

Mise en place d'actions de BUA au sein des CPTS

Alison Calvaruso



JOURNÉE RÉGIONALE
DU BON USAGE DES
ANTIBIOTIQUES

JRBUA

NANCY
19 NOV.
2024

CONTEXTE DE L'ÉTUDE

- Etude réalisée dans le cadre d'un Master Management des Activités de Santé



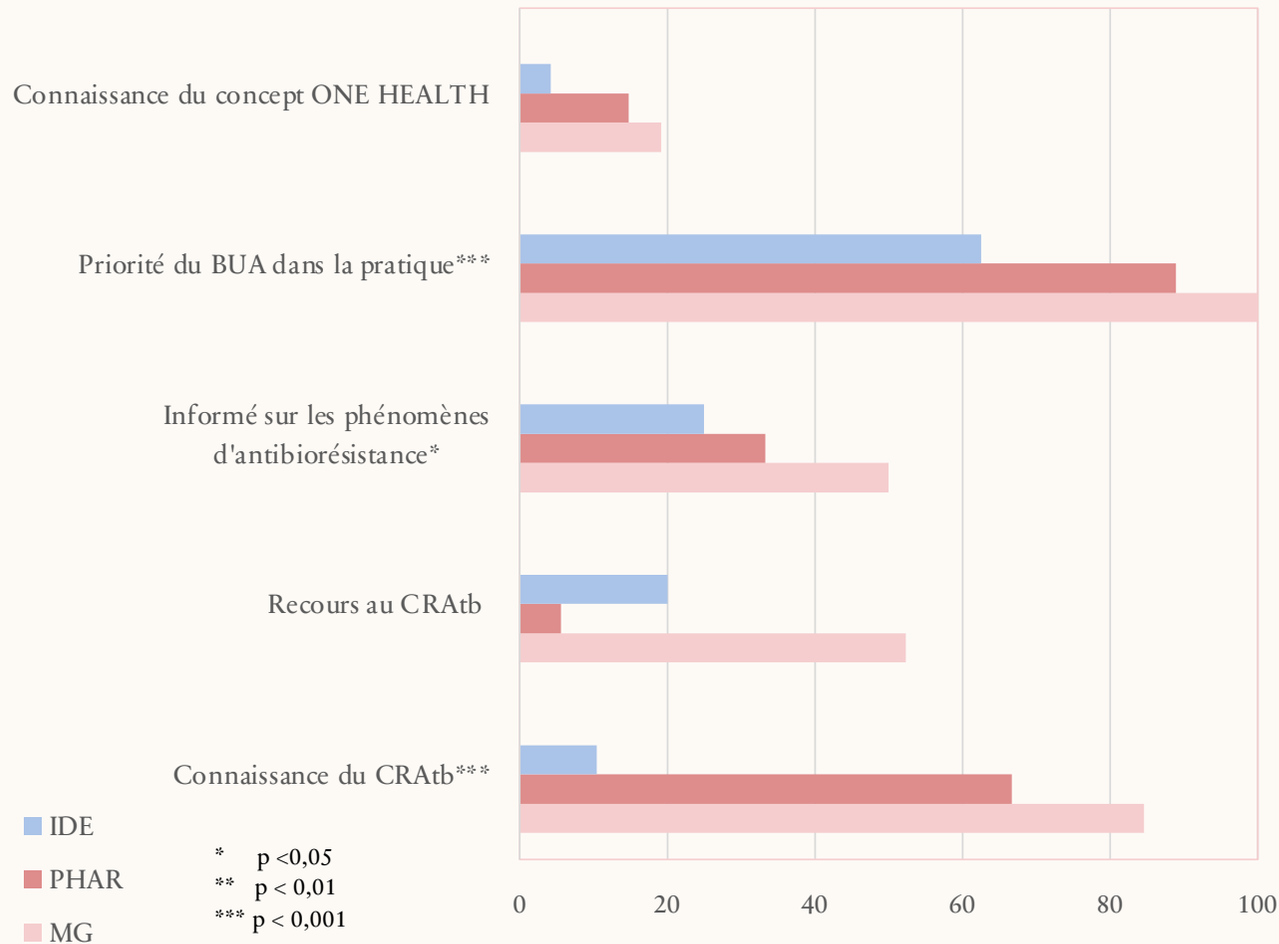
- Stratégie nationale 2022- 2025 « Prévention des infections et de l'antibiorésistance en santé humaine »
- Données en France centrées sur la pratique des médecins

MÉTHODOLOGIE ET POPULATION

- Etat des lieux par une enquête pluriprofessionnelle de février à avril 2024
- Sélection de 4 CPTS: Bray et Bresles, Le Havre, Nancy et Moselle Sud
- Au total = 488 professionnels sollicités, 158 questionnaires remplis et exploités, soit un taux de participation d'environ 32,4%
- 3 professions majoritairement représentées : médecins en médecine générale, infirmier.ères, pharmacien.nes

RÉSULTATS

Connaissances et avis sur la thématique du bon usage des antibiotiques Les trois professions les plus représentées



- Connaissance du CRATb de certaines professions seulement
- Malgré une connaissance du CRATb de certains, les professionnels n'ont pas ou très peu eu recours à leur service
- Connaissances insuffisantes sur l'antibiorésistance
- Méconnaissance du concept « One Health » de la majorité
- Thématique prioritaire pour l'ensemble

CONCLUSION

5

Analyse des résultats

Amélioration des Pratiques Professionnelles :

- Volonté de réduire le mésusage des antibiotiques
- Sensibilisation accrue au concept One Health
- Apport de connaissances et formation associés à une diminution des prescriptions
- Utilisation d'outils et apports des connaissances adaptés à chaque pratique

Éducation des Patients :

- Peut permettre une prise de décision conjointe
- Cruciale pour réduire une consommation inappropriée

Synergie avec les CRA**t**b :

- Rôle crucial dans la coordination et l'expertise
- Nécessité d'impliquer toute l'équipe soignante

*Sources: BACSP 2019 Synthèse des données probantes : facteurs sociaux et culturels liés à l'utilisation d'antimicrobiens . Canada.
BACSP 2019 Interventions pour lutter contre l'utilisation d'antimicrobiens . Canada
Drees. 2022, Etudes et résultats: Un médecin généraliste sur deux confronté à des problèmes d'antibiorésistance.*

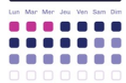
ET CONCRÈTEMENT ?

Les maladies de l'hiver

Rhume

Origine : Virale

de 1 à 3 semaines



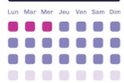
Les symptômes



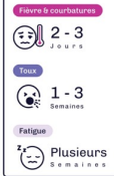
Grippe

Origine : Virale

Plusieurs semaines



Les symptômes



Bronchite

Origine : Virale

de 2 à 3 semaines



Les symptômes



Angine

Test diagnostique rapide nécessaire



L'antibiotique, c'est pas automatique !

En cas d'origine virale, avec l'antibiotique, vous ne guérissez pas plus vite, et vous risquez des effets secondaires inutilement.

Les attitudes à adopter

- Boire de l'eau ou des tisanes**
Par petites gorgées, vous ne devez pas avoir soif
- Sucer des pastilles ou bonbons sans sucre**
Aliments frais ou tièdes
- Se reposer**
Adapter son activité physique
- Prendre des médicaments (paracétamol)**
pour lutter contre la fièvre ou la douleur
En respectant les doses indiquées
- Arrêter le tabac**
Cause de persistance de la toux sur une bronchite ou une grippe
- Attitudes pour les autres
- Se laver les mains régulièrement**
En particulier après chaque mouchoir
- Porter un masque et éviter les personnes fragiles**
En bref, respecter les gestes barrières pendant 1 semaine environ

Quand consulter ?

- Si vous avez de la fièvre **supérieure à 38,5°C**
Durant **plus de 3 jours**
- Si d'autres **symptômes** apparaissent
Tels que des douleurs dans la poitrine, des vomissements répétés...
- Si vous avez **du mal à respirer**
- Si les symptômes ne s'apaisent pas après leur durée moyenne

Soirée formation en **Antibiothérapie**
26/09 à 20h
Amphi Boucherle **CRATb**
5 chemin Duhamel 38700 La Tronche
organisée par la CPTS Grésivaudan et le Centre Régional en Antibiothérapie

Introduction

- Présentation du CRATb
- Outils d'aide à la prescription

Par les Drs Philippe Lesprit et Fanny Baudino (CRATb)

Vif du sujet

- Cas cliniques sur les infections respiratoires basses
- Antibiothérapie: Indications et durées
- Imagerie, vaccination

Par le Dr Anne-Laure Mounayar (Infectiologue du CHU de Grenoble)

Échanges

- Questions - réponses
- Questionnaire retour sur la soirée

Apéritif de fin de soirée

Échanges conviviaux autour d'un verre

Ensemble, diminuons la résistance aux antibiotiques chez la personne âgée !

Médecins, pharmaciens, infirmiers et usagers

Testez-vous !

Octobre 2023

PERDUS DE VUE

Chers professionnels de santé, voici la **tendance des stocks pharmaceutiques sur le territoire de la CPTS Iroise** au 02/04/2024 :

RECOMMANDATIONS

- Proposer une ou plusieurs alternatives sur l'ordonnance pour les médicaments en tension
- Prescrire les antibiotiques selon les recommandations

MEDICAMENTS EN TENSION

Alcool polymyxinique/Providone Refract collyre Alprazolam Amoxicilline Clamoxyl Amoxicilline/Acide Clavulanique Augmentin Asthromycine Astyrol Zilberox Bifonazole Astyrol crème Brinzolamide Astyrol collyre et gouttes Bromhydrate de dextrométhorphanne	Canagliflozine Invokana Carmellose sodique Cellulose collyre Flagyl Carbimère Jantrolol Gal Intra Carbonate de calcium Cefpodoxime Céféroxime Chlorhydrate de cyclopentolate aïcaie Chlorhydrate de méthylphénidate Chlorthalidone Depagliflozine Forxiga Desloratadine	Dichlorhydrate de bétahistine Betaseren Digluconate de chlorhexidine Désamide Isononyl Dolagénite Truonyl Empagliflozine Jardiance Exemide Byetta Flécaïnide acétate Flécaïne Fluorocine Furoate de fluticasone Avamys Galapentine Hydroxyde de magnésium et Oxyde d'aluminium hydraté Moxylar	Liraglutide Victoza Miconazole Baktazyl Pristinamycine Pyostacine Propionate de fluticasone Flucortid Rabéprazole sodique Rifamycine Sémaglutide Ozempic Tixocortol pivalate Pivalone Travoprost Trimolet Tobramycine Tobrex, Tobradex Vitamine A, pantoïque Zolmitriptan, Zopiclone
---	---	--	---

LUTTE CONTRE L'ANTIBIORÉSISTANCE

UNE PROBLÉMATIQUE DE SANTÉ PUBLIQUE ?

PRÉSENTATION : DR PHILIPPE SERAYET

CPTS ReGARDS
CRATb Occitanie
Centre Régional en Antibiothérapie

PERSPECTIVES

Inclusion des objectifs au sein des missions	Actions	Ressources
Mission 1 : Amélioration de l'accès aux soins		
Désengorger les cabinets médicaux lors des épidémies hivernales	Intégrer le BUA dans les protocoles de coopération odynophagie et cystite	CRAtb Pharmaciens Biologistes Médecins ARS
Mission 2 : Parcours pluriprofessionnels		
Intégrer le BUA au sein des parcours pluriprofessionnels	Créer des logigrammes d'orientation pour le traitement des patients	CRAtb Pharmaciens Médecins
Mission 3 : Prévention		
Sensibiliser les patients au bon usage des antibiotiques	Campagne de communication : flyers, posters, actions au sein des MSP, lors des dépistages, don du sang : promotion d'Antibiomalin et E-bug Actions de santé publique au sein des MSP	Collectivités MSP Acteurs de la prévention Education nationale MSP Acteurs de la prévention CRAtb
Eduquer les patients au bon usage des antibiotiques	Actions au sein des établissements scolaires, et sanitaires et sociaux, public fragile	Collectivités Acteurs de la prévention Education nationale Etablissements médico-sociaux
Missions optionnelles : Qualité et pertinence des soins/ Accompagnement des professionnels de santé		
Actualiser les connaissances sur l'antibiorésistance	Echanges entre pairs	CRAtb RéPIA
Apporter des connaissances sur le concept « One Health »	Proposer une soirée thématique aux professionnels de santé Proposer des webinaires	CRAtb, ARS, associations de santé environnementale... Promotion santé (anciennement IREPS)
Apporter des outils aux professionnels de santé sur le bon usage des antibiotiques	Créer un guide local Relayer le site Vigirupture pour assurer un répertoire des antibiotiques locaux disponibles en temps réel	CRAtb Professionnels du territoire ANSM ARS Pharmacies
Simplifier la recherche d'informations et de recommandations	Créer un volet sur le site internet de la CPTS	CRAtb Site ministère de la santé

PERSPECTIVES

- Projet au niveau local: CPTS Moselle Sud – CPTS Bray et Bresles
- Projets au niveau régional et national en cours de discussion

MERCI