

FORMATION : ADAPTATION AU POSTE D'IBO (Infirmière au bloc opératoire) Eligible DPC

Le bloc opératoire est un milieu très complexe, les activités professionnelles relatives à l'emploi d'Infirmière de Bloc Opératoire (IBODE) nécessitent des compétences de plus en plus techniques et spécifiques.

OBJECTIF GLOBAL DE LA FORMATION :

A l'issue de la formation, les stagiaires auront acquis et développé des compétences spécifiques à l'exercice de la profession d'IBODE.

OBJECTIFS SPECIFIQUES :

- Permettre à un(e) infirmier(e) d'acquérir les compétences nécessaires pour être rapidement opérationnelle au bloc opératoire,
- Identifier les différents textes de lois en lien avec l'exercice de la profession ainsi que celles spécifiques à l'organisation d'un bloc opératoire,
- Initier une démarche qualité et une culture de gestions des risques,
- Améliorer sa pratique et contribuer à l'amélioration de la prise en charge d'un groupe de patients,
- Identifier les différents temps opératoires,
- Connaître les différentes règles d'hygiène et d'asepsie à respecter au bloc opératoire,
- Se familiariser avec les différents dispositifs médicaux utilisés au bloc opératoire.

PUBLIC :

Infirmier(e) de Bloc Opératoire niveau 1 et 2 en cours d'acquisition de compétences dans les différents exercices de la mission IBO au bloc opératoire.
Groupe de 12 personnes maximum.

METHODOLOGIE :

- 1^{ère} étape : Analyses de pratiques au travers d'une approche réflexive
- 2^{ème} étape : Acquisition et approfondissement des connaissances par une approche cognitive.

FORMAT PEDAGOGIQUE :

En présentiel, présentation et acquisition de connaissances et savoirs fondamentaux, travaux dirigés, atelier pratiques et mises en situation.

PROGRAMME DE FORMATION :

1^{ère} journée :

L'approche du bloc opératoire : **Compétence 4 du référentiel de formation IBODE : Organiser et coordonner les activités de soins liés au processus opératoire**

- ✓ Le bloc opératoire : son organisation, son mode de fonctionnement
- ✓ Identifier et répartir les différents rôles de l'infirmier(e) en bloc opératoire en lien avec la situation et les effectifs en place (circulante, aide opératoire, instrumentiste),
- ✓ Travailler en équipe avec l'ensemble des professionnels intervenant au bloc opératoire en fonction des compétences de chacun et en appliquant les règles d'exercice, de déontologie et de fonctionnement du bloc opératoire,
- ✓ Organiser et coordonne les activités de soins dans les salles d'intervention au sein d'une équipe pluriprofessionnelle.

La responsabilité juridique de l'infirmier(e) :

- ✓ Le cadre légal : le décret de compétences, les différents textes de loi relatifs à l'organisation du bloc opératoire.

La sécurité des patients au bloc opératoire : Compétence 2 du référentiel de formation IBODE : Analyser la qualité et la sécurité en bloc opératoire et en salle d'intervention et déterminer les mesures appropriées

- ✓ La MECSS ou FOSO,
- ✓ La check-list,
- ✓ Analyser les points critiques, identifier toute non-conformité, les comportements ou les situations à risques associés au déroulement des interventions (infections, AES) ;

- ✓ Evaluer les conséquences des non-conformités, déterminer et mettre en œuvre des actions correctives,
- ✓ Analyser l'application des règles de traçabilité, évaluer les risques liés à un défaut de traçabilité et assurer le suivi des incidents et accidents.

Les techniques chirurgicales : Compétence 5 du référentiel IBODE : Les temps chirurgicaux, acquisition de repère et de méthodologie

Hygiène : Compétence 3 du référentiel de formation IBODE : Analyser et comprendre les bonnes pratiques et les recommandations des sociétés savantes (SF2H, CPIAS)

- ✓ La conformité de la tenue de bloc opératoire,
- ✓ Gestion, comportement en salle d'intervention,
- ✓ Bio nettoyage,
- ✓ Tri et traitement des déchets,
- ✓ Remise en conformité de l'environnement opératoire.

2^{ème} journée :

La sécurité des patients au bloc opératoire : Compétence 2 du référentiel de formation IBODE : Analyser la qualité et la sécurité en bloc opératoire et en salle d'intervention et déterminer les mesures appropriées

- ✓ Mise en œuvre et prévention des risques liés à la mise en œuvre et l'utilisation de l'électrochirurgie,
- ✓ Utilisation et délivrance des Dispositifs Médicaux Stériles (DMS), des Dispositifs Médicaux Implantables (DMI) traçabilité et matériovigilances,
- ✓ Technologie de sutures chirurgicales.

Hygiène : Compétence 3 du référentiel de formation IBODE : Mettre en œuvre des techniques et des pratiques infirmières adaptées au processus opératoire.

Analyser et comprendre les bonnes pratiques et les recommandations des sociétés savantes (SF2H, CPIAS)

- ✓ Hygiène de mains,
- ✓ Lavage chirurgical,
- ✓ Habillage chirurgical,
- ✓ Gantage chirurgical.

3^{ème} journée :

La sécurité des patients au bloc opératoire : Compétence 2 du référentiel de formation IBODE : Analyser la qualité et la sécurité en bloc opératoire et en salle d'intervention et déterminer les mesures appropriées

- ✓ Qualité environnementale au bloc opératoire,
- ✓ Qualité de l'air,
- ✓ L'architecture,
- ✓ Les circuits,
- ✓ Les contrôles,
- ✓ Les maintenances,
- ✓ Démarche qualité au bloc opératoire : déclaration d'évènements indésirables, EPR, EIG, RMM,
- ✓ Cartographies de risques,
- ✓ Analyses de risques : cas concret du compte des textiles.

Hygiène : Compétence 3 du référentiel de formation IBODE : Analyser et comprendre les bonnes pratiques et les recommandations des sociétés savantes (SFHS, CPIAS)

- ✓ Stérilisation des DMRS,
- ✓ Cycle de traitement,
- ✓ Contrôle qualité,
- ✓ Traçabilité, péremption, stockage,
- ✓ Aspect réglementaire et responsabilité
- ✓ Analyse de pratiques : cas concret non- conformité d'un DMRS.

4^{ème} journée :

La sécurité des patients au bloc opératoire : Compétence 2 du référentiel de formation IBODE : Analyser la qualité et la sécurité en bloc opératoire et en salle d'intervention et déterminer les mesures appropriées

- ✓ Les positions opératoires, la gestion des risques en anesthésie,
- ✓ Installation du patient,
- ✓ Evaluer et anticiper les risques pour la personne opérée (hypothermie, installation, transfert, douleur post-interventionnelle...) et mettre en œuvre les moyens de prévention adaptés (Compétence 1),
- ✓ La traçabilité du geste opératoire.

Adaptation des soins au bloc opératoire à la personne opérée : Compétence 1 du référentiel de formation IBODE : Démarche de soins au bloc opératoire, positionnement professionnel, méthodologie de l'organisation de la prise en charge au bloc opératoire

- ✓ Information et droits des patients,
- ✓ Gestion de litiges,
- ✓ La traçabilité du geste opératoire.

Hygiène : Compétence 3 du référentiel de formation IBODE : Analyser et comprendre les bonnes pratiques et les recommandations des sociétés savantes (SF2H, SF2S, CPIAS)

- ✓ Préparation de l'opéré,
- ✓ Points sur les antiseptiques,
- ✓ Principes de base en instrumentation chirurgicale.

5^{ème} journée :

Technique et pratiques per et post-opératoire : Compétence 5 : pratique per et post-opératoire

- ✓ La colonne vidéo et les auto-sutures,
- ✓ Principe de base : l'ostéosynthèse,
- ✓ Les moteurs chirurgicaux,
- ✓ Traitement des endoscopes thermosensibles.

Analyse de pratiques et préventions des risques professionnels : Compétence 9 : Audits, analyses, mises en œuvre d'action correctives (sous forme de travaux dirigés)

- ✓ Analyse de situation
- ✓ Cas critiques

DUREE :

Formation sur 5 jours soit 35 heures de formation – 9H/17H

COUT PEDAGOGIQUE :

1 376€ / personne/5 jours de formation au titre de la formation continue ou au titre du Compte Personnel de Formation (CPF)

Session 1 :

- 30 janvier 2025
- 11 février 2025
- 11 mars 2025
- 08 avril 2025
- 13 mai 2025

INSCRIPTIONS :

Par mail :

Envoyer la fiche d'inscription au secrétariat du campus sifsi@ghpsj.fr et à Camélia Chouity, cheffe de projet formation continue cchouity@ghpsj.fr

Par courrier :

Envoyer la fiche d'inscription au campus formation : IFSI PARIS SAINT-JOSEPH – 185 rue Raymond Losserand – 75014 PARIS

Pour tout renseignement complémentaire : appeler Mme Valérie-Anne MALEYX au 01 40 94 85 26