

# J1309

## AGENT / AGENTE DE STÉRILISATION DE SERVICE HOSPITALIER

### Autres emplois décrits

- Agent / Agente de stérilisation

### Définition

- Nettoie et désinfecte les équipements et matériels médicaux afin de prévenir tout risque d'infection.
- Assure la qualité du traitement et sa traçabilité.
- Organise son activité en fonction des urgences et en lien avec les services de soins dans le respect des protocoles d'hygiène et de sécurité.

### Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme ou une certification dans le domaine de l'hygiène et de la propreté.

#### Certifications et diplômes :

- CAP Agent de Propreté et d'Hygiène (APH)
- Bac Pro Hygiène, Propreté, Stérilisation (HPS)
- Titre Agent de stérilisation en milieu hospitalier

### Compétences

#### Savoir-faire

Gestion des stocks	<b>Réaliser les opérations de stérilisation (tri, conditionnement, répartition dans les appareils, ...)</b>
	Réceptionner et identifier le linge
	<b>Trier le matériel, les instruments médicaux selon le type de traitement (stérilisation, destruction, ...)</b>
	Réceptionner le matériel médicochirurgical et vérifier les dates, numéros de lot et références d'autoclave
Production, Fabrication	Vérifier les stocks de matières premières
	Conditionner du linge
	<b>Utiliser un outil, une machine, un équipement, une installation</b>
Organisation	Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
	<b>Respecter des règles, des consignes, normes et procédures opérationnelles</b>
Prévention des risques	<b>Organiser, conduire et mettre en oeuvre les préparations magistrales, hospitalières, les opérations de reconstitution et le conditionnement</b>
	Pratiquer des gestes et postures de manutention en toute sécurité

Répartir les instruments et les dispositifs médicaux selon le mode de traitement par stérilisation ou par destruction

Assurer l'entretien/nettoyage courant du matériel après utilisation dans les conditions d'hygiène et de sécurité requises

Désinfecter et décontaminer un équipement

Nettoyer les installations après utilisation afin de maintenir le matériel en état

Entretien un équipement, une machine, une installation

Contrôler la conformité du matériel d'intervention

Contrôler l'état de propreté du linge

Maintenance, Réparation

Droit, contentieux et négociation

Respecter les règles d'éthique et de déontologie

Communication

Relayer de l'information

Qualité

Contrôler le conditionnement d'un produit

Gestion administrative et comptable

Établir les documents de contrôle de conformité, de traçabilité et de suivi qualité

Data et Nouvelles technologies

Utiliser des logiciels spécifiques

Savoir-être professionnels

Faire preuve d'autonomie

Faire preuve de rigueur et de précision

S'adapter aux changements

Travailler en équipe

Savoirs

Procédures de stérilisation du matériel

Procédures de bio nettoyage Émergent

Procédures de contrôle de matériel et d'équipements médico-techniques

Procédures de conditionnement de matériel médicochirurgical

Règles d'hygiène et d'asepsie

Traçabilité des produits

Procédure de traitement du linge

Protocoles de lutte contre les infections nosocomiales

Procédures de conditionnement

Normes et procédés

Hygiène hospitalière

Logiciel de gestion de stocks

Dispositifs médicaux stériles (DMS)

Domaines d'expertise

Utilisation d'autoclave





Caractéristiques du matériel de décontamination

Caractéristiques du matériel médical

Caractéristiques du matériel paramédical

Produits, outils et matières

## Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	En bloc opératoire Port d'équipement d'hygiène
	Horaires et durée du travail	Travail de nuit Travail en horaires décalés Travail le week-end Travail par roulement
	Publics spécifiques	Patients
	Types de structures	Établissement de santé Établissement social ou médico-social (EHPAD, résidence senior, ...)

## Secteurs d'activité

• Santé