



NIVEAU 2 : PERFECTIONNEMENT

ADAPTATION A L'EMPLOI

INFORMATIONS ET TARIFS

Ref :	23260
Type :	Sur site (intra)
Public :	IDE de Bloc
Formateur :	Cadre IBODE
Durée :	5 journées (35 heures)
Groupe :	10 à 12 apprenants
Tarifs :	Sur site : 6 750 € net* par groupe
Modalités :	Evaluation des attentes du niveau en début de session Evaluation des acquis Questionnaire de satisfaction à l'issue de la formation Attestation de formation
Accessibilité :	Besoins spécifiques ou compensation handicap, nous contacter

* Exonération de TVA sur la formation.
Tarif net hors frais de déplacement du formateur.

COMPETENCES VISEES ET OBJECTIFS

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires au fonctionnement d'un bloc opératoire
Connaître les rôles et responsabilités de chacun
Participer à l'amélioration de la qualité et la sécurité des soins

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

Evaluation des attentes et du niveau des stagiaires en début de session
Apports théoriques et contextuels, retours d'expérience
Supports : Diaporama PowerPoint reprenant les principales idées à retenir

PROGRAMME

RAPPEL DES BASES DE L'ORGANISATION DU BLOC OPÉRATOIRE

Réglementation générale et réglementation spécifique au bloc opératoire
Conception architecturale
Rôle et responsabilité de chaque professionnel
Tenue et des professionnels
Hygiène spécifique au bloc opératoire

RÔLE ET PLACE DE L'ÉQUIPE OPÉRATOIRE

L'information et la prise en charge de l'opéré
La carte des implants
L'installation du patient en salle d'opération
Préparation des DM, DMS, DMI
Préparation de l'environnement opératoire
Les troubles musculosquelettiques

COMMUNICATION AVEC LES SERVICES EN INTERFACE DU BLOC OPÉRATOIRE

Planification des lits, Services hospitalisation, administratifs et financiers

LA CHECK-LIST

Objectif, méthodologie et les différentes Check-list

LA SPÉCIFICITÉ DE LA PRISE EN CHARGE DE L'ENFANT

Rôle de chaque professionnel
Préparation de la salle d'opération, du matériel et des DM
Prévention du risque

L'UTILISATION DES DM

Le marquage CE
La classification des DM
L'amplificateur de brillance
Le robot, le laser
La salle d'opération hybride
La colonne de coelio, ortho, gastro

LES SPÉCIFICITÉS DES DIFFÉRENTS TYPES DE PRISE EN CHARGE

Chirurgie programmée, d'urgence,
Prise en charge et accueil du patient
Préparation de l'environnement opératoire, des DM, des DMS, DMI
La traçabilité

DÉCOUVERTE ET FOCUS DES DIFFÉRENTES DISCIPLINES CHIRURGICALES