



## REFERENT DE STERILISATION H/F

### MISSIONS, ACTIVITES ET RESPONSABILITES:

---

#### 1. Missions

Les missions de l'infirmier de bloc opératoire référent en Stérilisation sont les suivantes

- ✓ Suivi de l'activité de production,
- ✓ Suivi de la traçabilité des différentes étapes de la production et des processus support
- ✓ Participation à la préparation des dispositifs médicaux réutilisables
- ✓ Gestion d'équipements, de dispositifs médicaux et de produits en stérilisation.

#### 2. Activités

##### **Organisation, suivi de la production**

- ✓ Participer à l'organisation des processus de stérilisation
- ✓ Garantir la maîtrise des processus
- ✓ Participer à la vérification des éléments de traçabilité du processus
- ✓ Participer à la mise en place et au suivi d'indicateurs d'activité
- ✓ Rendre compte des dysfonctionnements au cadre responsable du service.

##### **Amélioration continue de la qualité**

- ✓ Participer au développement de la politique qualité du service (évaluation et actualisation des procédures et instructions de travail...)
- ✓ Participer à la mise en place et au suivi des indicateurs qualité
- ✓ Participer à la mise en place et au suivi des mesures préventives et correctives
- ✓ Participer à la gestion des non conformités
- ✓ Participer à l'évaluation de la satisfaction du client
- ✓ Participer à la définition des besoins, au choix de l'instrumentation ainsi qu'à l'évaluation des réparations.

##### **Information / Communication**

- ✓ S'assurer des besoins des « services clients » et les satisfaire (suivi des prêts, des dépôts d'ancillaire, des réparations, des dotations...)
- ✓ Relayer les actions de prévention des infections nosocomiales décidées par le CLIN et le service d'hygiène (Unité de Prévention et de Contrôle des Infections (UPCI))
- ✓ Assurer la transmission de l'état d'avancement des maintenances en cours auprès des agents
- ✓ Participer aux réunions de service et de direction
- ✓ Transmettre à l'équipe et veiller à la mise en œuvre des mesures d'amélioration décidées en réunion
- ✓ Participer à toute action visant à la prévention des infections nosocomiales en relation avec l'UPCI, le CLIN

##### **Formation**

- ✓ Participer à l'encadrement des stagiaires, des étudiants
- ✓ Participer à l'encadrement des nouveaux agents à la reconstitution des plateaux opératoires
- ✓ Participer à la validation des étapes de reconstitution des plateaux opératoires.

#### 3. Responsabilités

Au sein d'une équipe pluri professionnelle, sous l'autorité et la responsabilité du cadre de santé, l'infirmier de bloc opératoire référent en Stérilisation est garant de la maîtrise technique et de la qualité des opérations de production des dispositifs médicaux stériles.

## FORMATION ET/OU EXPERIENCE REQUISE

---

### Formation interne et expériences requises

- ✓ Formation initiale à la conduite d'autoclave
- ✓ Formation à la reconstitution des plateaux opératoires
- ✓ Connaissance des Logiciels dédiés à la pharmacie/stérilisation
- ✓ Expérience professionnelle : bloc opératoire / services de chirurgie

**Diplôme requis** : IBODE, IDE

## SAVOIRS, APTITUDES ET COMPETENCES REQUISES

---

- ✓ Rigueur, ordre, sens de l'organisation, dynamisme
- ✓ Faciliter la communication et les relations de travail entre la stérilisation et les services de soins

## CONDITIONS DE TRAVAIL :

---

- ✓ Mission à temps partiel : **80 % du lundi au Vendredi (4 samedis par an de 9 h 24 / 17 h)**
- ✓ Amplitude de travail : 7h36
- ✓ Horaires de travail:
  - 8h24/16h00 (poste D2)
  - 10h24/18h00 (poste D9)
  - 13h10/20h46 (poste de B4c)
- ✓ Nombre de jours de RTT : 17 jours
- ✓ Pénibilité éventuelle du poste :
  - Station debout prolongée.
  - Manipulation d'équipements et de matériels lourds.
  - Environnement bruyant.

**Lettre de candidature et CV à envoyer à :**

**Mr ROUAULT**  
**Directeur Adjoint des Ressources Humaines**  
**Centre Hospitalier de Saint Briec**  
**10 rue Marcel Proust**  
**22027 SAINT BRIEUC Cedex 1**

**Ou par mail : [recrutement.drh.stbriec@armorsante.bzh](mailto:recrutement.drh.stbriec@armorsante.bzh)**