

Retour d'expérience d'EMA opérationnelles en Pays de la Loire

Dr Willy Boutfol

Dr Elodie Imboula, Dr Cyril Leconte, Dr Hélène Cormier,
Sonia Thibaut

CRATB Pays de la Loire



- Equipe Multidisciplinaire en Antibiothérapie
- Action locale :
 - conseil en antibiothérapie
 - stratégie de BUA
- Sur les 3 secteurs : ville, établissements de soins, médico social
- En lien avec le CRATB (et les autres acteurs du BUA)

Ema
ma nounou à moi



ema
ÉCOLE MUSICALE & ARTISTIQUE

Dr Aurélie Marquet
(pharma)

Dr Aurélie Beaudron (microbio)
Dr Guillaume Cosserson (infectio)



5 départements
5 GHT

4 EMA opérationnelles
depuis décembre 2021

Dr Marie Chauveau (infectio)

Dr Clémentine Coudon (med po)
Dr Cyril Leconte (MG)

Dr Hélène Cormier (infectio)
Dr Frédéric Moal (pharma)

Composition EMA PDL

minimum annuellement). Chaque EMA est composée d'au moins un infectiologue, un pharmacien, un microbiologiste et un infirmier (ce dernier ayant été formé au bon usage des antibiotiques). L'EMA sera dirigée par un médecin clinicien infectiologue. La fiche de poste ou lettre de mission des membres de l'EMA

	instruction	44	49-53	72	85
	/500 000 hab	1 500 000 hab	1 100 000 hab	500 000 hab	700 000 hab
Infectio	1	1	1	0,35	1
Microbio	0,5	x	x	0,2	
IDE	1	x	x	x	x
pharma	0,5	(*)	0,5	x	(*)
MG		x	x	x	0,2 (*)

(*) temps partagé avec CRATB



recrutement en cours

→ 0 EMA au sens de l'instruction !

Articulation EMA-CRATB

- Réunions
 - EMA participent au COPIL régional (DRSM/ARS/CPIAS/CRATB/Omedit) /3 mois
 - 3 réunions CRATB-EMA/an dont 1 en présentiel
 - Points réguliers avec chaque EMA
- Moyens communs
 - 0,5 ETP Pharmacienne recrutée au CRATB mais mise à disposition des EMA 44 et 85
 - MG à temps partagé entre EMA 85 et CRATB
- Proposition systématique aux EMA de participer aux projets régionaux (en fonction des moyens)

Articulation EMA-CRATB

Espace dédié sur site du CRATB

- Accès libre
- Annuaire
- Mise à jour des référents
- Commande d'outils
- Sites d'intérêt
- Audit

ACCÈS DESTINÉ AUX PROFESSIONNELS DE SANTÉ



ACCÈS DESTINÉ AU GRAND PUBLIC



Outil d'aide à la prescription d'antibiotiques

| Affiches (A3 / 297x420 mm)

Le Bon usage des Antibiotiques en EHPAD

Marche à suivre dans les affections les plus courantes retrouvées en EHPAD

Télécharger (pdf)



Durée antibiothérapie, Recommandations spilf 2021 chez l'adulte

Résumé des principales infections retrouvées chez l'adulte et durée de l'antibiothérapie mise en place

Télécharger (pdf)



Le Bon usage des Antibiotiques en EHPAD (Affiche)

1

Ajouter au panier

Durée antibiothérapie, Recommandations spilf 2021 chez l'adulte

1

Ajouter au panier

Missions des EMA



Missions des EMA : conseil ATB

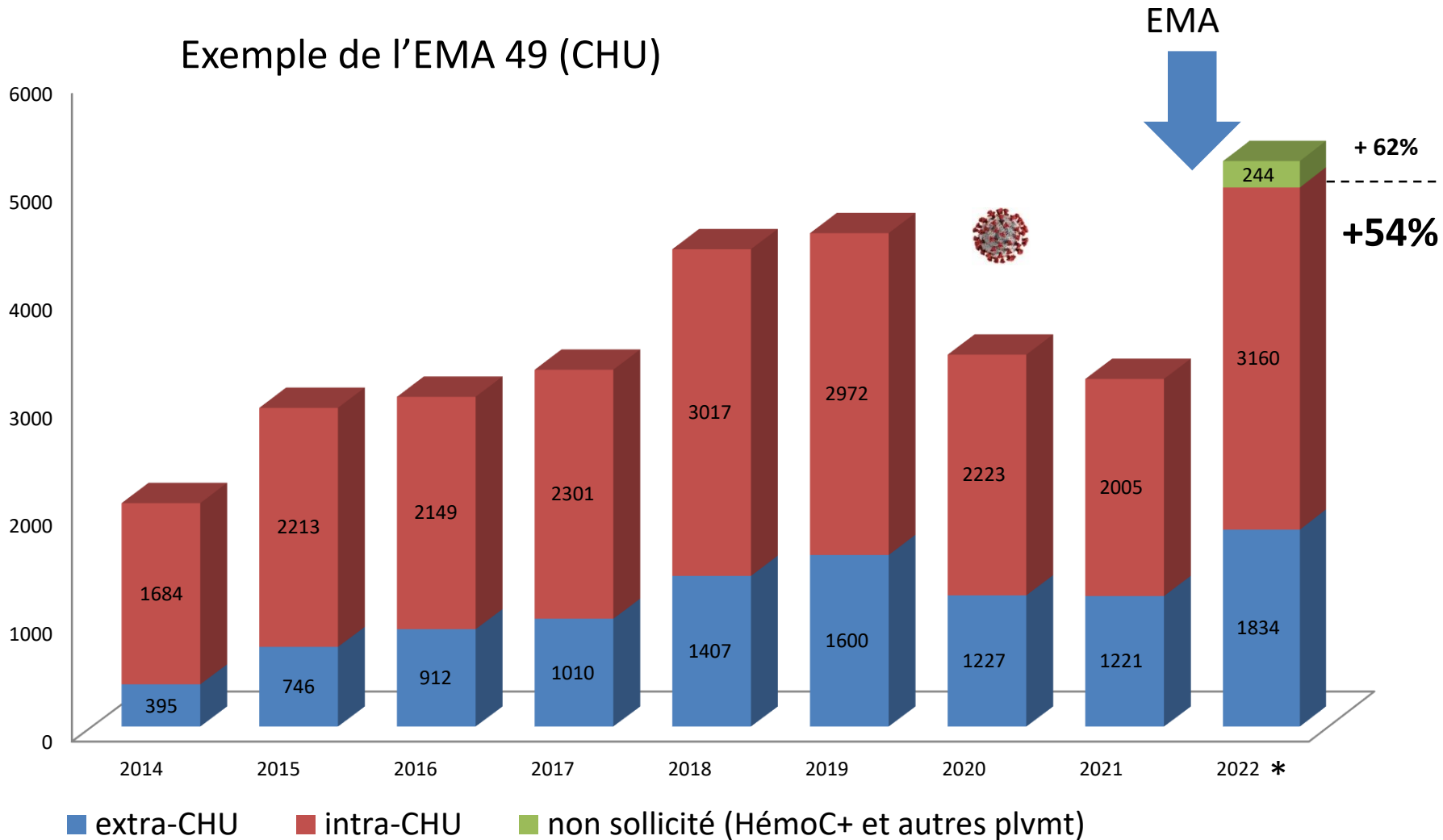
Les EMA auront pour missions principales : 1) une activité stratégique locale de bon usage des antibiotiques (pour environ 1/3 de leur temps) ; 2) une activité clinique de conseil/consultation en antibiothérapie (pour environ 2/3 de leur temps).

	44	49-53	72	85
Conseil				
Traçabilité	+/-		+/-	
Temps dédié				
Télé expertise	Omnidoc (*)		Covalia	

(*) cliniques uniquement

Missions des EMA : conseil ATB

Exemple de l'EMA 49 (CHU)



* 2022 : analyse sur 6 mois 01-06/2022 rapportée à l'année

Missions des EMA : conseil ATB

Télé expertise : exemple de l'EMA 72 (CH)

Enjeux

- Décharger la ligne d'avis
- Traçabilité
- Rémunération / valorisation de l'activité
- A destination des MG principalement

Plateforme

- Covalia
- Déjà utilisée par d'autres spécialités

Mise en place : juin 2021 → 4,2% des avis extra CH



2022

5,4% des avis extra CH...


Spécialité mal adaptée à la télé expertise
ligne d'avis toujours dispo =
maintien des appels

Missions des EMA : stratégie BUA

Les EMA auront pour missions principales : 1) une activité stratégique locale de bon usage des antibiotiques (pour environ 1/3 de leur temps) ; 2) une activité clinique de conseil/consultation en antibiothérapie (pour environ 2/3 de leur temps).

- Manque de temps et de moyens !!
 - Conseil extrêmement chronophage
 - Intérêt de recruter des professionnels non infectiologues
 - ex EMA 85 : 0,2 MG → action BUA en ville
 - ex EMA 49 : 0,5 pharma → audit IU
- Nécessité de bien connaître son territoire : rencontre des antibio-référents ++
 - Aux formations et aux activités très hétérogènes...
- Ouverture vers la ville :
 - Réseau des MG formés à l'ATB = inexistant !!
 - Inclure des MG dans la stratégie de BUA est indispensable (EMA ? CPTS ? MSP ?)

Missions des EMA : participation aux projets du CRATB

-  PROGRAMME DE BON USAGE DES ANTIBIOTIQUES DANS LES INFECTIONS URINAIRES EN EHPAD
 - Animation des formations départementales
 - EMA 44 : projet « Antib'EH PAD + »
 - À venir : accompagnement ciblé sur certains établissements
- Projet BUA en ville
 - Programme de BUA à l'échelle des MSP
 - Formation auprès des professionnels libéraux
- Diffusion des outils CRATb au sein des ES (changement d'internes ++)



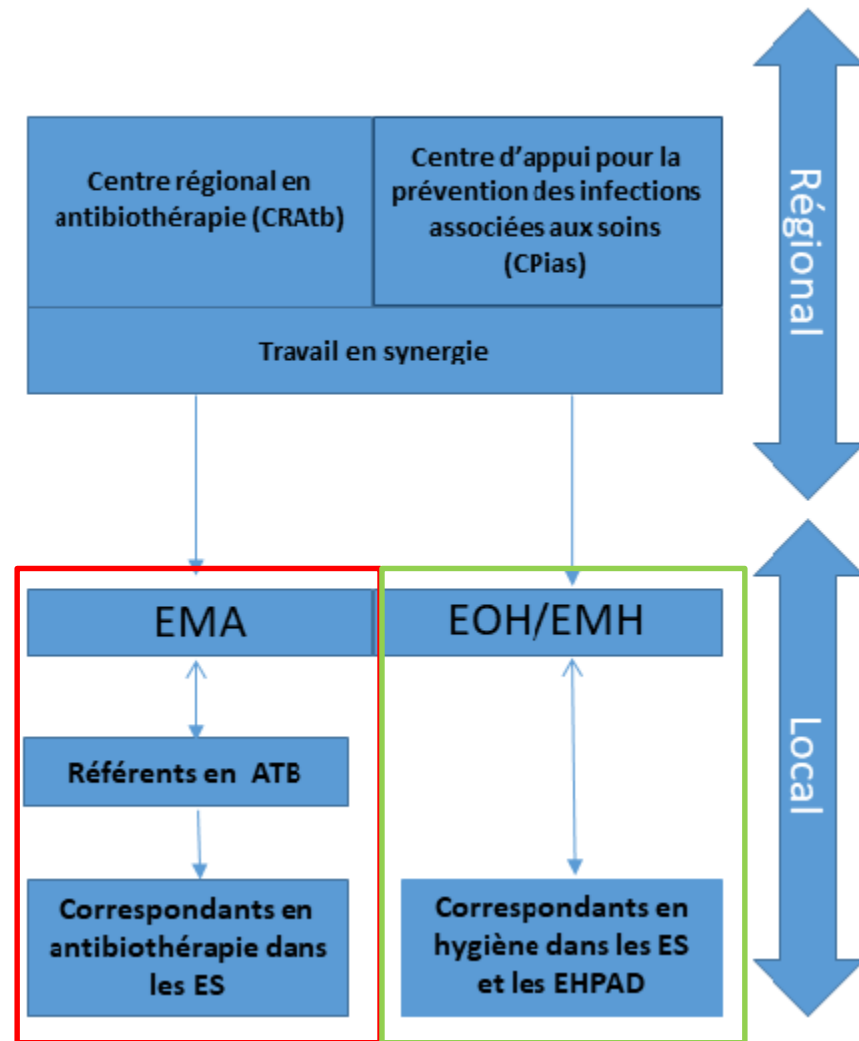
Missions des EMA : initiatives locales

- Suivi des hémocultures +
- Audits
 - audit bactériémie staph doré (EMA 72)
 - audit infections urinaires (EMA 49)
- Formation locale MG
- Convention avec établissements pour avis
- Protocoles antibiothérapie
- ...

Lien EMA / autres acteurs BUA

- ATB référénts : formation et rôle hétérogènes = relais
- Rencontres régulières et soutien
- Journée régionale

- Peu d'interaction
- Idée de projet commun :
 - EOH : info des usagers sur BUA + PCI sur les ES lors de la semaine du BUA
 - EMH : visite conjointe auprès des EHPAD



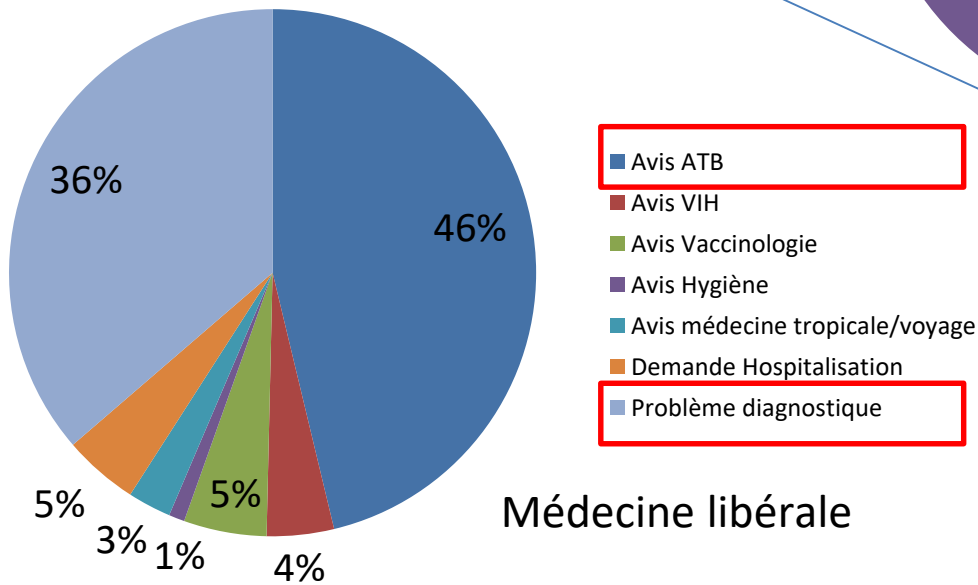
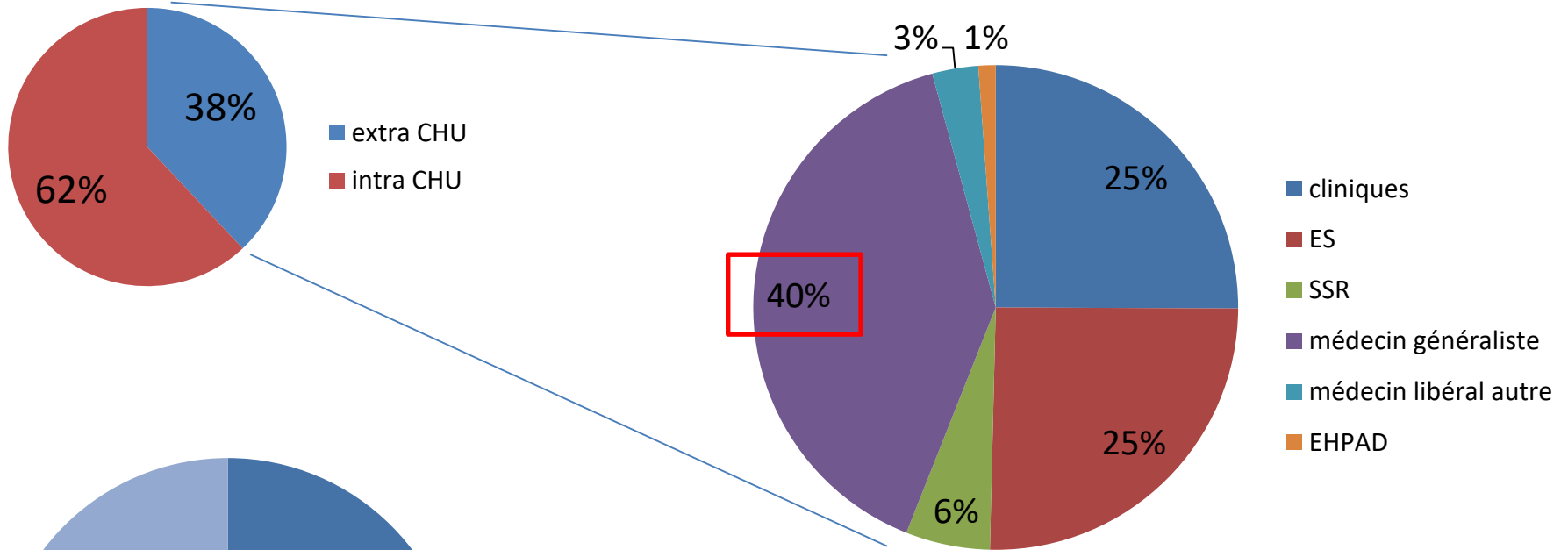
Conclusion

- Recrutement difficile sur des petits budgets
 - Postes partagés entre EMA
 - Postes sur CRAtb et mise à disposition auprès des EMA
- Hétérogénéité des territoires, des ressources et des problématiques
 - Solutions à la carte
- Conseil ATB chronophage et activité croissante
 - Télé expertise : oui mais....
- Manque de temps pour l'activité stratégique BUA (notamment en ville)
 - Recruter des professionnels non infectiologues
 - Recruter des MG : dans les EMA ? Relais dans les CPTS / MSP ?

Merci de votre attention



Missions des EMA : conseil ATB



Médecine libérale

Exemple de l'EMA 49 (CHU)