suis pas une bactérie : l'antibiotique n'a aucun effet sur moi et vos symptômes ne dureront pas moins longtemps

Aujourd'hui, les nouvelles molécules « antibiotiques » sont rares et il est parfois difficile, voire impossible de traiter certaines infections car les bactéries résistent aux antibiotiques

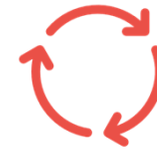
Quand une bactérie devient résistante



Les bactéries exposées aux antibiotiques développent des mécanismes de défense qui leur permettent d'échapper à l'action des antibiotiques



Ce phénomène se produit chez les bactéries à l'origine des infections mais aussi chez les bactéries généralement inoffensives naturellement présentes chez les humains, les animaux et dans l'environnement



Lorsque la résistance s'est développée chez l'une ou l'autre de ces espèces bactériennes, elle peut être transmise à d'autres espèces, et ainsi contribuer à l'expansion du phénomène et à sa diffusion

LES ANTIBIOTIQUES DEVIENNENT ALORS INEFFICACES

L'antibiorésistance : une menace croissante pour la santé



GRAVE PROBLÈME MONDIAL de santé publique

Progression extrêmement rapide
avec une accélération depuis les
années 2000

- Menace mondiale aux
conséquences individuelles,
notamment pour les personnes
fragiles



MULTIPLES CONSÉQUENCES de l'inefficacité des antibiotiques ?

- Maladies plus difficiles à soigner /
Complications
- Consultations médicales supplémentaires
- Utilisation de médicaments plus puissants et
plus chers
- Décès causés par des infections bactériennes
jusqu'alors faciles à traiter

L'antibiorésistance : une menace croissante pour la santé

En Europe, l'impact sanitaire des infections résistantes aux antibiotiques est comparable à l'impact sanitaire cumulé du VIH, de la tuberculose et de la grippe

+ 35 000 décès

chaque année en Europe liés à une infection résistante aux antibiotiques

Source : ECDC, Repias



Antibiorésistance

=

VIH SIDA

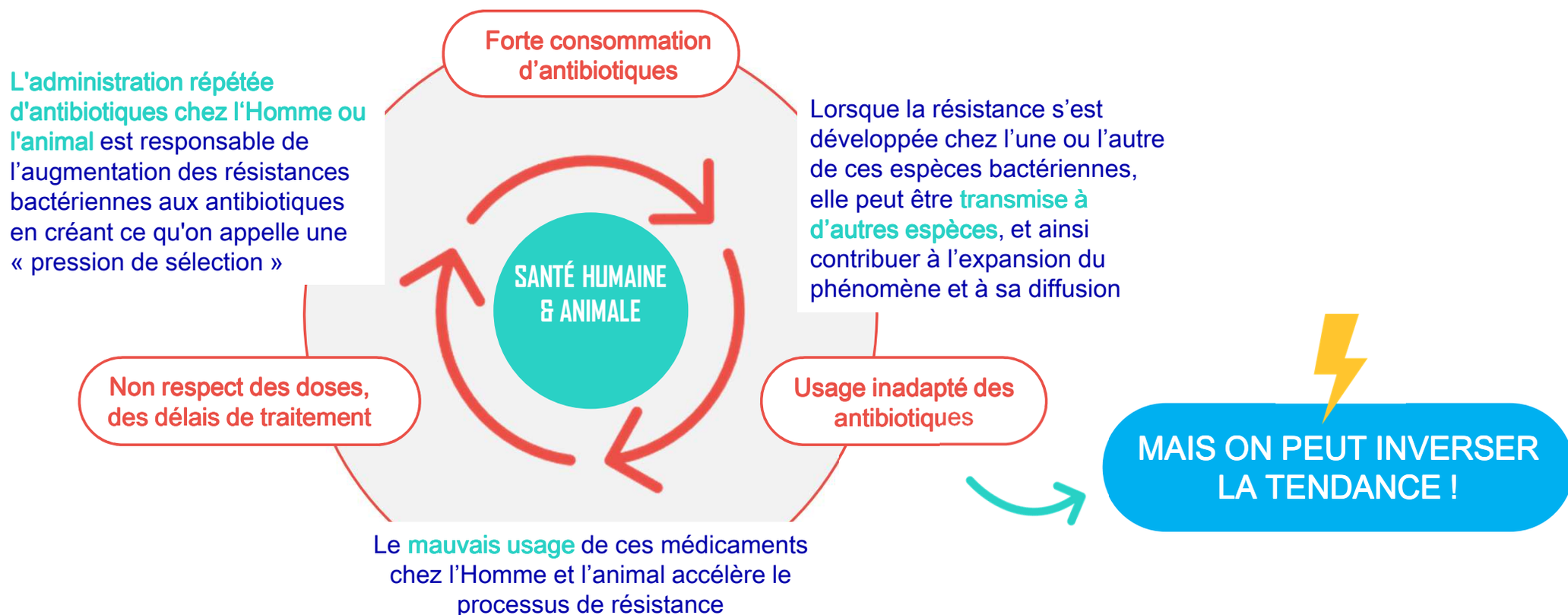
+

TUBERCULOSE

+

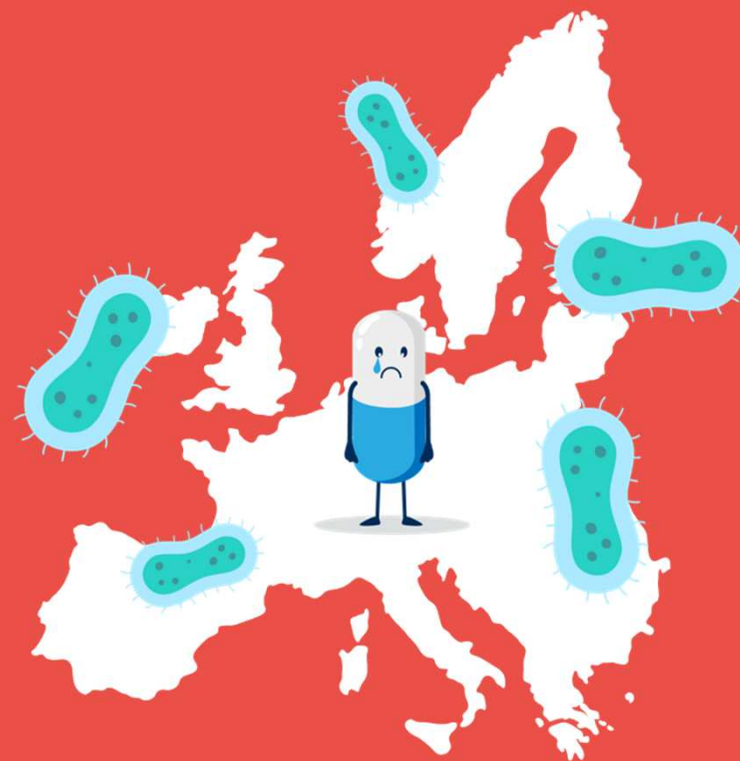
GRIPPE

Un phénomène invisible et silencieux



Constats

CONSOMMATION & RÉSISTANCE



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



PREVENTION
ET BON USAGE
des produits de santé

La France, 4^{ème} consommatrice d'antibiotiques en Europe



Consommation d'antibiotiques, prescrits en ville, en 2021

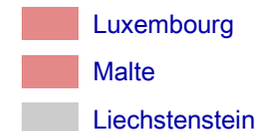
Source : ECDC



Doses définies journalières pour 1000 habitants



Pays non visibles



ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE

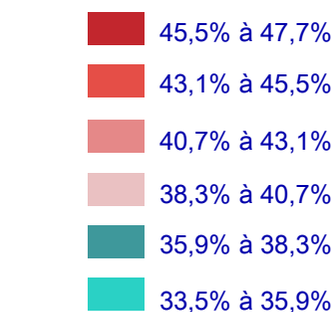


Plus de 40% des Néo-Aquitains ont recours aux antibiotiques

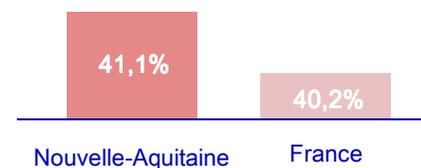


Taux de recours
aux antibiotiques
standardisé,
tous prescripteurs,
en 2022

Source : Open Medic, CNAM

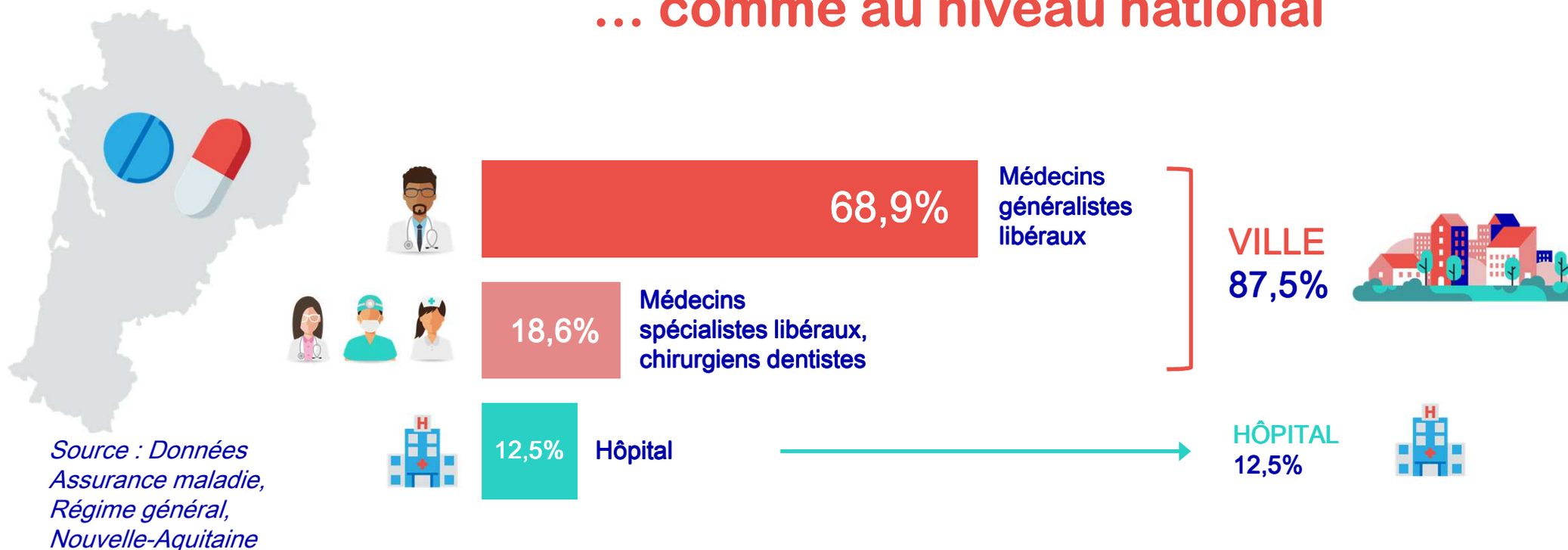


Taux de recours aux
antibiotiques - 2022



Une prescription prépondérante en ville...

... comme au niveau national



Une consommation observée à tous les âges.

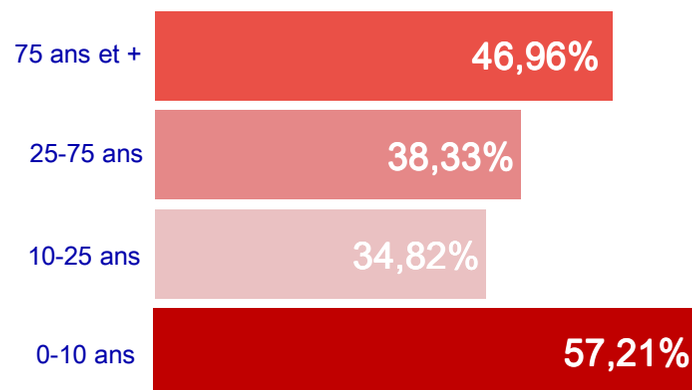
... mais accentuée aux âges extrêmes



Taux de recours
aux antibiotiques,
tous prescripteurs,
assurés de
Nouvelle-Aquitaine,
en 2022

Source : Données Assurance
maladie, Régime Général,
Nouvelle-Aquitaine

Nombre de patients ayant eu une délivrance d'antibiotiques rapporté
à la population de la région par grandes classes d'âges



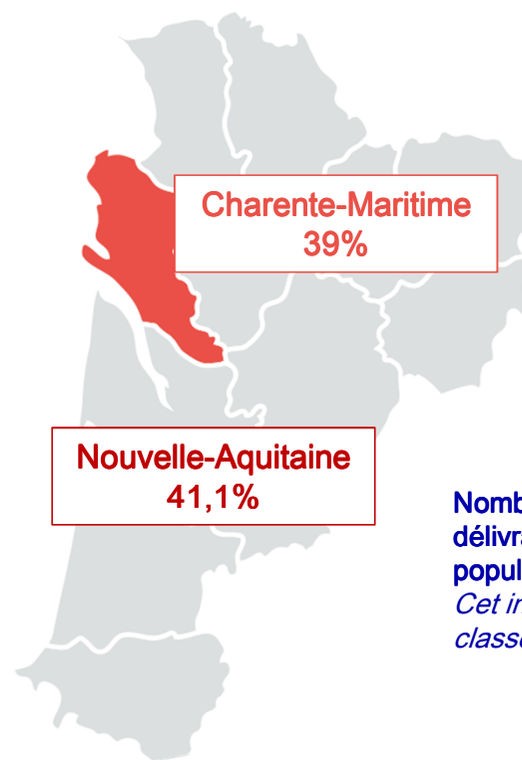
En Charente-Maritime, un contexte un peu plus favorable

qu'en région mais un taux de recours qui reste élevé



Taux de recours aux antibiotiques standardisé, tous prescripteurs, en 2022

Source : Open Medic, CNAM & données Assurance maladie, Régime général, Nouvelle-Aquitaine



Nombre de patients ayant eu une délivrance d'antibiotiques rapporté à la population de la région.
Cet indicateur est corrigé des effets de classes d'âges et de sexe

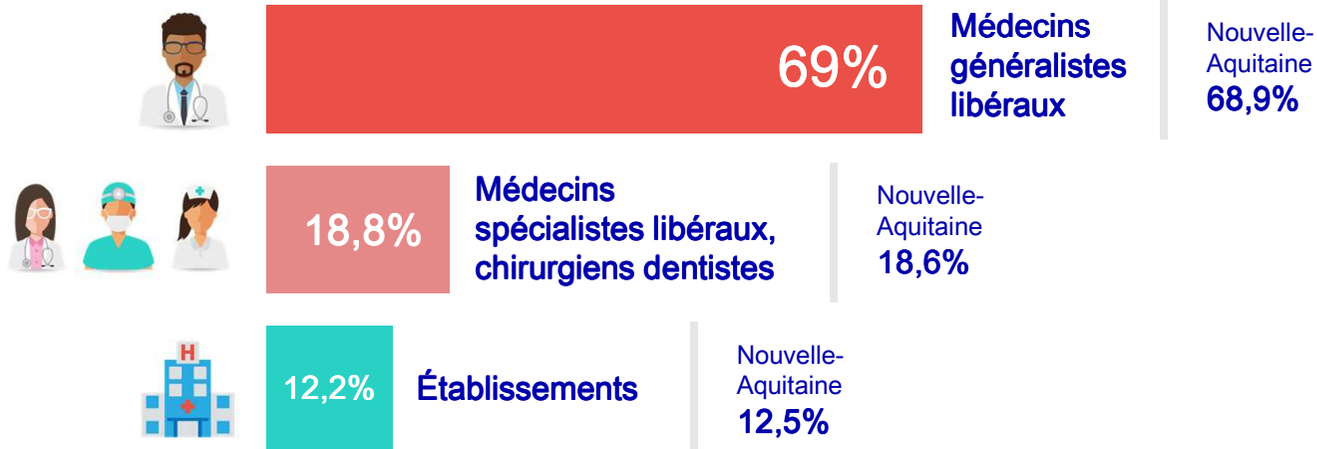
En Charente-Maritime, plus des 2/3 des antibiotiques...

... prescrits par les médecins généralistes

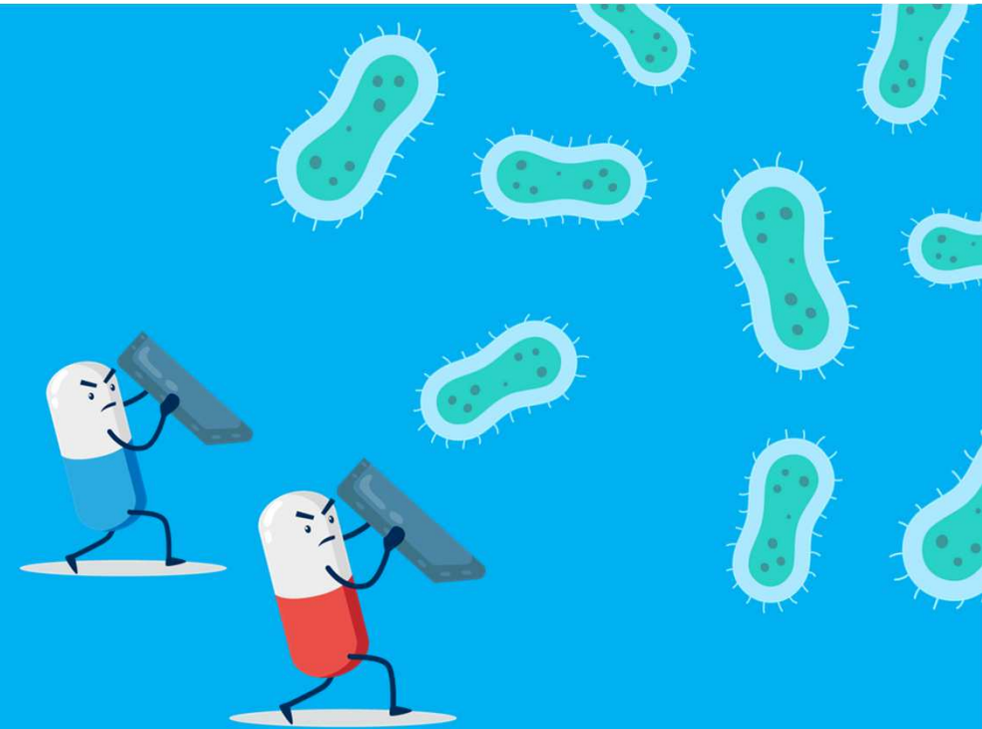


Part des prescriptions, en nombre de boîtes, par catégorie de prescripteurs en 2022

Source : Données Assurance maladie, Régime général, Nouvelle-Aquitaine



En action, POUR INVERSER LA TENDANCE



→ En Nouvelle-Aquitaine
et en Charente-Maritime



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



PREVENTION
ET BON USAGE
des produits de santé

Centre régional d'antibiothérapie (CRAtb)



Surveillance de la pertinence
de l'antibiothérapie

Promotion du bon usage
des antibiotiques

Lutte contre
l'antibiorésistance

Dans tous les
secteurs de soins



Créé en 2022 en lien
avec les 3 CHU de la
région (basé à Bordeaux)

Appuie le pilotage de la
politique régionale de bon
usage des antibiotiques et
de lutte contre
l'antibiorésistance

Collabore avec :

- le Centre de prévention des infections associées aux soins (CPIAS)
- l'Observatoire du Médicament, des Dispositifs Médicaux et de l'Innovation Thérapeutique (OMEDIT)

Anime le **réseau des infectiologues** et des **équipes multidisciplinaires en antibiothérapie (EMA)** de proximité, pour agir vers les 3 secteurs de soins : hospitalier, ville et médico-social dans tous les départements de la région



Centre régional d'antibiothérapie (CRAtb)



Coordination & animation

- Réseau des infectiologues référents
- Équipes multidisciplinaires en antibiothérapie (EMA)
- Réseau des médecins généralistes formés en antibiothérapie

Collaboration pluridisciplinaire

Médecins
Médecins infectiologues
Pharmaciens
Microbiologistes
Hygiénistes
Infirmiers formés à l'infectiologie et au bon usage des antibiotiques...



Expertise, harmonisation des pratiques, surveillance et pertinence des prescriptions



ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



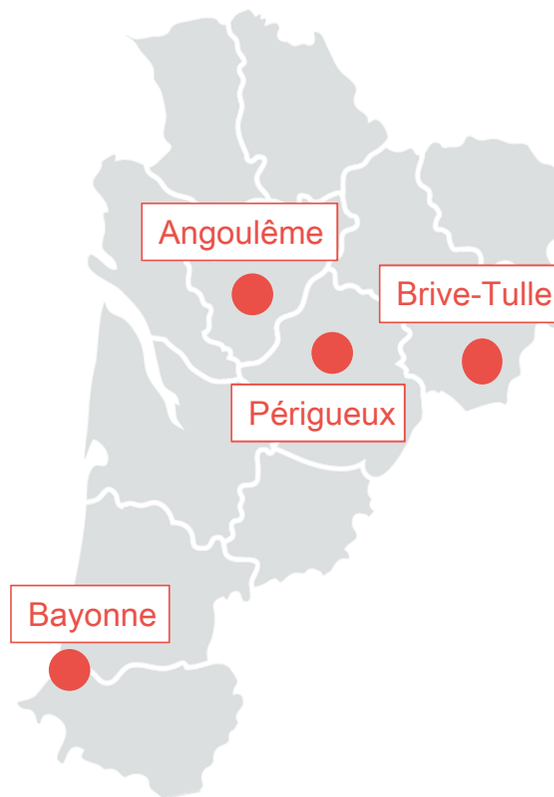
Les équipes multidisciplinaires en antibiothérapie (EMA)



Conseils en antibiothérapie en étroite collaboration avec les professionnels de ville, notamment avec les communautés professionnelles territoriales de santé (CPTS)



Effecteurs de la politique régionale de bon usage des antibiotiques au niveau local : de santé libéraux pour leur établissement support, ainsi que pour les autres établissements de santé, les établissements médico-sociaux, et les professionnels de santé libéraux



4 EMA actives en 2023

Angoulême
Périgueux
Brive-Tulle
Bayonne
En cours de développement dans tous les départements de la région



ILS SONT PRÉCIEUX, UTILISONS-LES MIEUX.

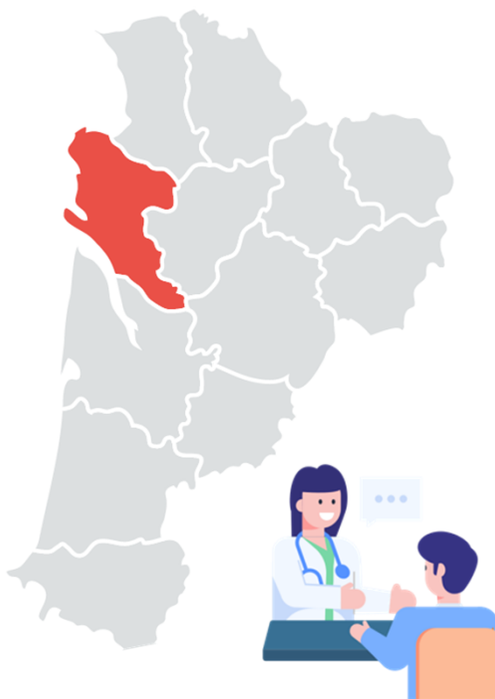
ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



PREVENTION ET BON USAGE des produits de santé

Professionnels de santé mobilisés en Charente-Maritime

- Des actions en lien avec les **référénts infectiologues** du GH La Rochelle
- Des **soirées de sensibilisation** ville/hôpital à venir



- **Amplification de l'usage des Test de Diagnostic Rapide - TDR** qui orientent le diagnostic et la prescription ou non d'un antibiotique (ex : angine, infection urinaire) par les médecins ou les pharmaciens de ville
- Poursuite de la promotion des **gestes barrières et règles d'hygiène** (masque, lavage des mains) et de la **vaccination**

Agir pour des prescriptions appropriées, uniquement si nécessaire, et veiller sur le respect des doses et de la durée de traitement prescrites

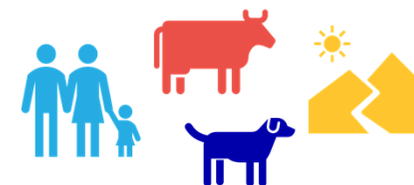
Source : *Evaluation du Contrat d'Amélioration de la Qualité et de l'Efficiéce des Soins CAQES 2023*



ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



Tous mobilisés



Services de l'État
ARS CRA**tb** Pédiatres Médecins spécialistes Hôpital
Infectiologues CLCC EHPAD DRAAF Usagers
FNEHAD URPS Santé publique France CPTS
Hygiénistes Patients Médecins généralistes
DRSM Sage-femmes Maisons de santé Assurance maladie
OMEDIT Vétérinaires Préfets CPIAS Pharmaciens
Infirmiers Ville FHF FHP FEHAP
Microbiologistes DREAL Dentistes
Médecins spécialistes



ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



Soyons acteurs

DE NOTRE SANTÉ



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



**PREVENTION
ET BON USAGE**
des produits de santé

Les bons réflexes à adopter



Respect
du diagnostic



Respect
du traitement



Hygiène



Vaccination*

** Pour les personnes concernées*



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



PREVENTION
ET BON USAGE
des produits de santé

« To do list » patients

Symptômes/Diagnostic

- J'ai / mon enfant présente des **symptômes**
- Je ne prends **pas les antibiotiques restants à mon domicile** (*pas d'automédication*)
- Je consulte mon **médecin** ou mon **pharmacien**

Chaque situation est différente et nécessite l'avis d'un professionnel de santé



Si possible

Mon médecin ou mon pharmacien peut réaliser un **Test de Diagnostic Rapide - TDR** qui oriente le diagnostic et la prescription ou non d'un antibiotique (ex : angine, bandelette urinaire)

Infection bactérienne



Si antibiotique **NÉCESSAIRE**
prescription d'antibiotique

ANTIBIOTIQUE, PAS SYSTÉMATIQUE

Infection virale



Antibiotique **NON NÉCESSAIRE**
Ordonnance de non prescription

Je suis les conseils de mon médecin/pharmacien pour soulager les symptômes



ILS SONT PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



**PREVENTION
ET BON USAGE**
des produits de santé

« To do list » patients

Traitement antibiotique



- ✓ J'ai une **prescription d'antibiotique**
- ✓ Je respecte la **dose prescrite** et les **horaires de prise**
(attention aux interactions possibles avec l'alimentation et autres médicaments)
- ✓ Je respecte la **durée de traitement** même si mon état s'améliore
- ✓ Si des **effets indésirables** apparaissent je contacte un professionnel de santé : médecin / pharmacien
- ✓ S'il me reste des antibiotiques à la fin de mon traitement, **je les ramène à mon pharmacien**

BON USAGE

Gestes barrières

- ✓ Je protège mon entourage
(masque, lavage des mains)
- ✓ Je me vaccine



Tous responsables : « une seule santé »

L'ANTIBIORÉSISTANCE MENACE L'ENSEMBLE DU VIVANT, PARTOUT DANS LE MONDE

Source : Santé publique France



La surconsommation d'antibiotiques et leur mauvais usage :

- favorisent l'émergence de bactéries résistantes dans tous les écosystèmes (humains, animaux, sols, eaux...)
- compromettent l'efficacité des traitements pour les humains et les animaux

Le rejet de détergents, désinfectants et métaux lourds dans l'environnement pourrait favoriser l'apparition et la persistance de bactéries résistantes.

Passons le message !

Relayons les campagnes de communication et les supports nationaux et élaborés en région



Le site web de référence

antibiomaslin.fr



La campagne de communication nationale Rediffusion programmé à partir du 1^{er} décembre 2023 (spots télé)



La nouvelle [feuille de route Nouvelle-Aquitaine 2023-2026](#) sur la prévention des infections et de l'antibiorésistance accessible via le site de l'ARS

Plusieurs vidéos disponibles, à partager : [#tousconcernés](#) en Nouvelle-Aquitaine !



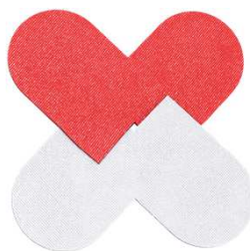
ILS SONT PRÉCIEUX, UTILISONS-LES MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



Un symbole européen de prévention de l'antibiorésistance

Créé dans le cadre
d'un concours pour
représenter la lutte
contre
l'antibiorésistance



ANTIBIOTIC RESISTANCE SYMBOL

BE A CHANGE MAKER

 Craft your own symbol

 Wear it proudly

 and raise awareness about antibiotic resistance



ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



Antibiorésistance

Tous concernés

Tous responsables



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



**PREVENTION
ET BON USAGE**
des produits de santé

Contacts presse



Département Communication
de la CPAM de la Charente-Maritime
05 46 51 66 52

comm.cpam-larochelle@assurance-maladie.fr
www.ameli.fr



Service communication ARS
Nouvelle-Aquitaine

Marie-Claude Savoye
ars-na-communication@ars.sante.fr
www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.

ANTIBIORÉSISTANCE LA NOUVELLE-AQUITAINE SE MOBILISE



**PREVENTION
ET BON USAGE**
des produits de santé