

Pôle communication Tél. : 24 66 40

Jeudi 15 novembre 2018

INFO PRESSE

Semaine mondiale pour un bon usage des antibiotiques du 12 au 18 novembre 2018





La Semaine mondiale pour un bon usage des antibiotiques

Chaque année, en novembre, la Semaine mondiale pour un bon usage des antibiotiques organisée par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) vise à mieux sensibiliser à la résistance aux antibiotiques et à encourager le grand public, les agents de santé et les décideurs politiques à adopter les meilleures pratiques afin d'éviter que n'apparaissent de nouvelles résistances aux antibiotiques ou que les résistances actuelles ne gagnent du terrain.

Si depuis leur découverte, les antibiotiques constituent la pierre angulaire de la médecine moderne, leur utilisation répétée de manière excessive ou à mauvais escient chez les humains ou les animaux a entraîné l'émergence et la diffusion de la résistance aux antibiotiques.

Qu'est-ce que la résistance aux antibiotiques ?

La résistance aux antibiotiques est un phénomène qui apparait lorsqu'une bactérie se transforme et devient résistante aux antibiotiques utilisés pour traiter les infections dont elle est responsable. Les antibiotiques deviennent alors inefficaces. Les bactéries résistantes se développent à cause de la surconsommation et de la mauvaise utilisation des antibiotiques. Suite à des mesures d'hygiène insuffisantes, ces bactéries peuvent ensuite se propager.

L'antibio-résistance en Nouvelle-Calédonie

Chaque année, plus de 1 000 souches de bactéries multi-résistantes (BMR) sont isolées chez des patients calédoniens, aussi bien dans les hôpitaux et cliniques que dans les cabinets de médecins libéraux. Le staphylocoque doré (S. aureus), résistant à la méticilline, est le plus fréquemment retrouvé parmi ces BMR. Sa résistance augmente d'année en année.

Les Bactéries Hautement Résistantes émergentes (BHRe), qui sont des souches résistantes à la quasi-totalité des antibiotiques, sont également présentes en Nouvelle-Calédonie et sont majoritairement retrouvée dans les hôpitaux.

Cette problématique, qui impacte fortement le pays, a fait l'objet de débats lors du dernier comité régional de l'OMS, qui en a fait une priorité de santé publique, notamment dans la région du pacifique Occidental.

Comment bien utiliser les antibiotiques et limiter l'émergence des bactéries résistantes ?

Afin de préserver l'efficacité des antibiotiques le plus longtemps possible et limiter l'émergence de ces bactéries résistantes, les antibiotiques doivent **être prescrits avec précaution et utilisés à bon escient.** Ci-dessous quelques conseils pour la population :

- → ne prendre des antibiotiques que s'ils ont été prescrits par un professionnel de santé qualifié (médecin, dentiste),
- → respecter la dose prescrite et le nombre de prises par jour,
- → poursuivre le traitement prescrit jusqu'au bout, même lorsque l'on se sent mieux,
- → ne jamais réutiliser les antibiotiques restants d'un précédent traitement,
- → ne jamais partager ses antibiotiques avec d'autres personnes,
- → se protéger des maladies infectieuses en se lavant régulièrement les mains et en étant à jour de ses vaccinations.

Contact presse : Claire Fouquet - 24 37 40 - Bureau de la prévention et des programmes de santé publique de la DASS-NC.