



Actualités et actions du CRA**t**b

B. Fachaux, R. Le Cras, P. Lesprit, pour le CRAt**b-AuRA**

[CRA**t**b-AuRA@chu-grenoble.fr](mailto:CRAtb-AuRA@chu-grenoble.fr)

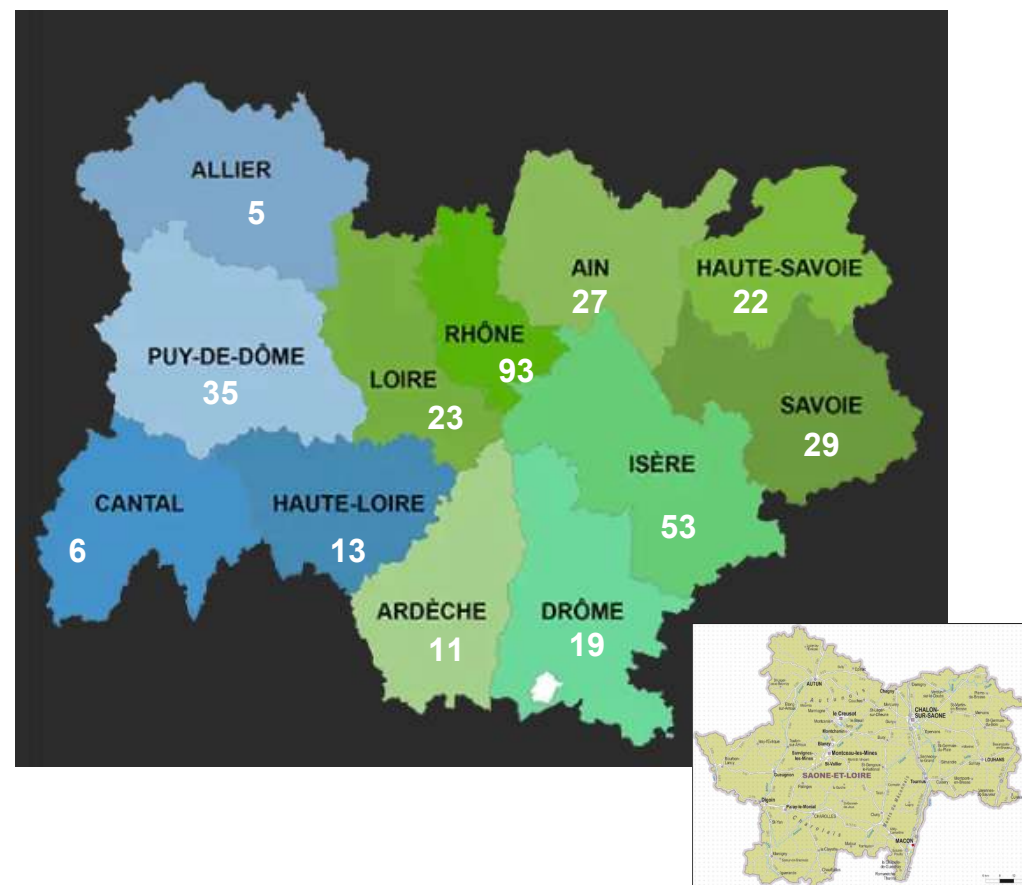
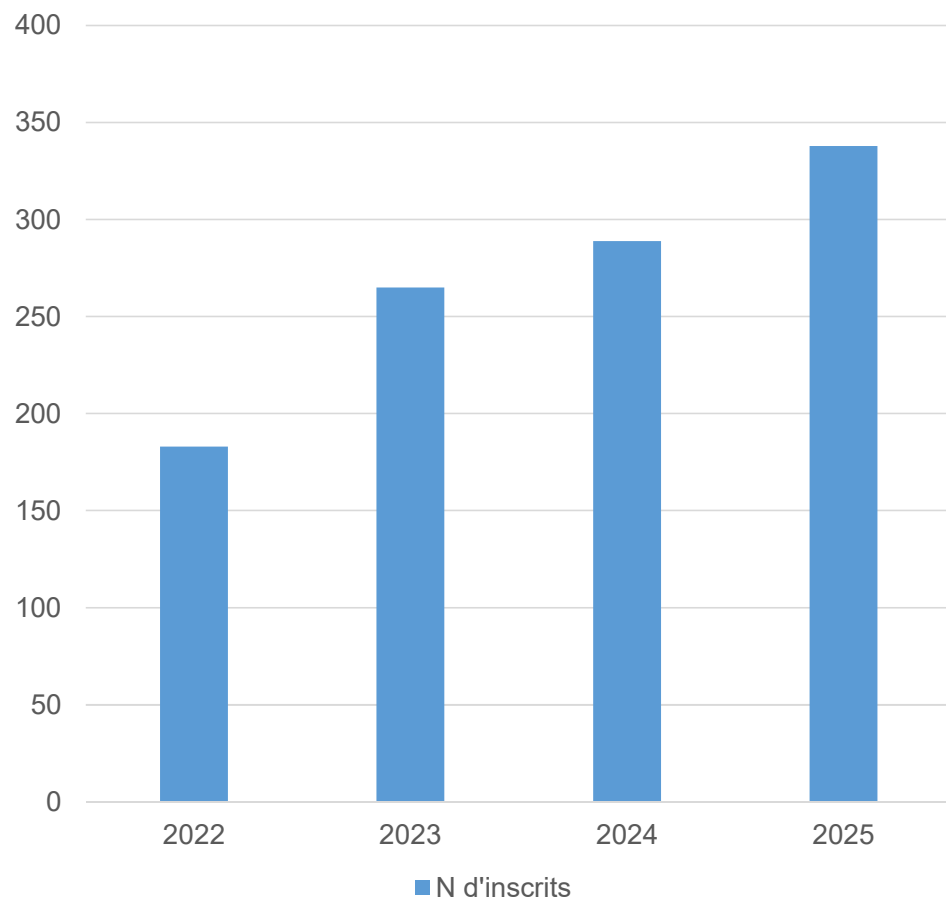
4^{ème} Journée régionale

Bon usage des antibiotiques & Antibiorésistance

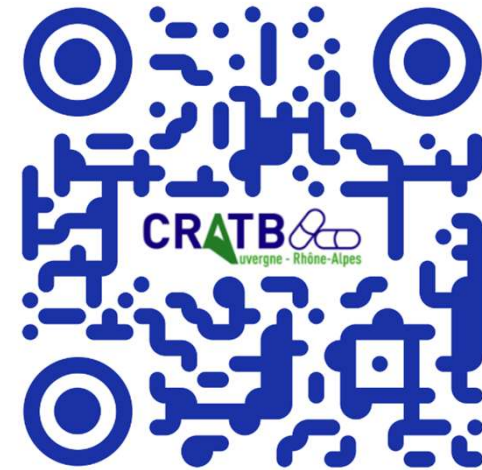
27 novembre 2025



Journée régionale

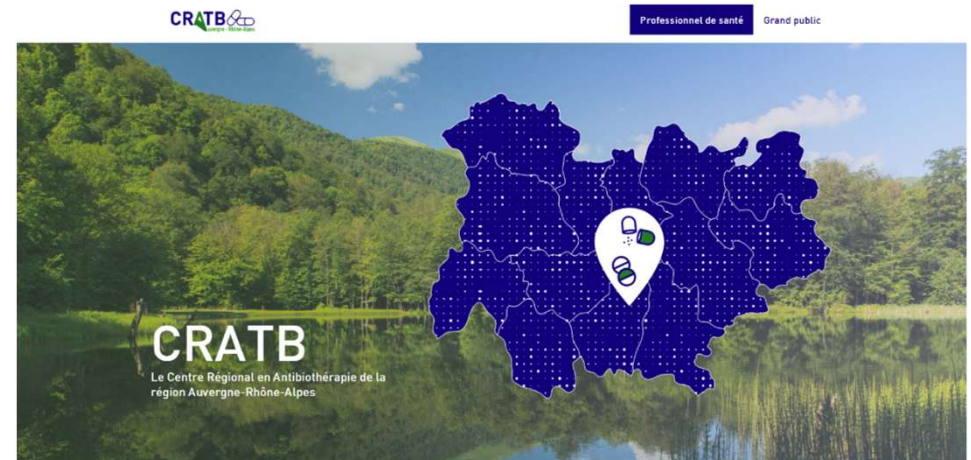


Site internet



www.cratb-aura.fr




- Avis et conseils
- Outils d'aide à la prescription
- Se former et s'informer
- Événements
- Actualités
- Données régionales
- Campagne Antibiorésistance



Nombre de connexions en 2024 = 51623 (+ 21%)

LES ACTUS DU CRATB

uvergne - Rhône-Alpes

POUR :  La médecine de ville  Les établissements de santé  Les établissements médico-sociaux



PRISE EN CHARGE BUCCO-DENTAIRE EN MÉDECINE GÉNÉRALE

Votre CRATb a réalisé cette fiche dentaire à destination des **Médecins Généralistes**. Nous vous recommandons également le **webinaire PRIMO** du 20 mai 2025 sur le même sujet.

ANTIBIORÉSISTANCE

La résistance aux antibiotiques en ville et en Ehpad : **une surveillance active pour des objectifs ciblés !**

WEBINAIRE IST

Votre CRATb proposera un webinaire dédié aux Infections Sexuellement Transmissibles, le **mardi 4 novembre 2025 à 19h30**. Bloquez la date ! Plus d'infos en septembre...

BIENTÔT LA JRA 2025 !

4^{ème} Journée Régionale Bon usage des antibiotiques / Antibiorésistance
Région Auvergne-Rhône-Alpes
Jeu 27 Novembre 2025 - Lyon
Espaces Part-Dieu

THÉMATIQUES

- **Dernières actualités :** CRATb - Omédit - CPias
- **Maladie de Lyme** (parcours de soin, bilan d'activité, nouvelles recommandations...)
- **Épidémie de grippe** (gestion, prescription des antiviraux...)
- **Infections urinaires masculines**
- **BUA en Ehpad, enquête de prévalence**
- **Utilisation des anti SRM chez le sujet âgé**
- **Infections des plaies et escarres** — En présentiel ou en visio —

Logos: CRATb, omedit, CPias

4 VIDÉOS DE FORMATION !

Sur notre chaîne YouTube : 4 nouvelles vidéos à destination des **médecins généralistes** sur le BUA et la prise en charge des infections (**pneumonie, sepsis, antibiogrammes ciblés**).

TROD ANGINE

Les médecins de la région AuRA **commandent plus de TROD** que la moyenne nationale !...

FORMATION GENEMIT 2025

Deuxième **journée de formation** dédiée aux **Médecins Généralistes**, sur le bon usage antibiotique et l'antibio-résistance, le **7 octobre 2025** à Lyon.

BON USAGE DES FLUOROQUINOLONES

Découvrez les dernières recommandations de la **Spilf**. L'**ansm** nous rappelle l'importance du bon usage de ces antibiotiques...

SEPSIS

Informations et recommandations relatives au sepsis du nouveau-né, de l'enfant et de l'adulte.

SAGES-FEMMES

Pratiques et attentes des sages-femmes en région AuRA : l'enquête !

LANCEMENT DE L'APPLICATION BUG.CONTROL

Un outil innovant et gratuit destiné à simplifier la **gestion quotidienne des risques infectieux** pour les professionnels de santé.

ÉCOPRESCRIPTION ANTIBIOTIQUE

L'équipe « Écoprescription en infectiologie », animée par le CRATb Normantibio et l'OMÉDIT Normandie, propose **quelques pratiques** d'écoprescription d'antibiotiques.

COUVERTURE VACCINALE 2024

Santé Publique France publie des **estimations actualisées** pour AuRA.

EHPAD : ENQUÊTE NATIONALE DE PRÉVALENCE

Toutes les données **nationales et régionales**...

Ce bulletin est envoyé deux fois par an !
N'hésitez pas à **vous inscrire pour le recevoir** et à le diffuser !

Webinaires en replay, animations... suivez notre chaîne ! 

04 76 76 75 72

cratb-aura@chu-grenoble.fr

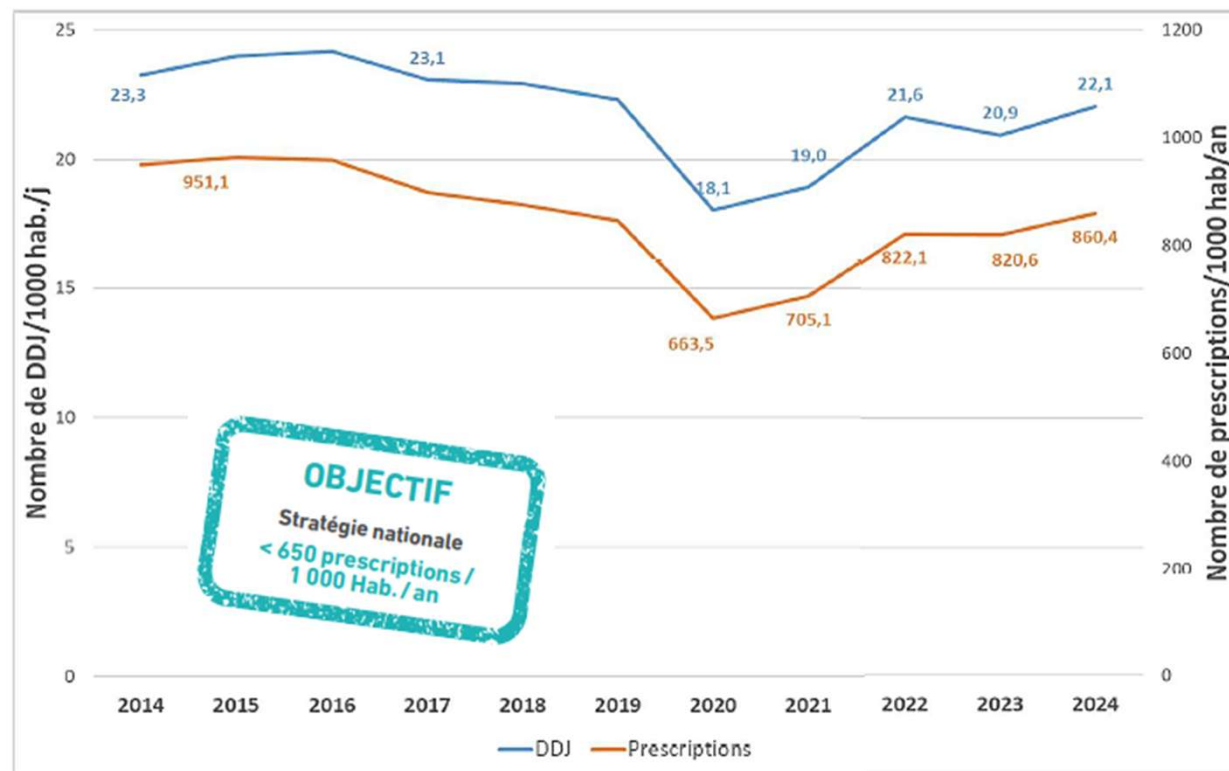
CHU Grenoble-Alpes - C.S 10217
38043 Grenoble Cedex 9

Actions et résultats BUA en ville



Evolution des consommations ATB en ville

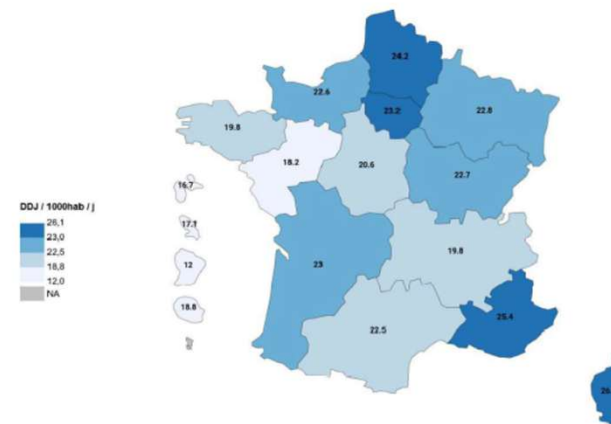
Figure 1. Évolution des consommations et des prescriptions d'antibiotiques. France, 2014-2024



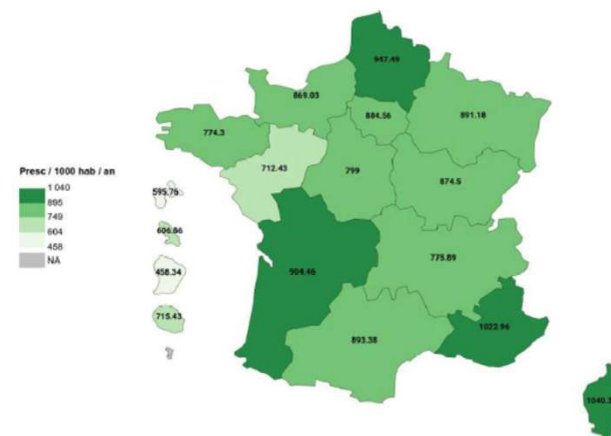
+5,4%

+4,8%






Carte 1. Consommation d'antibiotiques par région en 2024



Carte 2. Prescription d'antibiotiques par région en 2024



Indicateurs régionaux

	2021	2022	2023	2024	Cible 2025
 Prescriptions/100 patients 15-65 ans	18	21,8	21,9	22,9	< 20
 Prescriptions/1000 habitants/an	614	708	735	763	< 650
 Durée > 7 jours	8,2%	8,7%	7,6%	8,2%	Acceptable < 10% Optimal < 5%
 Antibiotiques IU de la femme	3	3,5	4,2	4,7	> 5
 Co-prescription AINS	8,4%	8,7%	8,6%	7,5%	Acceptable < 10% Optimal < 5%

Sources : DCGDR AuRA-CNAM, Odisse SpF

Actions menées

- Promotion des TROD
- Quiz : infections respiratoires, diarrhée (à venir)
- Webinaire IST vaginose
- Podcasts

CRATB Auvergne-Rhône-Alpes
@CRATBARA · 91 abonnés · 14 vidéos
Le CRATB Auvergne-Rhône-Alpes vous propose des vidéos en lien avec le bon usage des antibiotiques.
cratb-aura.fr

S'abonner

Accueil Vidéos Playlists

Les plus récentes Populaires Les plus anciennes



Virus hivernaux, comment les prévenir ?
1 k vues · il y a 1 mois



La prise en charge du sepsis :
Quelle place pour le médecin généraliste ?
1ère partie : repérer les situations à risque et prévenir les infections
9:39



La prise en charge du sepsis :
Quelle place pour le médecin généraliste ?
2ème partie : prise en charge de l'infection au sepsis, et après...
9:41



En pratique
Les pneumonies aiguës communautaires et les pneumonies d'inhalation
17:41

Quiz régionaux



QUIZ Infections respiratoires
Données issues de STAT-PS, outil de suivi de l'usage des médicaments professionnels (DIOVIC)

Accéder au quiz

CRATB

[QUIZ 2024](#) sur les infections respiratoires

en collaboration avec le CPIas ARA, les docteurs J. Bardet (pédiatre CHUGA) et M. Destors (pneumologue CHUGA)

[Les réponses et les messages clés](#)

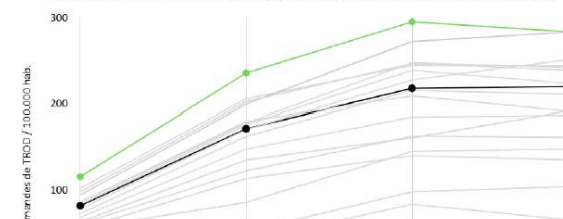
[Les résultats chiffrés](#)

Suivi des commandes de TROD angine par les médecins de ville

Les médecins de la région Auvergne-Rhône-Alpes commandent plus de TROD que la moyenne nationale

Données issues de STAT-PS, outil de suivi de l'usage des médicaments professionnels (DIOVIC)

Commandes de TROD par les médecins généralistes, pédiatres et ORL, pour 100 000 habitants



Nombre de commandes/100 000 habitants



- symptômes
1. La prévention des complications (suppurations, infections invasives)
 2. La prévention des complications (suppurations, infections invasives)
 3. Une diminution de la contagiosité.

L'intensité des symptômes ne doit pas, à elle seule, faire prescrire des antibiotiques.
Il faut donc continuer à dépister les angines à streptocoque du groupe A par les TROD.

Plus d'infos sur : <https://cratb-aura.fr>

CRATB

LBM, pharmacies d'officine

- LBM

- ✓ Antibiotogrammes ciblés sur les ECBU :

- 37% en 2023; 67% en 2024

- ✓ Surveillance de l'antibiorésistance (PRIMO) :

- 42,5% en 2022; 63% en 2023; 62% en 2024

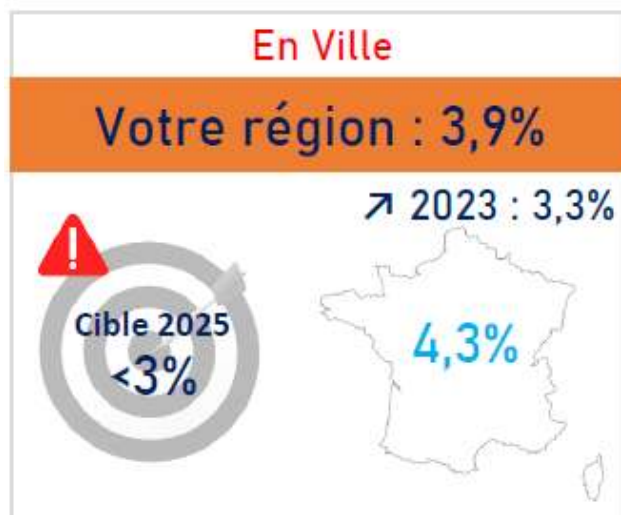
- Pharmacies d'officine

Accompagnement pour les TROD et la prescription d'ATB pour les angines et les cystites (webinaires avec URPS et OMEDIT)

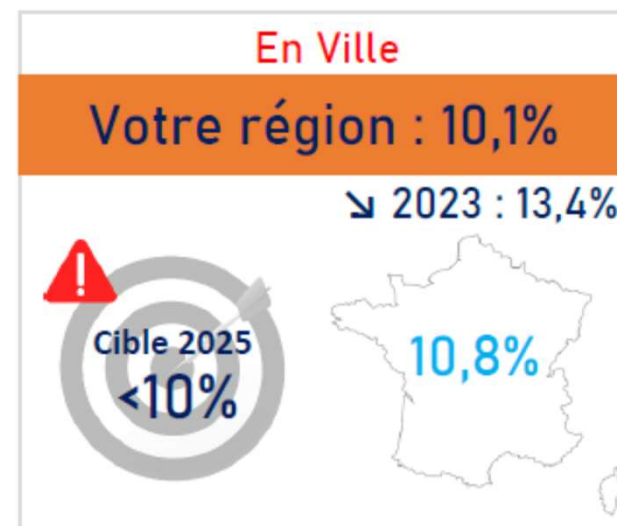


Antibiorésistance en ville : *E. coli*

Résistances aux Céphalosporines de 3^e génération



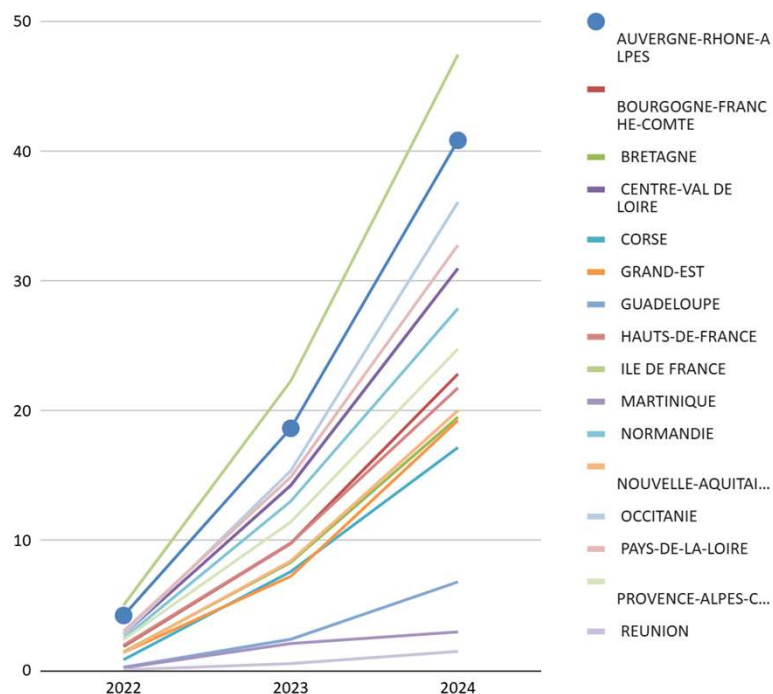
Résistances aux Fluoroquinolones



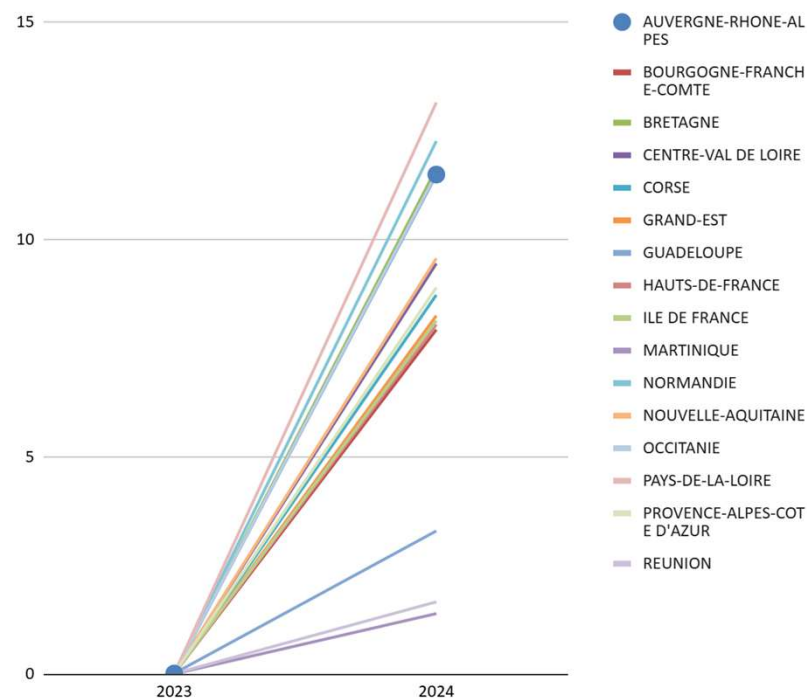
Cible de la stratégie nationale 2022-2025 de
prévention des infections et de l'antibiorésistance

TROD pharmacies d'officine

Nombre moyen de TROD ANGINE réalisés par officine active



Nombre moyen de TROD CYSTITE réalisés par officine active



Source : CNAM, DCGDR AURA

DV-PRIMO : Surveillance, prévention et bon usage des antibiotiques en soins de ville et en secteur médico-social

L'application DV-PRIMO a été développée par la mission PRIMO dédiée pour fournir un outil de pilotage régional pour réduire l'antibiorésistance.

Dans sa version actuelle, l'application a pour objectif de centraliser la concertation avec les acteurs régionaux impliqués dans la lutte contre

L'outil DV-PRIMO propose :

- Des indicateurs quantitatifs de consommation d'antibiotiques en :
- Des indicateurs de pertinence des prescriptions d'antibiotiques e

Pour démarrer, cliquez sur les menus en haut de l'écran !

Lien vers les sites de référence :

Consommation par famille d'antibiotiques

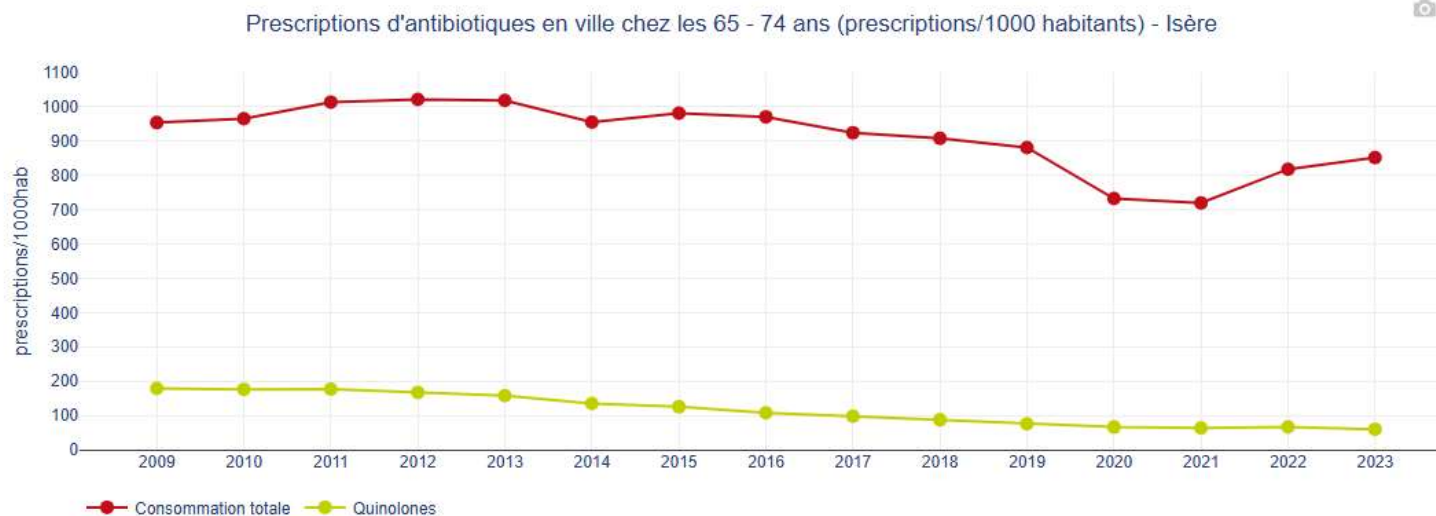
Votre sélection : secteur ville, région Auvergne et Rhône-Alpes, échelle départementale, département isère, unité prescriptions, classe d'âge 65 - 74 ans, consommation totale, quinolones

Evolution

Table de données

Carte

Comparaison



Actions et résultats BUA en Ehpad













Actions menées

- Questionnaire guide ATB Ehpap
- Actualisation guide ATB Ehpap
- Guide de prélèvements en Ehpap
- Participation au GT national PAPRICA
- Flyer cystites récidivantes
- Transmission des données aux EMA et EMH (+ webinaire)



Les 10 indicateurs Ehpad sans PUI

	Indicateur	2022	2023	2024	Objectif 2025
	Nombre de prescriptions d'antibiotiques /1000 JH	3,57	3,73	4	< 3,5
	Nombre de DDJ d'antibiotiques/1000 JH	38,9	39,4	43,2	< 35
	Nombre de prescriptions > 7 jours/nombre total de prescriptions de 8 antibiotiques	7,3	5,8	6	< 5
	Infection urinaire de la femme : prescriptions nitrofurantoïne, fosfomycine-trométamol, pivmécillinam/prescriptions fluoroquinolones	2,2	2,7	3	> 2,3
	Ratio amoxicilline ± ac. clavulanique/fluoroquinolones, céphalosporines, macrolides et apparentés	0,97	1,02	1,09	> 1,5
	DDJ fluoroquinolones/1000 JH	3,2	2,7	2,67	< 3
	DDJ ceftriaxone/1000 JH	1,8	1,9	1,97	< 1,6
	DDJ céfixime/1000 JH	1,7	1,54	1,34	< 1,5
	% d' <i>E. coli</i> urinaires R aux fluoroquinolones	16,9	18,7	17,3	< 18
	% d' <i>E. coli</i> urinaires R aux C3G	7,7	8,1	8	< 8

Facteurs associés à la prescription d'antibiotiques en Ehpad

- 655 établissements
- Consommation variable 26,3 -> 48,4 DDJ/1000 résidents jours
- Analyse multivariée : 4 facteurs significatifs

Interventions des EMA : ratio 0,91 (IC95% : 0,85-0,98)

Accréditation assistance sociale

Charge en soins

Densité de MG

Actions et résultats BUA en ES



SURVEILLANCE ET PRÉVENTION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ (SPARES)

Points clés 2024 en **Auvergne-Rhône-Alpes**

CONSOMMATION DES ANTIBIOTIQUES EN 2024 DANS 190 ÉTABLISSEMENTS

CONSOMMATION D'ANTIBIOTIQUES EN NOMBRE DE DOSES DÉFINIES JOURNALIÈRES (DDJ) POUR 1 000 JOURNÉES D'HOSPITALISATION (JH)

Consommation globale » 326,1



TOP 5 DES ANTIBIOTIQUES CONSOMMÉS



INDICATEURS

Indicateur ECDC*

Part d'antibiotiques à large spectre 35,3%

Indicateur SPILF*

65,3%
Antibiotiques à utilisation préférentielle

Antibiotiques à indications restreintes, ayant un impact plus important sur la résistance

32,5%

Antibiotiques réservés pour préserver leur efficacité

2,2%

*European Centre for Disease Prevention and Control

*Société de pathologie infectieuse de langue française

Consommations ATB en ES

Points clés 2024 en **France**

CONSOMMATION DES ANTIBIOTIQUES EN 2024 DANS 1 392 ÉTABLISSEMENTS

CONSOMMATION D'ANTIBIOTIQUES EN NOMBRE DE DOSES DÉFINIES JOURNALIÈRES (DDJ) POUR 1 000 JOURNÉES D'HOSPITALISATION (JH)

Consommation globale » 321,9



TOP 5 DES ANTIBIOTIQUES CONSOMMÉS



INDICATEURS

Indicateur ECDC*

Part d'antibiotiques à large spectre 35,4%

Indicateur SPILF*

65,3%
Antibiotiques à utilisation préférentielle

Antibiotiques à indications restreintes, ayant un impact plus important sur la résistance

32,3%

Antibiotiques réservés pour préserver leur efficacité

2,4%

*European Centre for Disease Prevention and Control

*Société de pathologie infectieuse de langue française

SURVEILLANCE ET PRÉVENTION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ (SPARES)

Points clés 2024 en Auvergne-Rhône-Alpes

Résistance bactérienne aux antibiotiques en 2024 dans 147 établissements

Staphylococcus aureus résistant à la méticilline (SARM)

7,9%



Proportion de SARM chez
Staphylococcus aureus
isolé d'hémocultures



0,11
Densité d'incidence
SARM / 1000JH



Klebsiella pneumoniae BLSE

0,15



Densité d'incidence de
K. pneumoniae produisant
une BLSE / 1 000 JH



Etablissements de santé

- Adaptation boîte à outils du REPIA pour la certification des ES
- Audit pipéracilline/tazobactam -> 14,7% de prescriptions pour PAC ?
- Allergie aux antibiotiques
- Certification des ES

Fiche conseil

Mission Surveillance et Prévention de l'Antibiorésistance, incluant le bon usage des antibiotiques, en Établissement de Santé

SPARES

*Pertinence des prescriptions d'antibiotiques :
Préparer la certification*

+ **Projet quick audit**

Critère 2.4-02 La pertinence des prescriptions d'antibiotiques est argumentée et réévaluée

Le respect des recommandations de bonnes pratiques d'antibiothérapie par les équipes est indispensable pour lutter contre l'antibiorésistance, cause de complications graves, de prolongations d'hospitalisation et même de décès. La lutte contre l'antibiorésistance passe notamment par la justification des prescriptions de traitement antibiotique et la réévaluation de l'antibiothérapie entre la 24^e heure et la 72^e heure. Plus globalement, la lutte contre l'antibiorésistance s'appuie sur le suivi d'indicateurs tels que le pourcentage d'antibiotiques prescrits en conformité avec les directives cliniques, la proportion d'infections causées par des bactéries résistantes aux antibiotiques dans la population et la mise en place d'actions d'amélioration.

Tout l'établissement **Impératif**

HAS

HAUTE AUTORITÉ DE SANTÉ


Éléments d'évaluation

Professionnels

- Les praticiens sont formés au bon usage des antibiotiques, notamment ceux en cours de cursus.
- Toute prescription d'un traitement antibiotique est justifiée dans le dossier.
- Les praticiens se réfèrent à des recommandations pour l'antibiothérapie et peuvent faire appel à un référent antibiothérapie interne et/ou externe.
- Les évaluations de la pertinence d'une prescription d'antibiotique entre la 24^e et la 72^e heure sont systématiques.
- L'établissement améliore ses indicateurs de lutte contre l'antibiorésistance.
- L'EOH, la PUI et les équipes surveillent leur consommation d'antibiotiques et participent au réseau national de surveillance de la consommation et de la résistance aux antibiotiques (CONSOIRES).


Traceur ciblé

LES OUTILS DES MISSIONS NATIONALES RÉPIA




Réseau piloté par


RÉPIA Santé publique France



LA 4^{ème} VERSION
DU KIT D'OUTILS DÉDIÉS
AU BON USAGE DES
SPARES



Quick'ÉVAL
ANTIBIO



NOUVEAU

Espace documentaire & Forum

À propos du RéPIA | Grand public | Professionnels de santé | Ressources

(Re)découvrez les outils utiles au BUA en établissement de santé dans le kit SPARES. Facile à prendre en main, ce kit vous permet de **trouver rapidement l'outil dont vous avez besoin** grâce à un système de filtres. Pour disposer en permanence d'une sélection...

[LIRE PLUS](#)

→ Consulter le kit d'outils

L'outil Quick'ÉVAL Antibio est un **outil simple et rapide d'évaluation des pratiques, standardisé mais flexible**, mis à la disposition des établissements de santé pour évaluer la **documentation dans le dossier et la pertinence des prescriptions d'antibiotiques**.


[LIRE PLUS](#)

→ Découvrir l'outil

Un outil incontournable pour guider le choix de la voie d'administration des anti-infectieux ! Grâce à cet outil SPARES innovant co-construit avec la **SFPC**, la **SPILF** et la **mission PRIMO**, **identifiez rapidement les situations compatibles avec une initiation de traitement ou un relais per os**, en tenant compte...

[LIRE PLUS](#)

→ Voir la fiche




FICHE CONSEIL
PERTINENCE DES
PRESCRIPTIONS
D'ANTIBIOTIQUES

Fiche conseil - Pertinence des prescriptions d'antibiotiques

Ce document élaboré par la mission SPARES avec l'aide de son comité scientifique aide à répondre aux différents éléments de la certification sur le *Critère 2.4-02 : La pertinence des prescriptions d'antibiotiques est argumentée et réévaluée*. Ce document est destiné aux équipes en charge du programme de BUA de l'établissement de santé.

[Voir la fiche](#)




TERMINOLOGIE SUR
LA THÉMATIQUE
BON USAGE DES
ANTI-INFECTIEUX

Terminologie du Bon Usage des Anti-infectieux

Un document-ressource SPARES co-construit avec la **SPILF**, les missions nationales **MATIS** et **PRIMO** ainsi que le R-CRATb. Il vise à clarifier et proposer des **appellations consensuelles des termes relatifs au Bon Usage des Anti-infectieux**.
Objectif : Favoriser une meilleure compréhension de la thématique et harmoniser les échanges.

[Lire le document](#)



WEBINAIRE

Série de webinaires SPARES à ne pas manquer !

L'équipe SPARES proposera des webinaires réguliers pour présenter les différents outils produits et répondre à vos questions. Ces webinaires peuvent vous aider à améliorer votre programme de BUA dans votre établissement et à bien préparer la certification HAS. **Abonnez vous au listing de diffusion** pour recevoir les actus !

[Restez informés](#)

Actions usagers





Virus hivernaux, comment les prévenir ?

CRA CRATB Auvergne-Rhône-Alpes
91 abonnés

S'abonner

4



Partager

Enregistrer



À vous de jouer !

Le p'tit guide qui coule de source...

Un prélèvement urinaire réussi
ECBU (Examen Cytobactériologique des Urines)

Semaine de la sécurité du patient 2024

Parce que votre contribution est essentielle pour un bon diagnostic !

Qualité du diagnostic : tout se joue au moment du prélèvement !

Un prélèvement bien réalisé, non contaminé = une prise en charge adaptée !

1- Liquide organique excrété par les reins
2- Identification d'une maladie
3- Invasion et multiplication de micro-organismes dans le corps qui provoque un problème de santé
4- Meilleur moment de la journée pour réaliser un recueil d'urine
5- Flux d'urine, le premier part dans les toilettes
6- Produit appliqué après la toilette intime pour désinfecter, juste avant de réaliser le prélèvement
7- Adjectif qualifiant la toilette minutieuse à réaliser avant le recueil des urines
8- Récipient utilisé pour recueillir l'urine, à ne pas toucher au bord supérieur
9- À laver soigneusement à l'eau et au savon ou à frictionner avec un produit hydro-alcoolique avant la réalisation d'un ECBU

10- Exempt de tout micro-organisme
11- Lieu où sont effectuées les analyses
12- Examen Cytobactériologique des Urines

Pour toute question :
cpias-ara@chu-lyon.fr
cratb-aura@chu-grenoble.fr

Étiquettes : 1- Ligne 2- Bactérie 3- Infection 4- Urine 5- Jet 6- Miction 7- Antiseptique 8- Flacon 9- Stérile 10- ECBU 11- Laboratoire 12- Analyse

Ne pas jeter sur la voie publique ! Merci.

1 Choisir le bon moment
Le matin au réveil ou 4 heures après une miction (= un pipi). Préparer le flacon, les compresses et un antiseptique.

2 Réaliser une toilette intime (parties génitales)
Pour éviter la contamination du prélèvement.

3 Se laver soigneusement les mains
Ou réaliser une friction hydro-alcoolique pour éviter la contamination lors de la manipulation du flacon.

4 Réaliser une désinfection des parties intimes (*)
Avec une solution antiseptique.
Femmes : écarter les petites lèvres, passer la compresse imbibée d'antiseptique d'avant en arrière, sans revenir vers l'avant.
Hommes : décalotter le pénis, passer la compresse imbibée d'antiseptique de haut en bas.

5 Ouvrir le flacon stérile
Le manipuler sans toucher l'intérieur. Poser le couvercle à l'envers.

6 Laisser couler le premier jet d'urine dans les toilettes
Puis recueillir le jet d'urine en cours de miction.

7 Refermer le flacon hermétiquement
Sans toucher l'intérieur.

8 Identifier
Votre prélèvement et le transmettre directement ou le stocker selon les consignes du laboratoire.

(*) Référentiel en microbiologie médicale 2022 (Révisé - 7^{ème} édition)

Qu'est-ce qui nous attend en 2026 ?

- Fiches antibiotiques à destination des patients
- Webinaires pharmacien d'officine : actualités en infectiologie (infections urinaires masculines, pneumonies)
- Actualisation du guide antibiotique en médecine générale
- Actualisation du guide antibiotique Ehpad
- Poster IU récidivantes
- Allergie aux antibiotiques
- Aide à la certification des ES
- Requête Easily
- Remboursement prescriptions ATB hors AMM

Et bien sûr...la prochaine JRA en novembre 2026 !

Attestation de présence & Formulaire d'évaluation

Attestation de présence : format papier cette année

Vous recevrez prochainement par mail

- Le lien vers le formulaire d'évaluation pour améliorer la JRA 2026



Campagne antibiorésistance 2025

Cette année, nous vous proposons :

La journée régionale sur le bon usage

JRA 2025
27 novembre 2025 - Lyon
Bon Usage Antibiotique
& Lutte contre l'antibiorésistance

Les inscriptions :
c'est maintenant !

Journée Prévention de l'antibiorésistance & Bon usage des antibiotiques
27 novembre 2025 - Espace Part-Dieu - LYON
[Programme - Inscriptions](#)
[Retrouvez toutes les présentations de la journée 2024 !](#)



Merci pour vos retours !

Diaporamas des présentations :
page Campagne antibiorésistance