



## Démarche qualité et Prévention du risque infectieux en Endoscopie



Dans un service d'endoscopie, la sécurité des patients et la qualité des soins reposent en grande partie sur l'équipe infirmière, aide-soignante mais aussi les personnels en charge du traitement du matériel d'examen. Cette formation vise à actualiser les connaissances de ces professionnels tant d'un point de vue de leurs responsabilités que de leurs pratiques soignantes



### COORDINATEUR

- Dianelle DUFOREST-REY



### PUBLIC

- Infirmiers
- Aide-soignant
- Agents de stérilisation exerçant en service d'endoscopie



### DUREE

- 2 Jours soit 14 heures en présentiel



### EFFECTIF

- Groupes de 8 à 12 pers



### INTERVENANT

- Cadre de santé ayant une expérience significative dans le domaine



### LIEU

- IFSI ou en Intra



### COÛT 190

- 300 € / participant
- 3000€/groupe

DESCRIPTIF

### Ce programme a pour objectifs de :

- ↪ Améliorer la démarche qualité des services d'endoscopie
- ↪ Améliorer la pratique professionnelle des IDE, AS et personnels de stérilisation travaillant en service d'endoscopie
- ↪ Actualiser les connaissances en hygiène et en législation

### DEROULEMENT DE LA FORMATION :

#### 1. ACQUISITION D'UN SOCLE COMMUN:

- Evaluation des pratiques professionnelles
- Accès à une plateforme de formation visant l'acquisition d'un socle commun de connaissances sur la réglementation

#### 2. APPROFONDISSEMENT DES CONNAISSANCES :

- Consolidation des savoirs en Hygiène
- Prévention des risques liés à l'activité de soins en endoscopie
- Responsabilités IDE /AS/Agents de stérilisation

#### 3. EVALUATION :

- Questionnaire d'évaluation post-formation
- Auto-évaluation des pratiques post formation

### METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Apports didactiques
- Analyse de pratiques
- Apports de connaissances, études de cas, analyse de situations, travail de groupes,
- Supports écrits

### A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- ↪ S'inscrire dans une démarche qualité et de gestion des risques en soins d'endoscopie.

PROGRAMME