



## OFFRES DE FORMATION PAR SERVICES

# SALLE DE REVEIL

---

### 1. TYPE DE CLIENTELE ET ACTIVITE

#### Disciplines

- Orthopédie (principalement élective) : arthroplasties (hanche, genou, épaule) ; arthroscopies (genou, épaule) ; plasties ligamentaires ; chirurgie de la main ; chirurgie du pied et de la cheville.
- Ophtalmologie
- Phlébologie

#### Activités

Prise en charge des patients adultes :

- En pré-opératoire ⇒ préparation à l'intervention
- En post-opératoire immédiat ⇒ pour tout patient ayant bénéficié d'une anesthésie générale ou loco régionale. Durée de prise en charge variable, de quelques minutes à quelques heures, jusqu'à stabilisation des paramètres vitaux, réveil total, et maîtrise du niveau de la douleur.

### 2. ORGANISATION GENERALE DU TRAVAIL

- Service intégré au service d'anesthésie, dans l'enceinte du Bloc Opératoire
- Capacité d'accueil de 6 patients
- Chaque « poste » est équipé d'un appareil de monitoring des fonctions vitales, d'oxygène et d'une source d'aspiration
- Ouverture de 08h30 à 18h00 environ, du lundi au vendredi
- 1 à 3 infirmière(s) par jour selon programme opératoire
- Surveillance continue du patient dès son arrivée en SR jusqu'à son transfert en chambre, en étroite collaboration entre infirmier(s) et médecin-anesthésiste

### 3. LES DIFFERENTS PROFESSIONNELS

- L'équipe d'anesthésie/salle de réveil, comprenant les infirmier-ère-s attitré-e-s en SR ainsi que les d'infirmier-ière-s-anesthésistes (gestion du traitement et du suivi de la douleur)
- 1 praticien-ne formateur-riche dans chaque secteur
- Les médecins-anesthésistes
- Travail en pluri- et inter- disciplinarité avec les professionnels :
  - du bloc opératoire (chirurgiens et médecins-assistants, instrumentistes, aides de bloc, aide d'anesthésie, technicien-ne-s en stérilisation, technicien-ne-s de surface) ;
  - équipe de l'hôpital de jour ;
  - équipes des services de physiothérapie, radiologie, laboratoire, pharmacie, ... ;
  - équipe du service de chirurgie.

#### **4. LES SOINS TECHNIQUES ET RELATIONNELS SPECIFIQUES AU SERVICE**

##### Soins techniques

- Pose de venflons, prises de sang
- Préparation et pose de perfusions
- Injections IV s/c, péri-nerveuses
- Re-transfusion des pertes sanguines par système Handyvac
- Pose de sondes vésicales
- Assistance à la pose des cathéters péri-nerveux
- Préparation des pompes antalgiques PCA et PCEA
- Manipulation de matériel médical : monitoring, perfusomat, pousse-seringues
- Surveillance clinique générale et locale
- Surveillance des paramètres vitaux
- HGT – Hémoglobine cutanée (hémocue)

##### Soins relationnels

- Accueil et installation du patient en fonction du type d'intervention en tenant compte du stress lié à l'intervention
- Check-list à l'arrivée du patient
- Evaluation et suivi de la douleur
- Information et éducation du patient
- Accompagnement, écoute

#### **5. PATHOLOGIES COURAMMENT TRAITÉES ET RENCONTRÉES DANS LE SERVICE**

- Arthroplasties : hanche, genou, épaule
- Arthroscopies à visée thérapeutique ou diagnostique
- Sutures de coiffe (et autre chirurgie de l'épaule)
- Plastie autologue des ligaments croisés du genou
- Chirurgie de la main, du pied
- Greffes osseuses, greffes de peau
- Réduction de fractures par ostéosynthèse
- Cataracte, glaucome, strabisme
- Phlébologie (varices)

#### **6. MÉDICAMENTS COURAMMENT ADMINISTRÉS DANS LE SERVICE**

- Anesthésiques locaux (CHIROCAINE®, LIDOCAINE®)
- Antalgiques de paliers I, II, III (Paracétamol, AINS, MORPHINE®, SYNTENYL®)
- Anti-émétiques (ZOPRAN®, DROPERIDOL®)
- Anti-ulcéreux (NEXIUM®)
- Vasoconstricteurs (EPHEDRINE®, NEOSYNEPRHINE®)
- Anticholinergiques, ATROPINE®
- Antidotes : (NALOXONE®, ANEXATE®)
- Benzodiazépines (DORMICUM®)

## 7. COMPETENCES DEVELOPEES, EXEMPLES D'APPRENTISSAGES REALISES

- Développer l'observation clinique et établir des liens théorie-pratique
- Assurer la prise en charge globale, individualisée et personnalisée du patient
- S'adapter, s'intégrer au sein d'une équipe pluridisciplinaire dans un environnement spécialisé. Cette étape sera facilitée par une 1<sup>ère</sup> semaine de stage organisée dans cette optique pour l'étudiant.
- Développer des compétences relationnelles afin de faciliter l'étroite collaboration entre infirmier-ère et médecin-anesthésiste (transmission d'informations, demande de prescriptions, etc.)
- Gérer les priorités, s'organiser, anticiper (selon niveau taxonomique)
- Développer ses aptitudes techniques (pose venflon, préparation et pose de perfusion)

## 8. CONCEPTS THEORIQUES UTILES ET NECESSAIRES DANS CE CONTEXTE

Notions d'anatomie et de physiologie <i>(système nerveux, appareil locomoteur, fonction respiratoire et circulatoire)</i> Anatomie de l'œil Démarche de soins Les groupes sanguins La transfusion sanguine	Cours modules anesthésie - chirurgie Concept de la douleur Bases de pharmacologie <i>(calculs de doses – antalgiques)</i> Notion d'asepsie
---	--

## 9. BIBLIOGRAPHIE ET DOCUMENTATION A DISPOSITION DANS L'UNITE

- Compendium suisse des médicaments
- Vadémécum clinique
- Anatomie et physiologie humaine, Marieb, Ed De Boeck Université
- Guide de l'infirmière en salle de réveil, Ed Lamarre
- Ouvrages et documents spécialisés en anesthésie et chirurgie
- Classeur Protocoles de soins institutionnels
- Classeur Transfusions sanguines
- Accès possible à internet