

Programme de la formation Bon usage des antibiotiques et lutte contre l'antibiorésistance

CONTEXTE DE L'ACTION

L'antibiorésistance est un grave problème de santé publique mondial, qui progresse extrêmement rapidement, et qui s'accélère depuis les années 2000.

Si les habitudes de surconsommation d'antibiotiques ne sont pas stoppées, l'antibiorésistance pourrait devenir l'une des principales causes de mortalité dans le monde.

La prévention de l'antibiorésistance dans l'ensemble des secteurs de l'offre de soins (ville, établissements de santé et médico-sociaux) en renforçant le bon usage des antibiotiques nécessite une formation des professionnels de santé basée sur la connaissance des référentiels nationaux, le respect des stratégies thérapeutiques et des durées de traitements en lien avec les caractéristiques du patient ou de la bactérie mis en cause.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Connaître les généralités sur les antibiotiques et sur les principes généraux de la prescription d'antibiothérapies.
- Sensibiliser sur les enjeux de la lutte contre l'antibiorésistance.
- Intégrer les référentiels nationaux et travaux de sociétés savantes pour assurer la pertinence des prescriptions et le bon usage des antibiotiques.
- Identifier les facteurs de décisions à considérer lors de l'initiation d'une antibiothérapie.
- Sensibiliser les acteurs sur les antibiotiques générateurs de résistance, sur la place de la vaccination et sur l'utilisation des Tests Rapides d'Orientation Diagnostique.
- Connaître les enjeux de la réévaluation des prescriptions d'antibiothérapie et de la maîtrise des durées de traitement.

Programme de la formation Bon usage des antibiotiques et lutte contre l'antibiorésistance

MATINEE : Formation cognitive en présentiel (2h) et cas clinique (1h)

Animation : Binôme, Médecin infectiologue référent national - Pharmacien

- Rappels des principaux germes pathogènes, principaux antibiotiques (classes, effets secondaires notables), focus sur les nouveaux antibiotiques commercialisés.
- Point sur les consommations d'antibiotiques en ville et à l'hôpital, outil de suivi.
- Bonnes pratiques de prescription des antibiotiques : hygiène, test de diagnostic rapide, documentation bactérienne, respect des posologies et des durées de traitement (en lien avec les recommandations nationales et travaux des sociétés savantes), réévaluation du traitement, adaptation thérapeutique, interactions médicamenteuses, vigilance sur les antibiotiques particulièrement générateurs de résistance.
- Actualités nationales (informations ANSM) ou régionales (lien CAQES, Centre régional en antibiothérapie CRATB).
- Cas cliniques interactifs en séance par pathologie (adulte/personne âgée, pédiatrie).

APRES-MIDI : Cas cliniques en présentiel (4h)

- Cas cliniques interactifs en séance par pathologie (adulte/personne âgée, pédiatrie).

Gratuit

Contact



05.57.01.47.00



omedit@omedit-nag.fr



<https://www.omedit-nag.fr/>