



NEWSLETTER DÉCEMBRE 2025

ÉDITORIAL

Bonjour à tous,

*Les **bons conseils pour prendre un traitement oral à la maison**, un retour en photos et informations essentielles sur notre journée régionale sur le bon usage des antibiotiques (JRBUA) le 20 novembre à Nancy, les **dernières données européennes, nationales et régionales** de consommations antibiotiques commentées, toutes les nouveautés sur le **nouvel outil national SPARES de surveillance des consommations antibiotiques, antifongiques et de la résistance bactérienne ConsoRes 2**, des **formations et dates des prochains congrès** à ne pas manquer.*

*En décembre, vous retrouverez tous nos essentiels, les informations en Grand Est, les actualités nationales, européennes, et les appels à candidature si vous souhaitez **rejoindre notre équipe au CRAtb**, ou si vous souhaitez déposer un **projet d'Equipe Multidisciplinaire en Antibiothérapie (EMA)**.*

Alors bonne lecture, belles fêtes de fin d'année à toutes et tous, et à bientôt pour de nouvelles actions et projets autour du Bon Usage des Antibiotiques en Grand Est en 2026 !

L'équipe du CRAtb Grand Est - AntibioEst

MÉDECINS GÉNÉRALISTES : NOUS AVONS BESOIN DE VOUS

Le Centre Régional en Antibiothérapie (CRAtb) du Grand Est AntibioEst recherche plusieurs **médecins généralistes ambassadeurs du Bon Usage des Antibiotiques**. Si vous êtes intéressé(e) pour mener des actions, sur votre territoire d'exercice, pour améliorer l'usage des antibiotiques en soins primaires et dans les EHPAD, rejoignez-nous !

Je suis intéressé(e)



- 👉 Temps partiel de minimum 0,2 ETP
- 👉 Poste rémunéré, salaire selon profil
- 👉 Prise de poste courant 2026

CAS CLINIQUE



Testez vos connaissances | Bien utiliser la doxycycline et prévenir la maladie de Lyme

Retrouvez notre cas clinique sur notre site internet, au format interactif, et testez vos connaissances sur comment bien utiliser la doxycycline et prévenir la maladie de Lyme. Découvrez-le ci-dessous.

Tester mes connaissances

RETOUR EN IMAGES SUR LA JRBUA

- ✅ Près de 150 personnes ont participé à la 6ème édition de la JRBUA ce 20 novembre dernier, merci pour votre engagement !
- ✅ Découvrez notre infographie récap' avec les messages-clés et les temps forts de cet événement en cliquant sur l'image ci-contre >>>
- ✅ A ce jour, **98% d'entre vous** comptent revenir l'année prochaine : les nouveaux devront se dépêcher de réserver leur place ! Pour rester informés dès l'ouverture des inscriptions 2026, suivez-nous sur [LinkedIn](#) et **réservez la date du jeudi 19 novembre 2026 dans votre agenda** dès maintenant en cliquant sur le bouton !
- ✅ Retrouvez tous les diaporamas présentés lors de la journée ainsi que les photos sur notre [site Internet AntibioEst](#)



Réserver la date



France 3 Lorraine s'est également rendu à Nancy et a couvert notre événement. Un reportage est paru dans le journal Ici 19/20 avec notamment une interview en direct des Drs Florence Colas et Damien Gonthier.

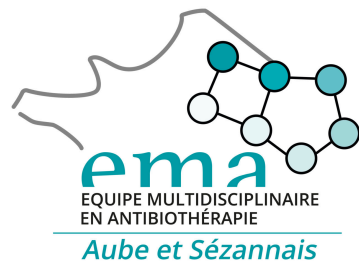
<<< Cliquez sur l'image ci-contre pour voir le reportage.

ACTUALITÉS RÉGIONALES

Un mot des EMA du Grand Est

L'EMA Aube et Sézannais

Chères consœurs, chers confrères,
Nous tenions à vous présenter notre toute nouvelle Equipe Multidisciplinaire en Antibiothérapie Aube et Sézannais, située sur le territoire du GHT3, à Troyes et dans l'Aube.



Notre équipe est composée de :

- Messaline Bermejo et Florence Hoefler, infectiologues, référentes en antibiothérapie au sein des Hôpitaux Champagne Sud et en poste depuis 5 ans à Troyes
- Jean-Benoît Dezaphi, pharmacien qui a travaillé dans le privé et est arrivé à l'hôpital de Troyes en 2023 pour prendre la responsabilité du service Prévention du Risque Infectieux
- François Lesauvage, pharmacien au sein de la PUI et référent en chimiothérapie

Nous avons l'habitude de travailler ensemble depuis que nous nous connaissons, chacun pouvant apporter un point de vue complémentaire. L'aventure de l'EMA est venue concrétiser et compléter les projets que nous avons sur le Bon Usage Antibiotique, dans la continuité des liens que nous entretenons à l'hôpital depuis plusieurs années. Nous formons ainsi une équipe motivée, dynamique et pleine d'idées.

Récemment, nous avons accueilli avec grand plaisir Mathieu Loyer, médecin généraliste à SOS Médecins et passionné d'entomologie, et Philippe Birsan, biologiste à Ouilab/Dynalab et spécialisé en microbiologie.

A six, nous avons hâte de mettre en place tout ce qu'une EMA peut offrir et souhaitons partager notre enthousiasme avec nos collègues en ville et à l'hôpital, ainsi qu'avec les autres EMA !

L'équipe EMA de Troyes - hcs.ema@hcs-sante.fr

L'EMA Basse Alsace Sud Moselle mise en lumière

L'édition du 19/20 sur France 3 Alsace a suivi certains membres de l'EMA Basse Alsace Sud Moselle pour leur dossier "Antibiotiques : l'alerte". Cliquez sur l'image ci-contre pour lire la vidéo >>>



Pour rappel, d'autres EMA sont opérationnelles sur la région. Découvrez leurs membres ainsi que leurs coordonnées sur [la carte interactive](#) disponible sur notre site Internet, et n'hésitez pas à les contacter si vous souhaitez collaborer avec elles !



Nouvel appel à candidatures pour la création d'Équipes Multidisciplinaires en Antibiothérapie

Dans le prolongement de la stratégie nationale de prévention de l'antibiorésistance, l'Agence Régionale de Santé Grand Est lance un troisième appel à candidatures (AAC) auprès des établissements de santé pour la création d'Équipes Multidisciplinaires en Antibiothérapie (EMA).

Les établissements de santé ne disposant pas à ce jour d'EMA sur leur territoire géographique, à savoir les Groupements Hospitaliers de Territoire (GHT) 5, 6, 8, 9 et 12, sont concernés. Le CRAtb Grand Est est à votre disposition si vous souhaitez plus d'informations ou échanger autour des missions et actions des EMA dans notre région. [Candidatures jusqu'au 28 février 2026.](#)

Pour en savoir plus

Webinaire régional des référents en antibiothérapie du Grand Est

Le CRAtb et les EMA du Grand Est sont heureux de vous convier à un webinaire destiné aux référents en antibiothérapie des établissements de santé du Grand Est et leurs équipes (pharmaciens, microbiologistes...).

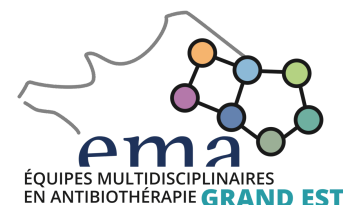
Ce webinaire aura lieu le [jeudi 21 mai de 14h à 16h](#).

Le pré-programme est le suivant :

1. ConsoRes : analyse et interprétation des données
2. Outils SPARES (Quick Eval, certification...)
3. Zoom sur les nouvelles recommandations, avec cas pratiques
4. Actualités du CRAtb et des EMA

Le programme définitif vous sera communiqué dès que possible.

Nous vous invitons dès à présent à noter cette date et vous inscrire en cliquant sur le bouton ci-contre >>>



Inscription

[N'hésitez pas à diffuser cette information au sein de votre équipe.](#)

LES CHIFFRES GRAND EST DU MOIS

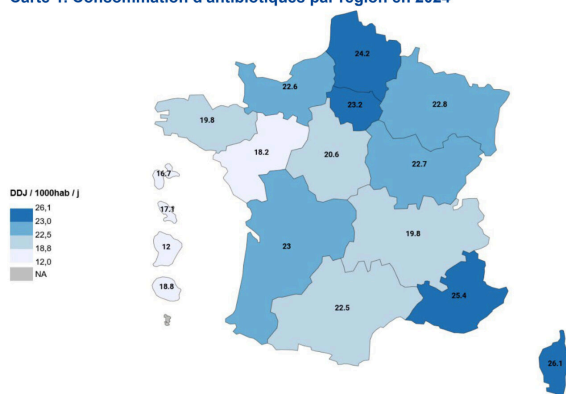
Santé publique France publie régulièrement des rapports comportant des données très intéressantes sur le suivi de la consommation des antibiotiques et des infections en France et en région.

[Voir tous les rapports](#)

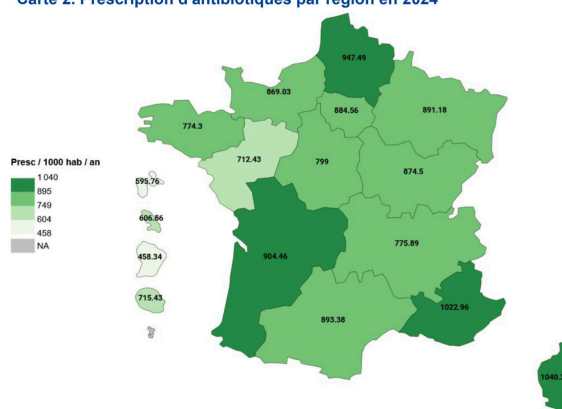
En novembre est paru le rapport sur la consommation d'antibiotiques en secteur de ville en France entre 2014 et 2024. Il est disponible via ce lien : [Consommation d'antibiotiques en secteur de ville en France 2014-2024](#)

Il présente entre autres la consommation et la prescription d'antibiotiques par région en 2024.

Carte 1. Consommation d'antibiotiques par région en 2024



Carte 2. Prescription d'antibiotiques par région en 2024



Même si une baisse globale de la consommation est observée entre 2014 et 2024, il est à noter une augmentation significative entre 2023 et 2024 (+5,4% en DDJ et +4,8% en prescriptions). **La région Grand Est consomme un peu plus d'antibiotiques que la moyenne nationale.** Il est supposé que cette hausse soit liée à un retour aux habitudes de prescription observées avant la pandémie de Covid-19, sans qu'on ne puisse éliminer l'impact des pics épidémiques constatés en 2024 (coqueluche, *M. pneumoniae*, grippe...).

L'évolution est donc à suivre attentivement et les actions autour de la prévention des infections et du bon usage des antibiotiques doivent être renforcées.

Pour plus d'information, deux sites utiles :

[Odissé](#)

[DV-Primo](#)

L'ACTION PHARE DU MOIS

ConsoRes 2 : un nouvel éclairage sur la consommation d'antibiotiques en région



ConsoRes 2 est une application permettant le recueil et l'analyse des données de résistance bactérienne aux antibiotiques et de consommation en antibiotiques et antifongiques. Elle s'adresse aux établissements de santé et aux EHPAD rattachés à un établissement de santé ou disposant d'une PUI. Cet outil national de surveillance est porté au sein de la mission nationale SPARES par les CPIas Grand ...

[Lire la suite de l'article](#)

ACTUALITÉS NATIONALES

Participez à une enquête sur l'utilisation des données fournies par les missions nationales

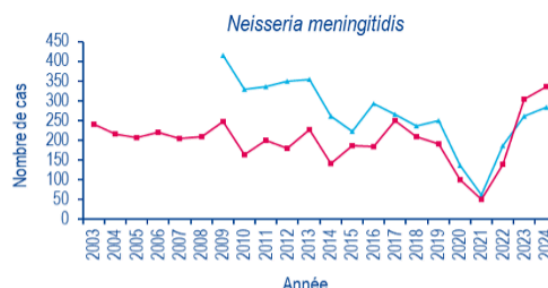
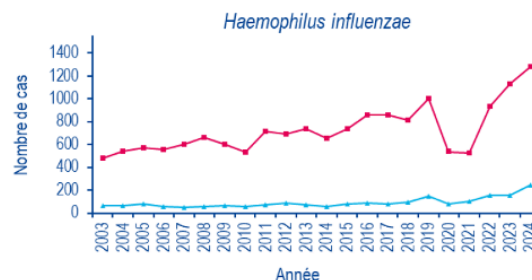
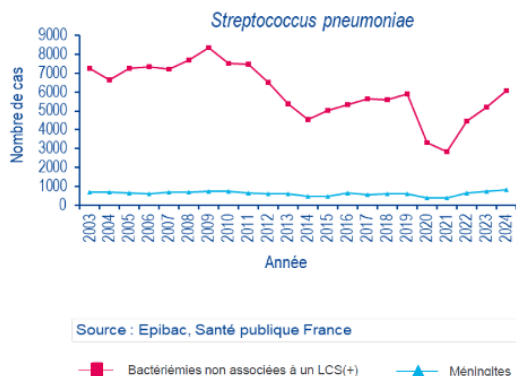
Afin d'optimiser leur service rendu, les [cinq missions nationales du RéPIA](#) (PRIMO, SPARES, SPICMI, SPIADI et MATIS) souhaitent connaître la façon dont les professionnels utilisent les données et résultats qu'elles leur fournissent, et recenser leurs besoins. Elles proposent donc **une enquête totalement anonyme, individuelle et ouverte à tout professionnel quel que soit sa profession et son lieu d'exercice**. Le temps de réponse estimé au questionnaire est estimé entre 5 à 10 minutes.

L'enquête sera ouverte jusqu'au 6 janvier.

[Répondre à l'enquête](#)

Un rapport de Santé publique France est paru en novembre 2025 sur la surveillance des infections invasives bactériennes en 2024.

L'incidence pour *Haemophilus influenzae* a atteint un niveau jamais observé depuis le début de la surveillance. Pour *Streptococcus pneumoniae* et *Neisseria meningitidis*, les incidences ont dépassé celles des années pré-pandémiques (notamment 2018 et 2019).



Source : [Infections invasives bactériennes en 2024. Bilan des données de surveillance du réseau Epibac.](#)

Santé publique France édite également des bulletins régionaux disponibles sur un large panel d'infections via le lien suivant : [Grand Est - Santé publique France](#)



Voir le pack Quick
EVAL Antibio

Outil Quick ÉVAL Antibio

La mission nationale SPARES met à votre disposition l'outil Quick ÉVAL Antibio, un outil simple et rapide d'évaluation des pratiques, standardisé mais flexible, permettant aux établissements de santé d'évaluer la documentation dans le dossier et la pertinence des prescriptions d'antibiotiques.

Cet outil peut être utilisé par tous quel que soit le motif de prescription de l'antibiotique et quelle que soit la molécule prescrite.

Le pack Quick EVAL Antibio est disponible sur la base documentaire du RéPIA. Il contient :

- ✓ La **grille d'évaluation**, pour l'instant disponible exclusivement en ligne.
- ✓ Ainsi que les **documents complémentaires** de méthodologie et de communication.

Pensez à bien consulter le guide méthodologique avant de manipuler la grille, qui nécessite d'en comprendre les objectifs et fonctionnalités.

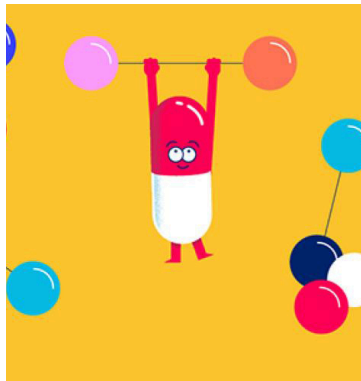
A VENIR – Une version de grille téléchargeable et compatible avec Excel arrive bientôt ... Restez connectés !

Lancement du site web interactif “Antibio, ça résiste...”

A l'occasion de la Semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens, le méta-réseau One Health PROMISE et ses membres-partenaires ont mis en ligne un site web interactif qui propose une synthèse multisectorielle des connaissances sur l'antibiorésistance et sur les moyens de la prévenir. Même s'il est destiné en priorité aux professionnels de santé, le grand public y trouve également des informations-clés et des conseils pratiques sur l'antibiorésistance et le concept « Une Seule Santé ». A découvrir sans tarder en cliquant sur le bouton ci-contre >>>



Antibio, ça résiste...



Publication d'un dossier sur l'antibiorésistance constitué avec Antibio'Malin

Un article publié en novembre dernier sur Santé.fr à la portée de tous et à partager largement :

Lire l'article

ACTUALITES EUROPEENNES

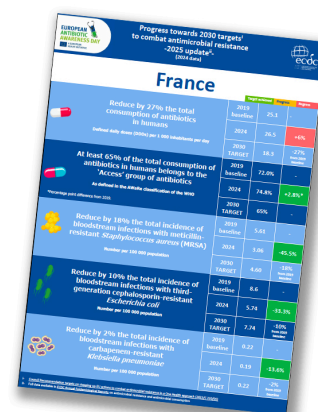
Les données européennes sur consommation d'antibiotiques et antibiorésistance ont été publiées ce mois de novembre



Pour en savoir plus

On note une aggravation des niveaux d'antibiorésistance (sauf SARM) et une reprise de la consommation d'antibiotiques en Europe.

La France est maintenant le 2ème pays le plus consommateur d'antibiotiques en Europe (surconsommation due au secteur de ville, <https://www.ecdc.europa.eu/en/about-us/partnerships-and-networks/disease-and-laboratory-networks/esac-net>), mais l'index AWaRe est plutôt meilleur que la moyenne européenne. Les niveaux d'antibiorésistance sont aussi meilleurs que la moyenne européenne. Cliquez sur l'image ci-contre pour la consulter >>>



ILS PARLENT DU CRA**t**b !



Dans le Grand Est, la consommation d'antibiotiques poursuit sa hausse, comme le montre cet article de l'Est Républicain paru le 1er décembre dernier. Découvrez-y notamment le rôle du CRA**t**b Grand Est et l'analyse du Pr Céline Pulcini, qui a répondu aux questions du journal pour éclairer les lecteurs sur les enjeux croissants de l'antibiorésistance.

[Afficher l'article](#)

L'OUTIL DU MOIS

Découvrez l'ordonnance de non-prescription "Infection virale : comment vous soigner ?"

Disponible sur notre site, dans la boîte à outils "Soins primaires", elle reprend de façon simple les pathologies virales les plus courantes et la durée habituelle des principaux symptômes.

Elle explique également aux patients pourquoi un antibiotique ne leur est pas systématiquement prescrit et liste les bons gestes à adopter pour soulager les symptômes. Cliquez sur l'image ci-contre pour la consulter >>>



FORMATIONS



> Janvier 2026

du 12 au 14 janvier 2026

Webinaire

Bon usage des antibiotiques dans les pays à revenu faible ou intermédiaire



[Informations et inscription](#)

Disponible jusqu'au 13 janvier 2026

MOOC - Institut Pasteur

Antibiorésistance*



Informations et inscription

**MOOC "Resistance to antibacterial agents", en anglais, sous-titré en français jusqu'au 13 Janvier, ensuite il faudra attendre 1 an pour la réouverture avec une nouvelle version*

le 22 janvier 2026

à Cannes



Formation ORL-DPC - Actualisation des prescriptions d'antibiotiques en pathologies ORL en prévention de l'antibiorésistance

Informations et inscription

Date limite d'inscription : le 15 janvier 2026

> Accessibles toute l'année

Jusqu'au 1er décembre 2026

MOOC - Institut Pasteur

Maladies infectieuses d'origine hydrique*



Informations et inscription

**MOOC "Water Borne Infectious Diseases", en anglais, sous-titré en français*

Catalogue de formation au Bon Usage des Antibiotiques en médecine générale

mis à jour en 2025, disponible sur notre site



Catalogue de formations

REPLAY

Webinaire “**Portail documentaire du RéPIA : astuces et tutos**”. Organisé par la mission nationale MATIS et diffusé le 25 novembre dernier. Ce webinaire sera utile à tout professionnel engagé dans la lutte contre l’antibiorésistance et la prévention du risque infectieux, tous secteurs de soins confondus.

[Replay](#)

AGENDA

Pour en savoir plus sur chacun des événements, cliquez sur les images !

MAISON URPS GRAND EST

CONGRÈS INTER-URPS

à destination des professionnels de santé libéraux



LES 26 & 27 MARS 2026

au Palais des Congrès de Reims

Inscription sur le site www.maison-urps-grandest.fr

ESCMID

ESCMID GLOBAL

Congress of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases



DU 17 AU 21 AVRIL 2026

À Munich

Inscription sur le site www.escmid.org

WEBINAIRE ANNUEL

ANTIBIOEST



RÉFÉRENTS EN ANTIBIOTHÉRAPIE DU GRAND EST

LE 21 MAI 2026 DE 14H À 16H30

Toutes les infos sur le site www.antibioest.org

synpref+

Hop+ PHARM

HOPIPHARM

Congrès francophone de pharmacie hospitalière



DU 27 AU 29 MAI 2026

À Montpellier

Inscription sur le site www.hopipharm.fr

CONGRÈS SF2H

à Lille



DU 3 AU 5 JUIN 2026

Plus d'informations sur le site www.sf2h.net

SF2H
Prévention du Risque Infectieux

27ES JOURNÉES NATIONALES D'INFECTIOLOGIE



DU 18 AU 20 JUIN 2026

au Palais des Congrès de Paris

Plus d'informations sur le site de la SPILF www.infectiologie.com

Spilf

POUR ALLER PLUS LOIN

Sketching Antimicrobial Resistance

Une campagne lancée par l'EU-JAMRAI (Joint Action on Antimicrobial Resistance and Healthcare-Associated Infections) qui sensibilise à la résistance aux antimicrobiens en mêlant art et science. Sketching Antimicrobial Resistance réunit 30 illustrateurs de 30 pays européens qui, à travers leurs œuvres, rappellent l'importance d'un usage responsable des médicaments, des bonnes pratiques d'hygiène, de la vaccination et d'une élimination correcte des traitements.



[Découvrir](#)

IDÉES CADEAUX

Pour s'évader : Dans le tourbillon de la Médecine

Un roman écrit par le Pr. Céline PULCINI, disponible, aux formats électroniques et papier, sur les grands sites de librairies en ligne ou dans votre librairie de quartier.



[Pour en savoir plus](#)

Pour s'amuser :

Un célèbre jeu de questions/réponses revisité par le CRAtb Pays-de-la-Loire à imprimer soi-même et disponible dans notre **Boîte à outils Grand Public**

Edition Enfants :
Les immouchables



Edition Adultes :
Les immanquables



Société Française
de Microbiologie

Plusieurs jeux de société sont également disponibles sur le site
de la Société Française de Microbiologie

Voir tous les jeux SFM

LE CRA**t**b GRAND EST RECRUTE !

Plusieurs postes sont à pourvoir au sein du CRA**t**b Grand Est!

Nous recrutons (télétravail partiel possible) :

- ➡ un **coordonnateur** temps plein (rattaché au site de Nancy).
- ➡ un **médecin généraliste** (environ 0,2 à 0,4 ETP, rattaché au site de Nancy ou Strasbourg).
- ➡ un **médecin infectiologue** (temps de travail variable, à discuter ; rattaché au site de Nancy ou Strasbourg).

Les fiches de poste sont (ou vont prochainement être) publiées sur le site du **CHRU de Nancy**.



Intéressé.e ? Retrouvez les **fiches de poste complètes** et
envoyez votre CV et lettre de motivation par mail à
contact@antibioest.org

N'hésitez pas à diffuser
notre newsletter
dans vos réseaux !

Inscrivez-vous

C'est par ici !



Équipe de rédaction

F. Colas, M. Creutz-Leroy, D. Gonthier, S. Gravier, J. Guillet, C. Hahn, O. Hanriot, E. Kittler, A. Marotta, Y. Nivoix, C. Pulcini du CRAtb Grand Est et les EMA Aube et Sézannais et Basse Alsace Sud Moselle et avec la contribution du CPias Grand Est

LE CRAtb GRAND EST EN QUELQUES CHIFFRES

780



abonné(e)s à
notre Newsletter

2199



abonné(e)s
à LinkedIn

215



abonné(e)s
à Facebook

Les ressources disponibles sur notre site Internet

Toutes les
recommandations relatives
au bon usage des
antibiotiques

D'autres ressources
utiles à découvrir

Nos précédentes
newsletters à lire ou à relire



[Se désabonner](#) | [Gérer votre abonnement](#)

Centre Régional en Antibiothérapie du Grand Est

CHRU de Nancy - Hôpital Central

29 rue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 54000 NANCY