

Le B.A. ba de la bactériologie

Contexte

Les études initiales des personnels paramédicaux (IDE, kinésithérapeutes, manipulateurs radio....) ne semblent pas suffisantes en matière de microbiologie et bactériologie. Les personnels des équipes d'hygiène ne sont pas tous titulaires d'un DU en hygiène hospitalière. Dans les services, les correspondants en hygiène, (relais des EOH) ne sont formés qu'aux applications pratiques des principes d'hygiène.

Une forte demande se dessine, incitant le CCLIN Sud-Est à proposer aux paramédicaux (mais aussi aux médicaux qui le souhaitent) une formation pratique avec des notions de base essentielles, adaptée à leur demande.

Public

- ◆ Infirmiers, cadres hygiénistes, paramédicaux et toute personne active dans la lutte contre les infections nosocomiales dans son établissement
- ◆ Correspondants en hygiène hospitalière
- ◆ Enseignants des écoles IFSI

Objectifs pédagogiques

- ◆ Acquérir des connaissances théoriques en matière de microbiologie
- ◆ Appliquer ces connaissances théoriques à la pratique de prévention du risque infectieux (hygiène hospitalière)
- ◆ Comprendre le rôle et l'intérêt du laboratoire dans la surveillance et la prévention du risque infectieux
- ◆ Etre capable de transmettre les connaissances acquises à l'ensemble de son équipe

Méthodes pédagogiques

- ◆ Exposés d'experts, cours théoriques liés aux applications pratiques de terrain, document pédagogique
- ◆ Atelier sur des cas concrets en sous groupes l'après-midi
- ◆ Visite du laboratoire
- ◆ Débat à partir de questions rencontrées sur le terrain, et réponses aux questions envoyées par les stagiaires

Programme indicatif

- ◆ Classification des micro-organismes : lieu de vie, mode de transmission, principales pathologies
- ◆ Caractéristiques de la flore humaine (relation flore/hôte) et de la flore environnementale. Qu'est-ce qu'une flore hospitalière ? Un germe ubiquitaire ? Une bactérie opportuniste ? Qui sont les germes responsables d'IN et pourquoi ?
- ◆ Rôle du laboratoire, informations partagées entre laboratoires et services de soins
- ◆ Caractéristiques morphologiques et méthodes d'identification, quelles applications ?

Les stagiaires sont invités à envoyer au CCLIN Sud Est, **8 jours avant le début de la formation**, l'ensemble des questions qu'ils se posent, pour lesquelles ils souhaitent obtenir des réponses précises.

Coordination
ARLIN PACA

17 et 18 juin 2010
AIX EN PROVENCE

Frais de formation
370 €

Durée
2 jours

Effectif
Nombre minimal : **10**
Nombre maximal : **20**

Responsable pédagogique

Dr O. BELLON
CHG du Pays d'Aix