

# Actualités du CPias et du CRAtb

**Dr Elise Fiaux, infectiologue, CRAtb**  
**Dr France Borgey, hygiéniste, CPias**

Journée régionale pour les professionnels de la PCI et/ou du BUA  
en établissements de santé

9 Avril 2026

CHU Rouen Normandie – Amphithéâtre Gambetta

# Temps forts 2025



Journées de formation communes ES/ESMS  
Actualisation des 2 boîtes à outils IU et IRA  
Escape game URISCAPE



Journée normande de prévention des IAS le 18/11 à Touques  
Enquête régionale sur la PEC des patients BHRe en dialyse  
Etat des lieux des EOH et des responsables du signalement  
Communication : linkedin, liste de discussion



Outil SSAUF en cours de révision SPILF  
Webinaires « mardi midi c'est infectiologie »  
Vétérinaires (formation one health)  
Communication : linkedin, youtube, mailing large

# Projets communs CPias – CRAtb 2026



# PROJETS 2026 CPias – CRAtb



- Améliorer la **couverture vaccinale** des professionnels de santé (GT porté par l'ARS)
- Mise à jour des boîtes à outils IU/IRA virales (en collaboration avec Normand'hygiène)
- Prise en soins des dispositifs intra-vasculaires (secteur ville)
  - Collaboration avec OMÉDIT
- Déploiement du e-learning dans les 3 secteurs

# Consommations ATB et résistance



Webinaire

**SAVE THE DATE**

**Jeudi 21 mai 2026**

**De 14h à 15h**

**Data visualisation :**  
Consommation d'antibiotiques  
et résistance



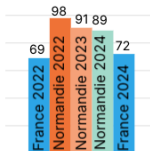
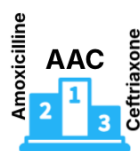
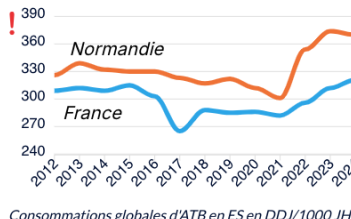
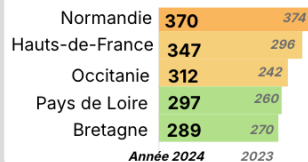
- Webinaire destiné aux EOH référents BUA de la région Normandie
- Mise à disposition des données sur un logiciel
- Lien sur le site de Normantibio
- Contact : [normantibio@chu-caen.fr](mailto:normantibio@chu-caen.fr)



# ANTIBIOTIQUES EN NORMANDIE : VERS UNE UTILISATION PLUS RAISONNÉE

Etablissements de Santé (ES) [Données 2024]

## Normandie numéro 1 !



## L'amoxicilline-acide clavulanique (AAC) encore trop utilisé !

Diminution de l'AAC en 2024 en Normandie au profit de l'amoxicilline, à poursuivre !

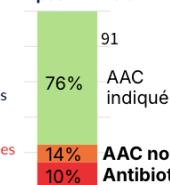
## Audit AAC en 2023

515 prescriptions dans 31 ES en Normandie

Top 5 des indications :

- 1-Infections broncho-pulmonaires
- 2-Infections cutané-muqueuses
- 3-Infections digestives
- 4-"Antibioprophylaxies" prolongées
- 5-Infections urinaires

Quelle pertinence pour l'AAC ?

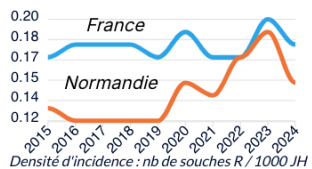


Des durées trop longues :

**1 jour**

en trop par prescription en moyenne

> Recondiction de l'audit en 2026



## Résistance aux ATB

*E.coli* BLSE : 5,7% des souches (France : 6,5%)  
*K. pneumoniae* BLSE : 19,3% (France : 20,2%)  
*E. cloacae* BLSE : 22,0% (France : 20,1%)

BLSE : beta-lactamases à spectre étendu

## Passons à l'action !

### MOINS prescrire

Ne débiter une ATBthérapie que si nécessaire



### MIEUX prescrire

Respecter les recommandations sur les durées de traitement

Testez vos connaissances :



# Projets CRAtb 2026

# Actions ciblées en ES

- Déploiement de l'EMA du CHU de Caen
- Audit régional AAC (augmentin) version 2 avec la méthodologie quick audit SPARES
- Audit CARBA en ciblant les ES les plus gros prescripteurs de Normandie ( $\approx 10$  ES)
- Diffusion de outil SSAUF version SPILF
- Audit SSAUF



# Outil SSAUF

Ne pas débuter une antibiothérapie en urgence **SSAUF** dans des situations particulières

Création de cet outil pour **limiter les instaurations d'ATB**

Check-list avant de débuter un ttt ATB

Outil développé par le GT régional « AAC », relecture nationale SPILF en cours



Devant une fièvre chez l'adulte,  
je ne prescris **PAS** d'antibiotique **SSAUF** si :

- S**uspicion d'infection bactérienne
- et
- S**ite infectieux clairement identifié
- OU
- A**risque majeur : asplénie ou neutropénie (PNN < 0,5 G/L)
- OU
- U**rgence : score de sepsis  $\geq 3^*$  ou purpura fulminans
- et s'assurer d'avoir
- F**ait les prélèvements microbiologiques pertinents

\*Score de sepsis PNDS/HAS 2025 :

- Age > 65 ans
- SpO2  $\leq 95\%$
- Température > 38° C
- Troubles des fonctions supérieures (récents ou aggravation)
- PAS  $\leq 110$  mm Hg
- Si score  $\geq 3$  : risque d'évolution vers un sepsis de 40 %
- FC > 110/min

avec le soutien de



## « Mardi midi c'est infectiologie » !

Le Centre Régional en Antibiothérapie (CRAtb) Normantibio vous invite à ses webinaires mensuels.

**Quand ?** Le dernier mardi de chaque mois, de 13h30 à 14h (30 min)

**Thème ?** Actualités en infectiologie

**Quel public ?** Tout professionnel de santé intéressé par l'actualité en infectiologie

**Lien de connexion :** [>> Ici <<](#)

**Replay :** site internet du [CRAtb Normantibio](#), rubrique « journées régionales et webinaires »

N'hésitez pas à partager cette invitation avec vos collègues intéressés.



**Mardi midi  
c'est infectiologie !**



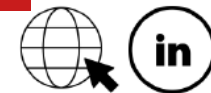
**Dernier mardi du mois**



**13h30 à 14h**



**normantibio.fr**



# Outils disponibles

- Outils régionaux  
et promotion d'outils nationaux  
et promotion d'outils locaux
- **Co-**construits GT, CPias, OMedit, ... et en inter-régions
- À disposition sur le site de Normantibio



**Suivez le CRA**t**b sur LinkedIn**





**Cette année, Normantibio a 10 ans !!**

# Projets CPias 2026

# Actions 2026 ciblées en ES

- Accompagnement de la sortie du guide national déchets
- Cartes mentales CVP « pose » et « manipulation »
- Diffusion de la BAO BHRe en SMR
- GT Néonatalogie : poursuite des travaux (fiche « entretien des respirateurs », indicateurs de la PRI...)
- GT surveillance des ISO (constitution en cours)
- Participation aux GT inter-CPias (GT SEE, GT TES...)

# GT *E coli* BLSE

- Contexte
  - Recommandations de la SF2H (2009)
  - *E. coli* BLSE : de plus en plus fréquent, et générant peu de diffusion
- Objectifs
  - Accompagner les établissements de santé qui souhaitent faire évoluer leur stratégie de prise en charge des patients porteurs d'*Escherichia coli* BLSE
  - Proposer des outils / supports pour aider les ES
- Constitution d'un GT régional
  - Création d'un **argumentaire**
  - Proposition d'une **check-list**
  - => **dispo sur le site**

# GT « *S. aureus* et nouveau-nés »



- Contexte
  - Episode d'épidermolyse bulleuse survenu courant 2025
- Constitution d'un GT régional
- Objectifs
  - Primaire : contribuer à la prévention et à la gestion d'épisodes de cas groupés d'infections cutanées liées à des souches de SA
  - Secondaires : créer des supports ad hoc clés en mains pour aider à la gestion en cas de survenue de nouveau(x) épisode(s) similaire(s), exemples : fiche pour communiquer auprès des soignants...

# Outils disponibles

- Outils régionaux  
et promotion d'outils inter-régionaux  
et promotion d'outils nationaux
- Co-construits GT, CRA**t**b Normantibio, OMéDIT,... et en inter-région
- À disposition sur le site du CPias Normandie <https://www.cpias-normandie.org/>



Suivez le CPias sur LinkedIn



# Synthèse perspectives 2026



Vaccination des professionnels  
Journées de formation communes ES/ESMS  
Actualisation des 2 boîtes à outils IU et IRA  
Gestion IU et réévaluation ATB en EHPAD  
Diffusion de l'escape game URISCAPE  
Gestion des dispositifs intra-vasculaires  
Club CONSOIRES  
E-learning  
Terrain de stage commun

# Synthèse perspectives 2026



Journée normande de prévention des IAS à Touques  
Révision du calendrier « Hygiène des mains » et promotion des outils  
Gestion des *E coli* BLSE en ES  
Accompagnement de la sortie du guide BHRé du HCSP  
Accompagnement de la sortie du guide ministériel T1 Gestion des DASRI  
Rencontres pluriannuelles des hygiénistes de la région



ATBgrammes ciblés  
TROD – pharmaciens  
Webinaires « mardi midi c'est infectiologie »  
Liens avec la ville (CPTS, MSP)  
Outil SSAUF – SPILF/diffusion nationale  
Audits ES : AAC, SSAUF, carba