



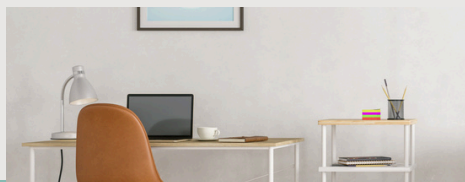
www.cpias.chu-lille.fr
<https://gilar.org/>



[ICI pour le CPIas](#)
[ICI pour le CRAtb](#)



[Linkedin du CPIas](#)



DÉCHETS

Campagne vidéo sur l'écoresponsabilité
au cabinet dentaire à découvrir [ICI](#)



Écoconception des soins - Gestion des déchets
Découvrez la fiche pratique créé par le CPIas et les
URPS Bretagne, en cliquant sur l'image



MATERNITÉ

Le dernier modèle du carnet de grossesse appelé
“**carnet de maternité**” est disponible.
Cliquer sur l'image



Lire aussi
[l'arrêté du](#)
[19 décembre 2025](#)



HYGIENE DES MAINS

La **journée mondiale de l'hygiène des mains**, sera célébrée comme chaque année le **5 mai**.



[ICI](#) l'affiche principale
[ICI](#) les autres affiches
de la campagne



Le CPias Pays de la Loire vous propose plusieurs outils pour vous aider dans la prise en charge des AES en ville.



[ICI](#)

Le CPias Hauts-de-France organise une formation en webinaire sur la thématique

Formations
Accidents d'Exposition au Sang
2026

Jeudi 12 mars
Lundi 20 octobre

14h30 - 15h30

cpias-hdf@chu-lille.fr www.cpias.chu-lille.fr 03.20.44.49.43 (Lille) 03.22.66.77.65 (Amiens)

[ICI](#)
[les inscriptions](#)
[et](#)
[la fiche](#)
[pédagogique](#)



le CPias Hauts-de-France vous souhaite la bienvenue à la fête foraine de l'hygiène des mains !

Entre animations pédagogiques et sensibilisation autrement, cette journée sera l'occasion de rappeler, de façon conviviale et interactive, que **l'hygiène des mains reste le premier geste de sécurité des soins**.

Prêts à entrer dans le jeu ?

Nous vous **dévoilons ICI le programme détaillé, les supports et les ressources** pour faire de cette journée un véritable succès...



03.20.44.49.43 (CPias - site de Lille)
03.22.66.77.65 (CPias - site d'Amiens)
03.20.44.48.92 (CRAtb)



cpias-hdf@chu-lille.fr
cratb.hdf@chu-lille.fr

VACCINATION



- Outils disponibles [ICI](#)
- Site Vaccination-Info-Service (VIS) : [ICI](#) ou [là](#) pour les professionnels de santé
- Calendrier simplifié des vaccinations 2026 [ICI](#)



Le site internet VacciNews vous propose des outils régionaux d'information et de sensibilisation à la vaccination : annuaire, cartographie, capsules vidéos, webinaires...



Webinaire vaccination : Le replay bientôt disponible [ICI](#)

Vaccination contre la grippe : Parlons-en ?

Une discussion ouverte et fondée sur les preuves scientifiques pour répondre à vos questions et préoccupations concernant la vaccination antigrippale.

A destination des professionnels de santé âgés de moins de 65 ans

Docteur Bénédicte Corroyer-Simovic
Valérie Walocha IDE Hygiéniste

SEMAINE EUROPÉENNE DE LA VACCINATION 2026

L'équipe du CRAtb, en collaboration avec Dr Nathalie Viget, infectiologue au CH de Tourcoing, vous propose un webinaire sur :

- Les enjeux des vaccinations méningocoque et papillomavirus (HPV) chez les adolescents et les jeunes adultes
- Les actualités de la vaccination pneumocoque

Mardi 28/04/2026 14h30 - 15h30

Découvrez [ICI](#) la présentation du CRAtb Hauts-de-France

- Thématiques abordées :
 - Vaccinations de l'adolescent (Méningocoque et HPV)
 - Actualités sur la vaccination contre le pneumocoque

VACCINATION



Le CRAtb, le CPias, le G erontop le
des Hauts-de-France ;
la chaire Santé Vulnérabilités et Territoires
et la chaire Vuln r ge organisent

UNE DEMI-JOURNÉE

VACCINATION DES SENIORS :
DE LA RECOMMANDATION   L'ACTION !



Mardi 23 juin 2026
9H - 13H



Amphith atre C
Institut Gernez Rieux
2 rue du Dr Schweitzer
59037 Lille Cedex

Inscrivez-vous ICI



Contact
cratb.hdf@chu-lille.fr



03.20.44.49.43 (CPias - site de Lille)
03.22.66.77.65 (CPias - site d'Amiens)
03.20.44.48.92 (CRAtb)



cpias-hdf@chu-lille.fr
cratb.hdf@chu-lille.fr

BON USAGE DES ANTIBIOTIQUES



L'antibiogramme ciblé en 4 points
Cliquer sur l'image



L'antibiogramme ciblé en 4 points

- Le contexte**
 - 2ème pays Européen le + consommateur d'antibiotiques
 - + 4.8% en 2025 en prescriptions/1000 habitants/an
 - + 0.5% d'E. coli urinaires résistants aux CSG en 2024
 - Les personnes de + de 65 ans sont trop exposées aux antibiotiques
 - Les fluoroquinolones et les CSG ne sont pas indiqués dans les cystites
- Les objectifs**
 - Sensibiliser les cliniciens au bon usage des antibiotiques et au risque d'antibiorésistance
 - Favoriser la prescription des antibiotiques les plus adaptés, à spectre étroit et/ou à faible risque de sélection de résistances
 - Favoriser les prescriptions conformément aux recommandations
- Le périmètre**
 - Femmes et jeunes filles de plus de 12 ans
 - Suspicion de cystite ou de pyélonéphrite
 - ECBU positif à entérobactérie
 - L'indication du diagnostic précis sur l'ordonnance (cystite ou pyélonéphrite) est un élément majeur pour la qualité du ciblage pour rendre les molécules adaptées. Cet algorithme a été rédigé par le Comité de l'Antibiogramme de la Société Française de Microbiologie.
 - L'ECBU n'est pas indiqué en première intention dans le cystite aiguë de la femme sauf si récidive ou si facteur de risque de complication.
- En pratique**
 - Vous renseignez le diagnostic suspecté et le mode de recueil (ECBU, sonde).
 - Le biologiste rendra un antibiogramme ciblé si celui-ci est mis en place dans son laboratoire.
 - Vous prescrivez l'antibiotique selon la sensibilité du germe recueilli. **ANTIBIOTICLIC**
 - Si besoin, à votre demande, l'antibiogramme complet est accessible auprès de votre biologiste.

Antibiogramme classique → Antibiogramme ciblé → Prescription adaptée

Antibiotique	Sensibilité	CMR (mg/L)
Amoxicilline	Résistant	< 1
Amoxicilline + acide clavulanique	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate + ceftazidime	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate + ceftazidime + cefturoxime	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime	Résistant	< 1
Amoxicilline + sulbactam + acide clavulanique + triméthoprime + sulfaméthoxazole + rifampicine + vancomycine + colistiméthate + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime + ceftazidime + cefturoxime	Résistant	< 1

ANTIBIOTIQUE CRITIQUE PRÉSERVÉ

Sources:
 [1] OMS, 2022. Antibiotiques ciblés pour les infections courantes de l'adulte sans critère de gravité.
 [2] Ministère des Solidarités et de la Santé, Chronique nationale 2022-2023 de prescriptions des Infections en de l'antibiorésistance.
 [3] Santé Publique France, Constatations antibiotiques en secteur de ville 2014-2024.
 [4] Santé Publique France, Surveillance de la prescription d'antibiotiques en secteur de ville et en établissements pour personnes âgées dépendantes. Mission France, Synthèse des données 2024.
 [5] SFM, Infections urinaires antimicrobiologiques.

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 afin de mettre à disposition un outil de pilotage dédié à la lutte contre l'antibiorésistance.

Prescriptions d'antibiotiques en ville : augmentation en 2024

ICI les informations et l'infographie



Le CRAtb Pays de la Loire a mis à jour son sous-main "durées d'antibiothérapie dans les infections courantes de l'adulte", selon les dernières recommandations en vigueur.

Cliquer sur l'image pour le découvrir.

2026 DURÉES D'ANTIBIOTHÉRAPIE DANS LES INFECTIONS COURANTES DE L'ADULTE SANS CRITÈRE DE GRAVITÉ

INFECTION	Antibiotique	Durée (jours)
ORL	Amoxicilline	5
	Amoxicilline + acide clavulanique	5
	Amoxicilline + sulbactam	5
ARTRITE & STREPTO A	Amoxicilline	10
	Amoxicilline + acide clavulanique	10
	Amoxicilline + sulbactam	10
SINUSITE	Amoxicilline	5
	Amoxicilline + acide clavulanique	5
	Amoxicilline + sulbactam	5
POUMONS	Amoxicilline	5
	Amoxicilline + acide clavulanique	5
	Amoxicilline + sulbactam	5
URINES	Amoxicilline	5
	Amoxicilline + acide clavulanique	5
	Amoxicilline + sulbactam	5
PEAU	Amoxicilline	5
	Amoxicilline + acide clavulanique	5
	Amoxicilline + sulbactam	5



03.20.44.49.43 (CPias - site de Lille)
 03.22.66.77.65 (CPias - site d'Amiens)
 03.20.44.48.92 (CRAtb)



cpias-hdf@chu-lille.fr
 cratb.hdf@chu-lille.fr