

# Référents du MUA dans les CPTS et MSP

Quelles modalités  
de mise en œuvre?



**EMA**  
**Occitanie**  
*Equipe Multidisciplinaire  
d'Antibiothérapie*



**CRAtb**  
**Occitanie**  
*Centre Régional en  
Antibiothérapie*

# Justification

- **Nécessité des référents MUA** : Pour organiser des formations de pair à pair.
- **Efficacité** : Approche de pair à pair améliore significativement la formation au MUA.
- **Référence** : Étude PAIR 2 - Réduction de 30% des ordonnances avec antibiotiques – Réduction de 10% avec une formation classique

# Cible et Finalité

- **Cible** : les acteurs de santé du premier recours aux soins : Médecins, pharmaciens, dentistes, sage-femmes, IDE en capacité d'animer des formations en pair à pair.
- Une très grande majorité en exercice libéral (>90%)
- **Finalité** : Réduire l'antibiorésistance en développant des stratégies autour du MUA auprès des acteurs de soins et aborder dans le même temps la prévention des infections !

# Intentions

- **Mobilisation** des personnes ressources sur les territoires dans les MSP et CPTS qui ont une appétence pour la thématique.
- **Actions réalistes** : formats pédagogiques courts, efficaces et adaptés à l'exercice libéral.

# Objectifs- Missions des EMA

- **Accompagner le** déploiement des référents MUA auprès des acteurs de soins de premier recours.
- **Multiplier** les référents sur les territoires (effet boule de neige)



# Modalités

- **Référents/correspondants de proximité**

**Intégrés** dans les dispositifs de financement des **CPTS** : Financement par mission complémentaire pertinence des soins (30 000 euros/an).

**Dans les MSP** : Connus de ses pairs, proximité, confiance, non jugeant.

Les Référents sont membres à la fois d'une MSP et d'une CPTS

# Matériel Pédagogique

- **Supports** : Fournis par le CRAtb et les EMA si besoin.
- **Thématiques nombreuses** : Infections ORL, urinaires, cutanées, dispositifs de diagnostic rapide, hygiène, prévention des infections, vaccinations



# Perspectives

**Impact** : Réduction significative de l'antibiorésistance

**Stratégie** : Formation de pair à pair et mobilisation des ressources locales.

