

Résumé

Fascicule / Laboratoire de Bactériologie et hygiène hospitalière

L'environnement dans les établissements de santé publics ou privés joue un rôle indéniable dans la propagation des agents microbiens, (bactéries, virus, champignons, ou parasites), ainsi que dans le développement des infections associées aux soins, lorsque les mesures d'hygiène standards ne sont pas appliquées.

L'objectif du fascicule « **Laboratoire de bactériologie et hygiène hospitalière** » est de mettre à la disposition du microbiologiste, les outils méthodologiques nécessaires, présentés sous forme de fiches techniques, afin qu'il puisse réaliser au sein de son laboratoire, les contrôles bactériologiques de l'environnement immédiat du patient, que cela soit l'air, l'eau, les surfaces ou le matériel médical entrant en contact direct avec l'organisme. Ce contrôle peut être systématique et périodique comme dans le cas du bloc opératoire où la stérilité de l'environnement est obligatoire, ou ponctuel, suite à une épidémie et dans ce cas l'objectif est d'identifier la source de contamination et de la traiter.

Le laboratoire de bactériologie, par cette activité de contrôle, contribue à l'amélioration de la qualité de l'hygiène de l'environnement, des structures de santé publics ou privés. Il intervient ainsi dans le processus de la démarche d'assurance qualité, qui est un objectif prioritaire, inscrit dans tout projet d'établissement de santé algérien,

Enfin, assurer un environnement propre c'est sécuriser non seulement les patients mais également les soignants.