

## LES BONNES PRATIQUES DE NETTOYAGE DÉSINFECTION DES ENDOSCOPES THERMO-SENSIBLES

### OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances autour des risques infectieux en endoscopie
- Maîtriser le concept de bonnes pratiques de nettoyage et de désinfection des endoscopes
- Savoir limiter les risques, en particulier infectieux dans sa pratiques professionnelles :

liés aux actes d'endoscopie  
aux traitements manuels ou automatisés des endoscopes

### CONTENUS

#### Risque infectieux lié à l'endoscopie :

La chaîne épidémiologique de l'infection et risque infectieux  
Prévention du risque infectieux

#### Disposition médical : Endoscope

Généralités et complexité liée à l'architecture d'un endoscope  
Composants et matériaux constitutifs

#### Niveaux de traitement des endoscopes

Risque infectieux et traitement  
Produits de nettoyage/ désinfection et désinfectant

#### Processus de traitement d'un endoscope thermo-sensible

Le prétraitement et le test d'étanchéité  
Le traitement manuel de l'endoscope  
Le traitement automatique  
Le stockage et la traçabilité

#### Risque prion

Les généralités – les suspicions sur patient  
L'entretien face à une suspicion

#### Hygiène et sécurité du personnel

Précautions standards et complémentaires  
Prévention et contrôle de l'infection Covid 19 en endoscopie  
Equipements de protections individuels  
Manipulation de substances toxiques et / ou dangereuses  
Rôle et responsabilité de chacun

### ■ MOYENS PÉDAGOGIQUES

Observation d'un Tuto de bonnes pratiques  
Retours d'expérience  
Documents de la formation remis à chaque participant

### ■ MODALITÉS D'ÉVALUATION

Attestation de présence  
Évaluation de la formation en fin de session  
Validation des acquis de la formation par QCM  
Attestation de fin de formation

### ■ MOYENS TECHNIQUES

Vidéo projection - Paper board  
Tout matériel, équipement pour pratique

### FORMATEUR



#### VIRGINIE GRIOTTO

Pharmacien Hygiéniste  
Expert près de la  
Cour d'appel de Nîmes  
Gérante HygiaCare Conseil

### PRÉ-REQUIS

Avoir une connaissance sur les protocoles de nettoyage désinfection d'un endoscope et du fonctionnement du service d'endoscopie

Avoir une connaissance sur les bonnes pratiques d'hygiène lors d'un prélèvement aseptique

### PUBLIC CONCERNÉ

- Infirmière Hygiéniste
- Ingénieur biomédical
- Qualiticien
- Pharmacien

### MODALITÉS - DÉLAIS D'ACCÈS

Inscription par mail :  
[contact@hygiacare-conseil.com](mailto:contact@hygiacare-conseil.com)

Délais d'accès : sous 30 jours post inscription



Intra entreprise  
Inter entreprise



Condition tarifaire fixée après  
étude de la demande



Communication auprès de l'organisateur  
pour toute demande de participation d'une  
personne en situation d'handicap afin  
d'adapter l'accessibilité à la formation