

CODE DE L'U.F. (3) <i>82 1066 42151</i>	CODE DU DOMAINE DE FORMATION (4) 803
---	--------------------------------------

11. Horaire minimum de l'unité de formation :

Horaire minimum :

1. <u>Dénomination du (des) cours</u> (2)	<u>Classement du(des) cours</u> (2) (5)	<u>Code U</u> (2) (6)	<u>Nombre de périodes</u> (2)
Connaissance du métier	CT	B	6
Principes d'hygiène hospitalière	CT	B	2
Microbiologie appliquée	CT	B	4
Principes de désinfection	CT	B	4
Principes de stérilisation	CT	B	12
Procédures de travail	CT	B	16
Aspects légaux et réglementaires	CT	B	4
Séminaires en milieux d'application	PP	L	26
2. <u>Part d'autonomie</u>		P	18
		Total des périodes	92

12. Réserve au Service d'inspection :

- a) Observation(s) de l'(des) Inspecteur(s) concerné(s) relative(s) au dossier pédagogique [annexe(s) éventuelle(s)] :

avis favorable le 10.10.2000

- b) Décision de l'Inspecteur coordonnateur relative au dossier pédagogique :

ACCORD PROVISOIRE

~~PAS D'ACCORD~~

En cas de décision négative, motivation de cette dernière :

11 OCT. 2000

Date :

Signature : *A. COLLINET*
Administrateur pédagogique

(2) A compléter

(3) Réserve à l'administration

(4) Proposé par le réseau et avalisé par l'inspection

(5) Soit CG, CS, CT, CTPP, PP ou CPPM

(6) Soit A, B, C, D, E, F, H, J, K, L, Q, R, S, T - (l'approbation de cette rubrique est réservée à l'administration)

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

FINALITES DE L'UNITE DE FORMATION

1 Finalités générales

Dans le respect de l'article 7 du décret de la Communauté française du 16 avril 1991 organisant l'enseignement de promotion sociale, cette unité de formation vise à :

- concourir à l'épanouissement individuel en promouvant une meilleure insertion professionnelle, sociale, culturelle et scolaire;
- répondre aux besoins et demandes en formation émanant des entreprises, des administrations, de l'enseignement et d'une manière générale des milieux socio-économiques et culturels.

2 Finalités particulières

Cette unité de formation vise à rendre l'apprenant capable d'assumer la fonction d'auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical en comprenant le pourquoi de ses actes et des exigences imposées, et de participer ainsi à un traitement de qualité du matériel médico-chirurgical en service de stérilisation.

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

CAPACITES PREALABLES REQUISES

Pour être admis dans cette unité de formation, l'apprenant sera capable :

- de comprendre un texte et une conversation simples en langue française;
- de monter et démonter avec dextérité un appareillage simple;
- de respecter une procédure permettant de suivre un matériel durant toute sa prise en charge de manière théorique;
- d'identifier les relations hiérarchiques au sein d'une équipe de travail.

TITRES POUVANT EN TENIR LIEU

Certificat du deuxième degré de l'enseignement secondaire

et

attestation d'emploi spécifiant que l'apprenant travaille dans un service de stérilisation.

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

CONSTITUTION DES GROUPES OU REGROUPEMENT

Aucune recommandation particulière.

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

PROGRAMME DES COURS

Les activités d'enseignement visent à rendre l'apprenant capable :

- dans le cours "**Connaissance du métier**"
 - de situer le service de stérilisation et ses activités au sein de l'organisation générale d'un hôpital;
 - de justifier sa localisation dans l'institution hospitalière;
 - de définir le rôle de l'auxiliaire de stérilisation au sein de l'équipe de travail en service de stérilisation.

- dans le cours de "**Principes d'hygiène hospitalière**"
 - d'identifier de manière concrète les mesures d'hygiène spécifiques au milieu hospitalier et plus précisément au service de stérilisation;
 - de les intégrer dans les tâches confiées à l'auxiliaire de stérilisation.

- dans le cours "**Microbiologie appliquée**"
 - d'utiliser les notions élémentaires de bactériologie et de virologie pour expliquer la nécessité de traiter le matériel de soins et médico-chirurgical en milieu hospitalier.

- dans le cours "**Principes de désinfection**"
 - de définir le terme "désinfection" ainsi que les lois qui lui sont propres;
 - d'identifier les moyens utilisés pour assurer une bonne désinfection du matériel traité.

- dans le cours "**Principes de stérilisation**"
 - de définir les termes "stérilisation" et "destruction des micro-organismes";
 - de décrire les différents procédés utilisés lors de la stérilisation du matériel médico-chirurgical;
 - de décrire les caractéristiques de fonctionnement de différents types de stérilisateurs, ainsi que les moyens de contrôle qualitatif;
 - de comparer matériel recyclable et matériel à usage unique.

- dans le cours "**Procédures de travail**"
 - de reconnaître les principaux instruments chirurgicaux utilisés en chirurgie classique, endoscopique, microchirurgie, traitement au laser et autres technologies de pointe;
 - d'énumérer les différents matériaux rencontrés et leur impact sur la prise en charge du matériel;

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

- de s'intégrer dans une organisation du travail visant à respecter les normes de qualité en vigueur dans ce domaine d'activité;
 - de décrire les procédures de prise en charge du matériel depuis sa collecte auprès des utilisateurs jusqu'au réapprovisionnement auprès de ceux-ci;
 - d'assurer le reconditionnement du matériel en respectant les normes de sécurité, la composition des conditionnements ainsi que leur étiquetage;
 - d'encoder sur un P.C. des listes simples et de les actualiser.
- dans le cours "**Aspects légaux et réglementaires**"
 - d'intégrer dans sa pratique les normes et règlements régissant le travail en service de stérilisation;
 - d'appliquer les mesures assurant la protection du travail en service de stérilisation en ce compris la manipulation de produits dangereux et toxiques.
- lors des "**Séminaires en milieux d'application**"
 - d'observer le fonctionnement, l'organisation, l'architecture et l'équipement de différents services de stérilisation afin de se rendre compte que même s'il existe différents modes d'application des procédures, les principes fondamentaux ne peuvent pas être négligés.

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

CAPACITES TERMINALES

Pour atteindre le seuil de réussite, l'apprenant sera capable :

- de situer les activités du service de stérilisation dans le fonctionnement général de l'institution hospitalière;
- de décrire sa fonction d'auxiliaire de stérilisation au sein de l'équipe de travail de ce service;
- d'intégrer dans les tâches qui lui sont confiées les notions de microbiologie, d'hygiène indispensables pour un travail de qualité;
- de distinguer désinfection et stérilisation;
- d'utiliser un stérilisateur en respectant les normes de sécurité et de qualité imposées;
- de prendre en charge un ensemble de matériel médico-chirurgical tout au long du cycle de traitement;
- d'identifier les instruments et les matériaux utilisés.

Pour la détermination du degré de maîtrise, il sera tenu compte :

- de la clarté des idées pour exposer les réponses;
- de la précision des termes utilisés;
- de la capacité à situer sa fonction au sein d'une équipe de travail en service de stérilisation.

Auxiliaire en stérilisation de matériel médico-chirurgical

CHARGE(S) DE COURS

Le chargé de cours sera un enseignant ou un expert.

L'expert justifiera d'une expérience professionnelle d'au moins un an dans le domaine de la stérilisation ou de l'hygiène hospitalière.