



# Pacific Infection Prevention and Control Network Meeting

## Réunion du Réseau océanien de lutte contre les infections

CPS/Santé/PICNet1 (2023)

Document d'information 6  
ORIGINAL : ANGLAIS

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

24-26 mai 2023, Nadi (Fidji)

#### Point 4.1 de l'ordre du jour

#### **PROGRÈS ACCOMPLIS DANS LA MISE EN ŒUVRE D'UN PROGRAMME D'HYGIÈNE DES MAINS À VANUATU**

(Document présenté par Agnes Mathias, Coordonnatrice nationale de la lutte anti-infectieuse par intérim, ministère de la Santé, Port-Vila [Vanuatu])

L'hôpital central de Port-Vila (Vanuatu) a mis en œuvre un programme complet visant à améliorer les pratiques d'hygiène des mains. La formation à l'hygiène des mains a été financée par la Communauté du Pacifique (CPS) et dispensée par Hand Hygiene Australia (HHA). Le programme de formation comprenait une formation des points de contact pour la lutte anti-infectieuse. Ils ont suivi une formation d'auditeurs de référence (« Gold Standard Auditors ») en hygiène des mains et ont ensuite été en mesure de former d'autres agents pour qu'ils puissent exercer les fonctions d'auditeurs généraux.

Des progrès considérables ont été accomplis en ce qui concerne le taux de respect des mesures d'hygiène des mains, qui est passé d'un taux de base de 23 % en juin/juillet 2022 à 50 % en novembre 2022. Cette amélioration est le fruit de la mise en œuvre d'activités de sensibilisation et d'autres activités multimodales. Les données obtenues lors des audits des pratiques d'hygiène des mains et les enseignements tirés de la mise en œuvre du plan d'action orienteront les activités futures, dans une démarche visant à améliorer sans cesse les pratiques en matière d'hygiène des mains et de lutte anti-infectieuse.

## 1. CONTEXTE

Avec l'aide de la Communauté du Pacifique (CPS), les points de contact pour la lutte anti-infectieuse de l'hôpital central de Port-Vila ont suivi une formation en audit de l'hygiène des mains, qui a été coanimée par le Doherty Institute et Kate Ryan, responsable et coordonnatrice de programme de Hand Hygiene Australia (HHA).

Cette formation s'inscrit dans le droit fil des cinq indications de l'hygiène des mains de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), afin de réduire les infections associées aux soins (IAS) en mettant en œuvre la stratégie multimodale d'amélioration de l'hygiène des mains.

Vanuatu ayant proposé de piloter la formation, cinq (5) participants de l'équipe de lutte anti-infectieuse de l'hôpital central de Port-Vila et du programme WASH du Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) à Vanuatu ont constitué le premier groupe d'agents de santé des États et Territoires insulaires océaniques à être formés en tant qu'auditeurs de référence (« Gold Standard Auditors »).

Trois services de l'hôpital (service de chirurgie, service de médecine et unité de soins intensifs néonataux) ont été utilisés comme sites pilotes pour les audits de base qui ont été réalisés au cours des mois de juin et juillet 2022. Les audits de suivi ont ensuite été effectués en novembre 2022.

## 2. PROGRÈS ET RÉALISATIONS

- Au terme de huit heures de formation en ligne, un audit de base de l'hygiène des mains a été effectué dans les locaux du service de chirurgie, du service de médecine et de l'unité de soins intensifs néonataux de l'hôpital central de Port-Vila. Cet audit a révélé un **taux de respect des mesures de 23 %**.
- Les données de base en matière d'hygiène des mains ont été partagées avec les effectifs de santé afin de leur fournir ces informations et d'obtenir leur retour/leurs commentaires. Un suivi a été réalisé en vue de la formulation de suggestions/d'idées sur les manières d'améliorer le taux de respect des mesures d'hygiène des mains.
- Un plan d'action multimodal (comportant un budget) a été élaboré afin d'améliorer ce taux à l'hôpital central de Port-Vila. Ce plan comprenait notamment la mise en œuvre des éléments suivants :

- Amélioration des infrastructures (notamment fixation de lavabos et espace suffisant pour stocker le matériel et les articles/fournitures) et des consommables (notamment gel hydroalcoolique et savon).
- Accrochage d'affiches illustrant les étapes à suivre pour permettre un lavage des mains adéquat au savon ou au gel hydroalcoolique au-dessus des lavabos ou à côté des flacons de gel hydroalcoolique. Les trois services ont reçu trois nouveaux panneaux d'affichage relatifs à la lutte anti-infectieuse.
- Élaboration d'un plan de formation/sensibilisation à l'hygiène des mains. Le personnel infirmier des trois services a suivi une formation sur les cinq indications de l'hygiène des mains et sur l'importance de l'hygiène des mains. D'autres activités de sensibilisation à l'hygiène des mains ont été menées à l'hôpital.
- Le plan d'action multimodal a fait l'objet d'un suivi. Un deuxième audit des mêmes services a été réalisé en novembre 2022 et a permis de constater que le taux de respect des mesures était passé de 23 % à 50 %.

### **3. DÉFIS**

- Le manque de fonds entrave l'installation d'espaces adéquats pour se laver les mains.
- Les produits d'hygiène des mains sont inadéquats.

### **4. ORIENTATIONS FUTURES**

L'hygiène des mains permet de prévenir les infections et de réaliser des économies et, par conséquent, constitue une exigence minimale pour la lutte anti-infectieuse dans tous les établissements de santé[1].

- Investissements dans l'hygiène des mains afin d'améliorer le respect des mesures dans les contextes de soins critiques.
- Examen des systèmes/processus d'achat et de stockage afin de veiller à la gestion et la fourniture efficaces de produits d'hygiène des mains.
- Renforcement des capacités en matière de lutte anti-infectieuse et constitution de compétences dans ce domaine au moyen de la formation (continue).

- Détermination du respect de l'hygiène des mains comme un indicateur clé à l'échelon national.

## Références

[1] OMS, *Global report on infection*, Organisation mondiale de la Santé, Genève, 2022.

---