

Pacific Infection Prevention and Control Network Meeting

Réunion du Réseau océanien de lutte contre les infections

CPS/PICNet1 (2023)

Document d'information 1

ORIGINAL : ANGLAIS

PREMIÈRE RÉUNION DU RÉSEAU OCÉANIEN DE LUTTE CONTRE LES INFECTIONS (PICNET)

24–26 mai 2023

PERSPECTIVES POUR LA FORMATION ET LA RECHERCHE DANS LE DOMAINE DE LA LUTTE ANTI-INFECTIEUSE

(Document présenté par Dr Peta-Anne Zimmerman, Conseillère de programme – Lutte anti-infectieuse –
Université de Griffith)

Point N° 2.1 de l'ordre du jour

Il est avéré que plus le personnel chargé de la lutte anti-infectieuse est qualifié et/ou diplômé, meilleurs sont les résultats pour les patients et plus les taux d'infections associées aux soins baissent. Le document de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) intitulé [Core Competencies for Infection Prevention and Control Professionals](#) (Compétences de base pour les professionnels de la lutte anti-infectieuse) vient appuyer ce constat. Le récent rapport intitulé [Global report on infection prevention and control](#) (Rapport mondial sur la lutte anti-infectieuse) indique que le Pacifique occidental, qui comprend les États et Territoires de la Communauté du Pacifique (CPS), compte moins de 20 % de pays satisfaisant à la [Composante essentielle 3 : Éducation et formation à la lutte anti-infectieuse](#). Ces éléments mettent en évidence le manque de spécialistes et de mentors pour la lutte anti-infectieuse, de programmes d'études normalisés dans ce domaine, ainsi que de parcours et de perspectives d'évolution de carrière pour les professionnels de ce secteur. Les recherches menées par les États membres de la CPS sont limitées à ce jour et se concentrent sur des éléments tels que l'hygiène des mains et la gestion des antimicrobiens étudiés séparément. Des lacunes importantes sont à noter dans les domaines de la science de la mise en œuvre, des programmes et de l'organisation de la lutte anti-infectieuse, du leadership et de la formation.

1. CONTEXTE

1. Le document [Core Components for Infection Prevention and Control](#) (Composantes essentielles de la lutte anti-infectieuse) de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) fournit un cadre holistique et programmatique pour établir et/ou renforcer des programmes de lutte anti-infectieuse tant à l'échelle nationale qu'à celle des établissements de santé. Il est lié au document [Core Competencies for Infection Prevention and Control Professionals](#) (Compétences de base pour les professionnels de la lutte anti-infectieuse). Ces deux publications fournissent des orientations permettant de faire progresser notre domaine, tant du point de vue de la formation que de la recherche.

2. PROGRÈS ET RÉALISATIONS

2. **FORMATION** – Grâce au travail du point de contact pour la lutte anti-infectieuse du Réseau océanien de surveillance de la santé publique (ROSSP), de nombreux progrès ont été réalisés à ce jour pour soutenir le rôle des professionnels de la lutte anti-infectieuse dans la région. L'évaluation des programmes de lutte anti-infectieuse, l'élaboration des nouvelles lignes directrices sur cette lutte et la redynamisation de PICNet ont permis d'identifier la formation et l'acquisition de connaissances spécialisées comme étant des domaines à améliorer. À cette fin, la Communauté du Pacifique (CPS) utilise ces éléments ainsi que les plans de travail de la lutte anti-infectieuse qui en découlent pour rechercher et garantir des partenariats pour qu'un large éventail de prestataires dispense cette formation.

3. **RECHERCHE** – Les capacités et les moyens de recherche sont de plus en plus nombreux dans la région, principalement soutenus par des possibilités de formation à différents niveaux, incluant des diplômes de master et de doctorat. Il existe également un nombre croissant de chercheurs qui ont l'expérience du travail clinique dans les pays à revenus faibles et intermédiaires et qui ont également les capacités de mentorat en recherche nécessaires pour soutenir les efforts des chercheurs novices dans les pays. Cela se traduit par la publication de travaux et la présentation de résultats dans des forums internationaux, ce qui offre de nouvelles perspectives de mise en réseau et de mentorat dans le domaine de la recherche.

3. DÉFIS

4. **FORMATION** – La place de la lutte anti-infectieuse à l'échelle nationale est l'un des plus grands défis à relever pour soutenir la formation à la lutte anti-infectieuse, tant au niveau des études secondaires que des études supérieures. L'image de la lutte anti-infectieuse a été renforcée dans la région par la CPS, mais cela doit être reproduit à l'échelle de chaque gouvernement national afin que la gestion de la lutte anti-infectieuse fasse partie des exigences en matière d'homologation, et éventuellement de législation, pour les services de santé, avec des indicateurs de performance clés appropriés et des conséquences en cas de non-conformité. Cela devrait alors se refléter dans les programmes de base de l'enseignement des soins de santé à tous les niveaux, ce qui est une exigence pour les organismes d'enregistrement ou de gestion du personnel des soins de santé. Si les dirigeants (à tous les niveaux) considèrent la lutte anti-infectieuse comme une activité

essentielle et comme une exigence de sécurité dans l'offre et la pratique des soins de santé, cela contribuera à rehausser l'image de la profession.

5. **RECHERCHE** – Le plus grand défi pour la recherche sur la lutte anti-infectieuse concerne peut-être les possibilités, ainsi que les financements. Les institutions universitaires régionales disposent de capacités de recherche évidentes, mais peut-être pas de compétences relatives à la lutte anti-infectieuse. À cela s'ajoute la réticence apparente des cliniciens à s'engager dans la recherche formelle, principalement en raison d'un manque de confiance. Cette situation peut changer grâce à des partenariats institutionnels et à des possibilités de mentorat.

4. ORIENTATIONS FUTURES

6. En participant à cette réunion PICNet, nous pouvons, en tant qu'individus et institutions, identifier les possibilités de faire progresser la situation de la lutte anti-infectieuse en tant que profession dans la région, grâce à des perspectives et des partenariats dans les domaines de la formation et de la recherche. C'est aussi l'occasion pour nous, en tant qu'individus, de reconnaître nos connaissances, nos compétences et notre passion pour la lutte anti-infectieuse ainsi que pour la sécurité des patients et du personnel de santé. Nous avons également l'occasion de reconnaître notre curiosité et notre volonté de résoudre les problèmes par la recherche et de l'utiliser pour changer les choses en pratique dans nos communautés. Pour ce faire, il est nécessaire de :

- reconnaître la lutte anti-infectieuse en tant que spécialisation professionnelle à tous les niveaux des services de santé ;
 - promouvoir et rechercher activement des possibilités de recherche et de partenariats ; et
 - rechercher activement des financements auprès de bailleurs de fonds pour soutenir la formation et la recherche.
-