




M4

## MODULE 4 : Stérilisation – Antiseptie – Désinfection - Environnement

RESPONSABLES | FRÉDÉRIC BARBUT – JEANNE COUTURIER

### Lundi 9 mars 2026 - Traitement des déchets et des dispositifs médicaux

|           |   |                              |
|-----------|---|------------------------------|
| 9h-10h    | Les déchets d'activité de soins   | <i>N. Audrain, G. Dhenin</i> |
| 10h-12h30 | Traitement des dispositifs médicaux. Place de la stérilisation et de la désinfection. Stérilisation par la vapeur d'eau | <i>A. Maurin-Cabanes</i>     |
|           |                                      |                              |
| 14h-16h   | Autres procédés de stérilisation. Traçabilité en stérilisation  | <i>D. Talon</i>              |
| 16h-17h   | Conception des locaux   | <i>R. Amarsy-Guerle</i>      |
| 17h-18h   | Lutte contre les ectoparasites et agents nuisibles en milieu hospitalier  | <i>A. Izri</i>               |

### Mardi 10 mars 2026 - Antiseptie et désinfection

|            |   |                                |
|------------|---|--------------------------------|
| 9h30-12h30 | Statut et domaine d'application des produits                | <i>J. Cazetien</i>             |
|            | Aspect normatif de l'activité antimicrobienne               | <i>V. Pouget</i>               |
|            | Antiseptie de la peau / Produits biocides Hygiène des mains | <i>J. Cazetien</i>             |
|            | Quizz / Kahoot  | <i>J. Cazetien / V. Pouget</i> |



Amphi Caroli  
Hôpital Saint-Antoine – 34 rue Crozatier 75012 Paris



|           |   |                                      |
|-----------|---|--------------------------------------|
| 14h-16h   | Produits désinfectants des dispositifs médicaux<br>Produits désinfectants pour le bionettoyage des surfaces<br>Quizz / Kahoot | <i>V. Pouget</i><br><i>V. Pouget</i> |
| 16h-17h30 | Risque légionelle   | <i>F. Barbut</i>                     |

### **Mercredi 11 mars 2026** - Maîtrise de l'environnement (eau, air, surface, aliment)

|            |   |                    |
|------------|---|--------------------|
| 9h30-10h30 | Eaux et hôpital :<br>Risques liés à l'eau<br>Les différents types d'eaux et leur maîtrise           | <i>F. Squinazi</i> |
| 10h30-12h  | Air et hôpital :<br>Les différents systèmes de traitement d'air<br>La maintenance des installations | <i>T. Perlant</i>  |



|           |  |                     |
|-----------|--|---------------------|
| 14h-15h   | Les textiles et leur traitement                      | <i>V. Gandre</i>    |
| 15h-16h30 | Les contrôles d'environnement<br>Air, eaux, surfaces | <i>J. Couturier</i> |



**Toxi-infections alimentaires collectives**  
*Ce cours sera enregistré et mis à disposition en ligne*

*F. L'Hériteau*

