



# **PARCOURS : Certificat en Endoscopie**





Durée : 8 jours / 56 heures    Capacité d'accueil : 10

Le personnel chargé de la désinfection des endoscopes ainsi que le personnel médical et non médical amené à désinfecter les endoscopes en garde doit recevoir une formation spécifique sur les procédés de nettoyage et désinfection du matériel ainsi qu'une information sur les risques liés à la manipulation des différents produits utilisés (cir.DHOS/E2/DGS/SD5C/2003/N°591 du 17/12/2003). Le personnel ayant en charge la désinfection du matériel d'endoscopie digestive et en particulier des endoscopes, doit avoir bénéficié d'une formation spécifique sur la connaissance de ce matériel et son entretien (procédures, procédés, produits...). Cette formation doit être validée et renouvelée autant que nécessaire afin d'assurer le maintien du savoir et du savoir-faire des opérateurs. (Guide DHOS/DGS/CTNIN, novembre 2003 et juin 2004).

## Objectifs

Maîtriser les procédés de nettoyage et de désinfection du matériel et connaître les risques liés à la manipulation des différents produits utilisés.

## Pour qui ?

Personnel chargé de la désinfection des endoscopes ainsi que le personnel médical et non médical amené à désinfecter les endoscopes en garde.

## Pré-requis

Aucun

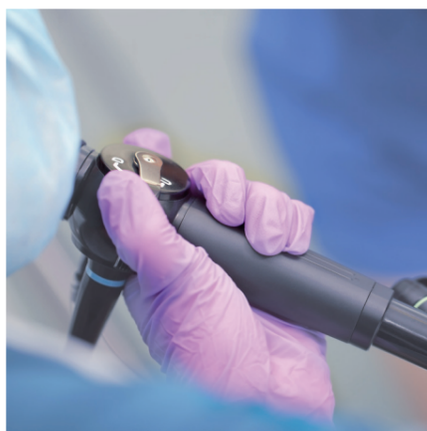
## Méthodes pédagogiques

Programmes de formation régulièrement révisés et prenant en compte les évolutions scientifiques et réglementaires. Pédagogie active et participative (diaporamas spécifiques, alternances d'exposés, de mises en commun d'expériences et d'études de cas..).

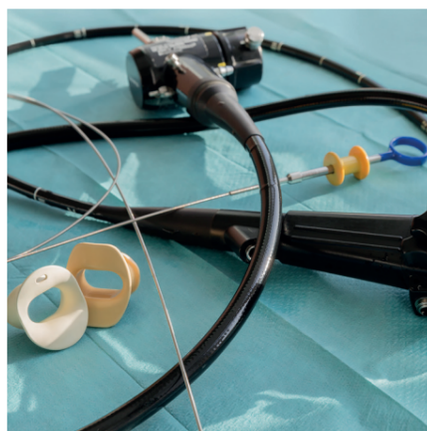
## Méthode d'évaluation

Évaluation de la qualité de la formation. Évaluation de l'acquisition des connaissances par QCM individuels pré et post-formation.

## Les formations de ce parcours :



Développer l'assurance qualité en endoscopie



Contrôles et traçabilité en endoscopie



Nettoyage et désinfection des endoscopes



Durée : 2 jours / 14 heures    Capacité d'accueil : 12

L'enseignement dispensé lors de cette session vise à apporter les connaissances nécessaires à la compréhension des enjeux de l'assurance qualité et à la mise en conformité avec les exigences réglementaires en endoscopie.

## Objectifs

Être capable de développer un système d'assurance qualité, s'inspirant de la norme ISO 9001 et conforme aux BPPH et autres règles de traitement des dispositifs médicaux.

## Méthodes pédagogiques

Pédagogie active et participative (diaporamas spécifiques, alternances d'exposés, de mises en commun d'expériences et d'études de cas..). Méthode d'évaluation Évaluation de la qualité de la formation. Évaluation des acquis par QCM individuels pré et post-formation.

## Pour qui ?

- Pharmaciens, cadres et infirmiers du Service stérilisation - Cadre, IDE et AS de bloc opératoire. - Responsables d'assurance qualité...

## Méthode d'évaluation

Évaluation de la qualité de la formation. Evaluation des acquis par QCM individuels pré et post-formation.

## Pré-requis

Pas de prérequis

## Programme de formation

### 1 La qualité en endoscopie :

Le concept qualité – vocabulaire associé à la qualité – liens entre les référentiels et la réglementation – la norme ISO 9001

### 2 Système de management de la qualité :

implication de la direction – définition et rédaction de la politique qualité – architecture documentaire – rédaction et formalisation des documents qualité

### 3 Moyens humains et matériels :

ressources humaines – infrastructures – environnement de travail.

### 4 Le processus en endoscopie :

données d'entrée et de sortie – cartographie – validation des procédés

### 5 Contrôles et suivi de la qualité :

organisation et périodicité des contrôles – mesures préventives – maîtrise du produit non-conforme – actions correctives et préventives – plan d'amélioration – auto-évaluations et audits

### 6 Enregistrements et traçabilité :

prescriptions réglementaires – stratégie et finalité de la traçabilité – support d'enregistrements – archivage

### 7 Synthèse :

certifications et amélioration continue de la qualité



Durée : 3 jours / 21 heures    Capacité d'accueil : 12

Cette formation propose de faire le point sur le contexte spécifique et connexe à l'activité endoscopique. Elle permet de faire la synthèse des textes existants, de réfléchir à leur application et d'apprécier comment leur respect concourt à la qualité et à la sécurité

### Pré-requis

Participation au stage «Traitement des endoscopes et prévention des événements indésirables» ou bonne connaissance du traitement des endoscopes et des risques associés.

### Objectifs

Augmenter sa connaissance de la réglementation et sa capacité à mettre en œuvre les recommandations relatives à l'endoscopie. Augmenter sa capacité à réaliser les prélèvements microbiologiques des endoscopes.

### Pour qui ?

Toutes personnes organisant ou mettant en œuvre les actes et/ou les contrôles en endoscopie.

### Programme de formation

#### 1 Réglementation des activités d'endoscopie :

mise en place de la réglementation en endoscopie – hiérarchie des textes – les textes actuels

#### 2 Incidents liés aux soins :

matéiovigilance et autres vigilances – dommages résultant des incidents liés aux soins – mécanismes de prise en charge – étude de quelques cas de jurisprudence

#### 3 Rôle et responsabilité de chacun :

médecin utilisateur de l'endoscope et personnes qui l'assistent – personnel chargé du traitement de l'endoscope – établissement de santé (direction, service biomédical, correspondant local de matériovigilance...) – fabricant

#### 4 Les contrôles en endoscopie :

contrôle des endoscopes (niveau de traitement, fonctionnalité des appareils, contrôles microbiologiques) – Travaux pratiques de simulation de prélèvements de canaux d'endoscope pour contrôles microbiologiques – contrôles d'environnement (eau...) – contrôle des lave-endoscopes (périodiques et de routine) – contrôle des enceintes de stockage – contrôle de l'application des procédures

#### 5 Organisation de la traçabilité :

obligations réglementaires – création de supports d'enregistrements – suivi des mesures préventives et correctives – conservation des documents

#### 6 Synthèse

### Méthodes pédagogiques

Pédagogie active et participative (diaporamas spécifiques, alternances d'exposés, de mises en commun d'expériences et d'études de cas...).

### Méthode d'évaluation

Évaluation de la qualité de la formation. Évaluation des acquis par QCM individuels pré et post-formation.



Durée : 3 jours / 21 heures    Capacité d'accueil : 12

L'enseignement dispensé permet d'appréhender les possibilités de limitation des infections nosocomiales liées à l'endoscopie et d'assimiler le concept de bonnes pratiques de nettoyage et de désinfection des endoscopes.

### Objectifs

Augmenter sa capacité à limiter les risques, en particulier infectieux, liés aux actes endoscopie et aux traitements manuels ou mécanisés des endoscopes.

### Méthodes pédagogiques

Pédagogie active et participative (diaporamas spécifiques, alternances d'exposés, de mises en commun d'expériences et d'études de cas...).

### Pour qui ?

Personnels ayant à organiser ou à mettre en œuvre le traitement du matériel d'endoscopie.

### Méthode d'évaluation

Évaluation de la qualité de la formation. Évaluation des acquis par QCM individuels pré et post-formation.

### Pré-requis

Pas de prérequis

### Programme de formation

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

infections nosocomiales et infections liées aux soins – spécificité et évolution de l'endoscopie et des appareils – endoscopes souples thermosensibles – données microbiologiques et ATNC – obligations réglementaires et recommandations – assurance de la qualité

#### 2. Hygiène et sécurité du personnel :

tenues et compléments vestimentaires – lavages des mains et utilisation de PHA – risques d'exposition au sang et liquides biologiques – manipulation de substances toxiques ou dangereuses – rôle et responsabilité de chacun

#### 3. Procédés de traitement du matériel :

niveaux de traitement requis – présence d'agents transmissibles à résistance particulière (prions...) – produits de nettoyage, de désinfection... – lave-endoscopes et autres procédés

#### 4. Mise en œuvre du traitement :

avant reprise de l'activité – entre deux patients – en fin de programme – conditions de stockage – envoi en maintenance

#### 5. Organisation de l'activité endoscopique :

préparation du patient aux examens – prise en charge des patients immunodéprimés ou atteints de maladies transmissibles – endoscopies opératoires – endoscopies «hors site»

#### 6. Synthèse



**Responsable commerciale**  
**Paula SIMOES**  
**06 11 22 63 13**  
**[p.simoes@cerfha.fr](mailto:p.simoes@cerfha.fr)**

**02.38.21.30.70**  
**[contact@cerfha.fr](mailto:contact@cerfha.fr)**  
**[www.cerfha.fr](http://www.cerfha.fr)**

Immeuble Val de Loire 4 passage de la Râpe 45000 Orléans