

# E-WELCOME



Service de SSPI

Bloc  
Central

Être stagiaire à la clinique Pasteur c'est :



Être traité équitablement sans discrimination par rapport à son âge, sa religion, son origine, son sexe, son état civil, ses handicaps, sa nationalité et son orientation sexuelle



Être accueilli avec bienveillance, et bénéficier d'un projet d'encadrement, en étant informé du déroulé et du contenu de son stage, des objectifs, des modalités d'organisation et d'évaluation, des protocoles spécifiques



S'informer et échanger sur tous les sujets en relation avec le stage



Faire valoir que l'on se trouve en période d'apprentissage

**Vos futurs collègues vous souhaitent la bienvenue**

- **Typologie du service**
- **Connaissances générales**
- **Parcours de soins**
- **Dispositifs médicaux et informatiques**
- **Situations apprenantes**
- **Questionnaire de recherche**

# Présentation du service



## Soins

Hospitalisation et ambulatoire  
avec des AG, NLA, ALR et AL



## Spécialités ou orientations

Urologie, digestif, gynécologie, esthétique, CMF, vasculaire, endovasculaire, thoracique et endoscopie digestive et bronchique



## Soins à visée

Préventif, diagnostic, curatif et palliatif



## Capacité d'accueil (lits)

17 boxs et 4 postes d'accueil  
14 salles de bloc :



## Population accueillie

Population adulte +  
population adolescente de 10 à 18 ans

# Présentation du service

## Composition de l'équipe



Equipe paramédicale



Equipe médicale



Autres professionnels  
intervenant dans le  
service

- IDE
- IDEC
- IBODE et IADE
- Manip radio
- Cadre de santé de jour
- Cadre de santé de nuit

- Chirurgiens
- Anesthésistes
- Radiologues

- EPB
- Brancardiers
- Planning
- Laboratoire
- Biomédical
- Informatique

## Horaires types



LUNDI AU VENDREDI

**6 IDE par jour**

- 1<sup>ère</sup> IDE 7h40 / 17h25
- 2<sup>ème</sup> IDE 08h00 / 16h00
- 3<sup>ème</sup> IDE 09h00 / 18h40
- 4<sup>ème</sup> IDE 10h45 / 20h30
- 5<sup>ème</sup> IDE 11h20 / 21h00 +  
astreinte jusqu'à 23h00
- 6<sup>ème</sup> IDE 12h00 / 20h00

# Présentation du service



La salle de surveillance post-interventionnelle du bloc central est dotée de 14 postes de surveillance + 4 postes de pré-accueil  
(3 pour l'endoscopie et 14 pour la chirurgie).

Une IDE est sectorisée avec les 3 postes d'endoscopie et les autres sont sur le secteur chirurgie et prennent en charge entre 2 et 4 patients selon la pathologie et les antécédents du patient.

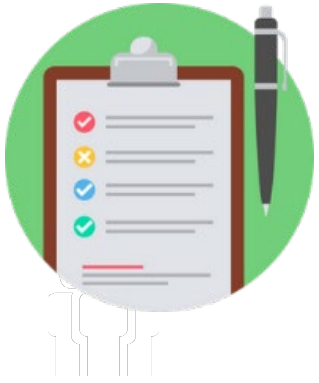
On retrouve à chaque poste :

- Moniteur de ventilation (respirateur)
- Arrivée de fluides air + oxygène
- Aspiration murale (vide)
- Scope avec FC, tracé ECG, tension artérielle, SaO<sub>2</sub>, FR et +/- pression artérielle avec Ktart et +/- PCV avec VVC
- PSE
- Couverture chauffante

On retrouve aussi un défibrillateur cardiaque avec chariot d'urgence (mode manuel - mode DSA)



# Présentation du service



Les objectifs de ce service sont :

- Surveiller la phase de réveil du patient en s'assurant de la récupération hémodynamique, respiratoire et neurologique
- Prendre en charge la douleur
- Assurer la prise en charge dans des conditions de qualité et sécurité des soins



Toute l'équipe se mobilise pour le bien-être du patient, sa satisfaction avec une prise en charge optimale

# Présentation du service

## Les chirurgies

### GYNECOLOGIE :

Chirurgie du sein : mastectomie, tumorectomie, ganglion sentinelle, curage axillaire, lambeau dorsal

Chirurgie pelvienne : hystéroscopie, hystérectomie, kyste, fibrome, annexectomie, salpingectomie, conisation, prolapsus, TOT, CPA ,CPP, Richter

Chirurgie endométriose : coelio US, épreuve au bleu

### UROLOGIE :

Cystoscopie	RTV	Cystectomie +/- bricher	UPR+/-JJ	Nephrectomie
Néphrostomie per-cutanée	Prolapsus	Phimosis	Vasectomie	Surrenalectomie
Prostatectomie				
TTT hypertrophie prostate : RTUP, greenlight, rezum, HIFU, etc.				

### DIGESTIF :

Hernie ombilicale	Hernie hiatale	Hernie inguinale	Cholecystectomie	Appendicectomie
KSC	Hémoroïdectomie	Colectomie	Amputation rectale	Sleeve
DPC				

### MAXILLO FACIAL :

DDS	Septoplastie/Rhinoplastie	Lifting cervico-facial	Panendoscopie	Parotidectomie
Bimax	Dijonction inter-maxillaire	Exérèse lésion cutanée +/- lambeau		

### ESTHETIQUE :

DLA	DLBI	Augmentation/diminution mammaire
DLCI	Bodylift	



# Présentation du service

## Les chirurgies

### ENDOSCOPIE :

Gastro	CPRE+ ou- prothèses	Ballon gastrique	Colo/polypectomie, mucosectomie
Prothèse EUS	Fibroscopie bronchique		

### VASCULAIRE ET ENDOVASCULAIRE :

ATP	Carotide	Pontage	AAA
Drainage pericardique	TAVI		

### THORACIQUE :

Pneumonectomie	Talcage	Thyroïdectomie
Lobectomie		
Mediastinoscopie		

# Les dispositifs médicaux et informatiques

## Dispositifs médicaux

Les appareils souvent utilisés dans le service :

- Pompe péridurale
- PCA morphine
- PSE
- Respirateur
- AIRVO
- Accéléromètre
- Bair Hugger
- Doppler veineux
- App ECG
- Thermomètre
- Appareil glycémie
- Bladder scan



## Dispositifs informatiques



### Dossiers de soins informatisés

- 3 postes informatiques fixes
- 6 postes informatiques mobiles
- 1 répéteur de scope



### Donnant accès à :

- Dossiers de soins Dopasoins
- Intranet documentaire
- AS400 (commandes)
- Petit prévisionnel

### Rappel :

**L'utilisation du téléphone portable est interdite**



## Législation

Décret n° 94-1050 du 5 décembre 1994 relatif aux conditions techniques de fonctionnement des établissements de santé en ce qui concerne la pratique de l'anesthésie et modifiant le code de la santé publique (3<sup>ème</sup> partie : décrets)

*« La surveillance continue post-interventionnelle mentionnée au 3° de l'article D. 712-40 a pour objet de contrôler les effets résiduels des médicaments anesthésiques et leur élimination et de faire face, en tenant compte de l'état de santé du patient, aux complications éventuelles liées à l'intervention ou à l'anesthésie.*

*Elle se poursuit jusqu'au retour et au maintien de l'autonomie respiratoire du patient, de son équilibre circulatoire et de sa récupération neurologie ».*

Pendant sa durée d'utilisation, toute salle de surveillance post-interventionnelle doit comporter en permanence au moins un infirmier diplômé d'Etat formé à ce type de surveillance, si possible infirmier anesthésiste diplômé d'Etat.

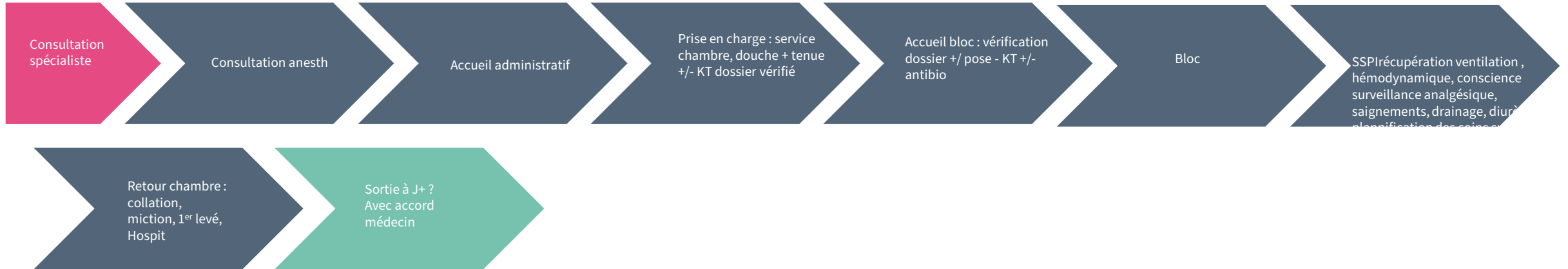
Lorsque la salle dispose d'une capacité égale ou supérieure à 6 postes occupés, l'équipe paramédicale doit comporter au moins deux agents présents dont l'un est obligatoirement un infirmier diplômé d'Etat formé à ce type de surveillance.

Le personnel paramédical est placé sous la responsabilité médicale d'un médecin anesthésiste-réanimateur qui doit pouvoir intervenir sans délai.

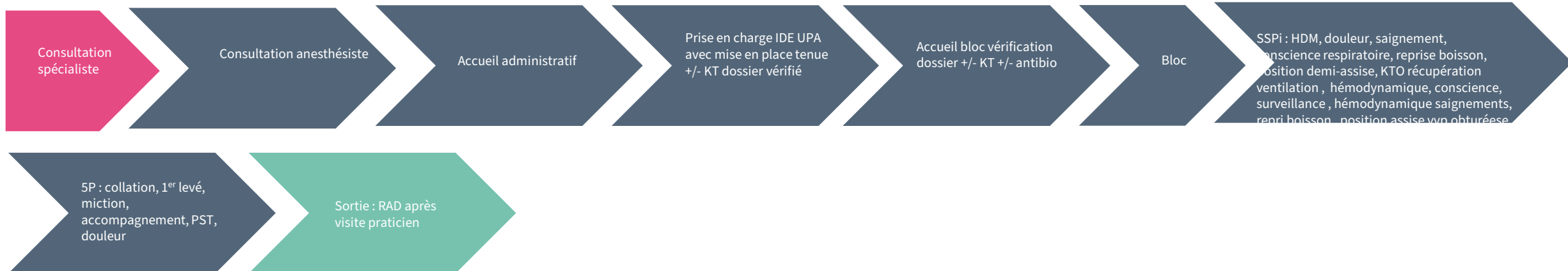
# Parcours de soins



## Hospitalisation



## Ambulatoire



# Connaissances générales



## Les pré-requis

### Compétence 1

Evaluer une situation clinique et établir un diagnostic dans le domaine infirmier

- UE 2.3.S2 Santé, maladie, handicap, accident de la vie
- UE 3.1.S1 Raisonnement et démarche clinique infirmière
- UE 3.1.S2 Raisonnement et démarche clinique infirmière

### Compétence 2

Concevoir et conduire un projet de soins infirmiers

- UE 3.2.S2 Projet de soins infirmiers
- UE 3.2.S3 Projet de soins infirmiers

### Compétence 3

Accompagner une personne dans la réalisation de ses soins quotidiens

- UE 2.10.S1 Infectiologie hygiène
- UE 4.1.S1 Soins de confort et de bien-être

### Compétence 4

Mettre en œuvre des actions à visée diagnostique et thérapeutique

- UE 2.1.S1 Biologie fondamentale
- UE 2.2.S1 Cycles de la vie et grandes fonctions
- UE 2.4.S1 Processus traumatiques
- UE 2.5.S3 Processus inflammatoires et infectieux
- UE 2.6.S2 Processus psychopathologiques
- UE 2.7.S4 Défaillances organiques et processus dégénératifs
- UE 2.8.S3 Processus obstructifs
- UE 2.9.S5 Processus tumoraux
- UE 2.11.S1 Pharmacologie et thérapeutiques
- UE 2.11.S3 Pharmacologie et thérapeutiques
- UE 2.11.S5 Pharmacologie et thérapeutiques
- UE 4.3.S2 Soins d'urgence
- UE 4.3.S4 Soins d'urgence
- UE 4.4.S2 Thérapeutique et contribution au diagnostic médical
- UE 4.4.S4 Thérapeutique et contribution au diagnostic médical
- UE 4.4.S5 Thérapeutique et contribution au diagnostic médical

### Compétence 5

Initier et mettre en œuvre des soins éducatifs et préventifs

- UE 4.6.S3 Soins éducatifs et préventifs
- UE 4.6.S4 Soins éducatifs et préventifs

### Compétence 7

Initier et mettre en œuvre des soins éducatifs et préventifs

- UE 4.5.S2 Soins infirmiers et gestion des risques
- UE 4.5.S4 Soins infirmiers et gestion des risques
- UE 1.3.S1 Législation, éthique, déontologie
- UE 1.3.S4 Législation, éthique, déontologie
- UE 4.8.S6 Qualité des soins et évaluation des pratiques

### Compétence 8

Rechercher et traiter des données professionnelles et scientifiques

- UE 3.4.S4 Initiation à la démarche de recherche
- UE 3.4.S6 Initiation à la démarche de recherche

### Compétence 9

Organiser et coordonner des interventions soignantes

- UE 3.3.S3 Rôles infirmiers, organisation du travail et interprofessionnalité
- UE 3.3.S5 Rôles infirmiers, organisation du travail et interprofessionnalité

### Compétence 10

Informier et former des professionnels et des personnes en formation

- UE 3.5.S4 Encadrement des professionnels de soin

## 2 unités transversales

- UE 6.1 Méthodes de travail et TIC
- UE 6.2 Anglais

# Les situations apprenantes

Les soins rencontrés en SSPI	Compétences
<p><b>Généralités :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Utilisation et vérification des appareils de surveillance : moniteurs, curamètre, thermomètre, pousse seringue électrique, respirateur (+ différents modes de ventilation), ECG, PCA</li><li>• Soins de base : installation du patient sur le brancard, respect de l'intimité, installation sur le bassin ou urinal, toilette intime ou complète</li><li>• Respect de la volonté du patient</li><li>• Connaître les protocoles du service OU savoir où trouver l'information</li><li>• Respect des règles d'hygiène et d'aseptie</li><li>• Ouverture / Fermeture de la salle de reveil : Cf cahier d'ouverture</li><li>• Vérification du chariot d'urgence / défibrillateur</li><li>• Calcul de dose et de dilution</li><li>• Administration d'un médicament : lire la prescription, identifier les erreurs, connaître le médicament, les effets attendus, secondaires, la posologie et la voie d'administration</li><li>• Etre capable de programmer et tracer les soins effectués sur DOPASOINS</li><li>• Savoir programmer les surveillances adaptées</li><li>• Assurer la sécurité du patient</li></ul>	<p>Compétence 1</p> <p>Compétence 2</p> <p>Compétence 3</p> <p>Compétence 4</p> <p><i>Compétence 7</i></p>

# Les situations apprenantes

Les soins rencontrés en SSPI	Compétences
<p><b>Soins techniques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Extubation : connaître les critères d'extubation selon le protocole (TOF 4/4 + &lt; 90% +/- décurarisation selon protocole ; réponse ordre simple : ouverture des yeux, main serrée, soulever la tête) ; reprise d'une ventilation spontanée</li><li>• Ablation du masque laryngé</li><li>• Prélèvement sanguin : périph, KTA, VVC</li><li>• Aspiration buccale +/- trachéale</li><li>• Pose de cathéter : veineux périph</li><li>• Réaliser une injection : IV, S/C, ALR (péridurale, cathé thoracique)</li><li>• Préparation de perfusion + pose selon prescription</li><li>• Pose de sonde vésicale / Sondage évacuateur +/- bladder, lavages vésicaux manuels</li><li>• Contrôle de la glycémie +/- insuline</li><li>• Surveillance et réfection de pansement</li><li>• Surveillance système de drainage (redons, drains thoracique, shortley - stomie)</li><li>• Mise en place / retrait des dispositifs de contention</li><li>• Réaliser un électrocardiogramme</li><li>• Savoir utiliser un moniteur de ventilation (mise en fonction, mode ventilatoire, entretien), alarmes</li><li>• Ablation KTA + compressif</li><li>• Compréhension artérielle fémorale, humérale, radiale</li></ul>	<p>Compétence 2</p> <p>Compétence 4</p> <p><i>Compétence 7</i></p>

# Les situations apprenantes

Les soins rencontrés en SSPI	Compétences
<p><b>Soins post anesthésie :</b></p> <p><b>Surveillance de la récupération des fonctions vitales :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Respiratoire : extubation ou ablation du masque laryngé, aspiration ; mise en place et sevrage en oxygène, fréquence respiratoire, saturation</li><li>• Cardio : fréquence cardiaque, rythme cardiaque (et le tracé ECG) ; hémodynamique</li><li>• Neuro : état de conscience, l'orientation temporo-spatiale, vigilance ou réactivité à la stimulation verbale ou physique, avec réponse adaptée à la demande</li><li>• Surveillance des nausées / vomissements</li><li>• Prise en compte du stress et réassurance</li></ul>	Compétence 2
<p><b>Surveillance post chirurgie :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Surveillance de la douleur</li><li>• Surveillance saignement</li><li>• Surveillance des pansements, redons, perfusions</li><li>• Surveillance reprise mictionnelle</li></ul>	Compétence 2
<p><b>Soins d'urgence :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Hypoglycémie</li><li>• Malaise vagal</li><li>• Décompensation respiratoire et/ou cardiaque</li><li>• Choc (cardiogénique, anaphylactique, etc.) hémorragique</li><li>• Hyperthermie maligne</li><li>• Prise en compte du risque d'agitation</li></ul>	Compétence 2



# La fiche d'activité



## Missions et objectifs du poste

Prendre en charge des patients (hospitalisés ou en ambulatoire) en salle de surveillance post interventionnelle, suite à un acte chirurgical, diagnostic ou thérapeutique

Appliquer à tous les patients en SSPI, les soins requis et prescrits par les médecins ainsi que ceux découlant du rôle propre de l'infirmière

## Activités du poste

- Ouverture de la SSPI (cf cahier ouverture) + vérification coffre à stupéfiants
- Vérification du chariot d'urgence / défibrillateur
- Accueil des patients
- Installation des patients
- Surveillance clinique du patient : fonction respiratoire, fonction cardio-vasculaire, fonction neurologique, température, drainage, sécrétions gastriques, nausées et vomissements, sondage vésical, pansement, perfusions
- Evaluation de la douleur
- Application des prescriptions médicales et planifications sur DOPASOIN
- Mise en œuvre des protocoles de soins adaptés à chaque situation
- Surveillance des traitements et dépistage des effets secondaires
- S'assurer de l'exécution des examens prescrits par le médecin

- Assurer les soins d'hygiène et de confort, couverture chauffante
- Traçabilité des actions : mise à jour des dossiers médicaux et transmissions orales et écrites
- S'assurer du devenir du patient et de la disponibilité du service
- Collaborer avec le responsable de service : transmet les difficultés aiguës des patients et les problèmes de dysfonctionnement de service
- Rangement et entretien du matériel après utilisation
- Approvisionnement en médicaments / solutés / matériel stérile ou non / gestion du stock
- Fermeture de la SSPI
- Traçabilité sur cahier de suivi patient

# La fiche d'activité



## Compétences techniques requis

- Polyvalence
- Autonomie
- Sens de l'anticipation
- Organisation
- Identifier les situations d'urgences
- Capacité d'adaptation à la charge de travail
- Rigueur
- Avoir de bonnes connaissances théoriques et techniques spécifiques au service
- Discrétion / secret professionnel
- Pratique de l'informatique
- Connaissance des risques et des mesures à la pratique soignante : suite post opératoire
- Adaptation au changement

## Qualités professionnelles

- Vigilance
- Bonne maîtrise de soi et stabilité émotionnelle
- Capacité d'écoute
- Disponibilité, respect de l'autre
- Honnêteté
- Humanité
- Facilité à travailler en équipe
- Goût des responsabilités, prise de décisions, capacité à prendre des initiatives

# Acquis / Non acquis

SOINS / ACTIVITES RENCONTREES DANS LE STAGE	Acquis	Non acquis
Utilisation et vérification des appareils de surveillance : moniteurs, curamètre, thermomètre, pousse seringue électrique, respirateur (+ différents modes de ventilation), ECG, PCA		
Soins de base : installation du patient sur le brancard, respect de l'intimité, installation sur le bassin ou urinal, toilette intime ou complète		
Respect de la volonté du patient		
Connaitre les protocoles du service OU savoir où trouver l'information		
Respect des règles d'hygiène et d'aseptie		
Ouverture / Fermeture de la salle de reveil : CF cahier d'ouverture		
Vérification du chariot d'urgence / Défibrillateur		
Calcul de dose et de dilution		
Administration d'un médicament : lire la prescription, identifier les erreurs, connaître le médicament, les effets attendus, secondaires, la posologie et la voie d'administration		
Etre capable de programmer et tracer les soins effectués sur DOPASOINS		
Savoir programmer les surveillances adaptées		
Assurer la sécurité du patient		

# Acquis / Non acquis

SOINS / ACTIVITES RENCONTREES DANS LE STAGE	Acquis	Non acquis
Extubation selon protocole / décurarisation selon protocole		
Ablation du masque laryngé		
Prélèvement sanguin en périf, sur KTA, sur VVC		
Aspiration buccale +/- trachéale		
Pose de cathéter veineux périphérique		
Réaliser une injection : IV, S/C, ALR		
Préparation de perfusion + pose selon prescription		
Pose de sonde vésicale / sondage évacuateur / lavages vesicaux manuels		
Contrôle de la glycémie +/- insuline MO		
Surveillance de pansements / réfection		
Mise en place / retrait des dispositifs de contention		
Réaliser un electrocardiogramme		
Savoir utiliser un respirateur (mise en fonction, mode ventilatoire, entretien, alarmes)		
Ablation KTA + compressif		

# Acquis / Non acquis

SOINS / ACTIVITES RENCONTREES DANS LE STAGE	Acquis	Non acquis
Compression artérielle post endovasculaire		
Surveillance des fonctions vitales : → Respiratoire : mise en place et sevrage en oxygène, fréquence respiratoire, saturation, extubation ou ablation du masque laryngé, aspiration → Cardio : fréquence cardiaque, rythme cardiaque (et le tracé ECG) hémodynamique → Neuro : état de conscience, l'orientation temporo spatiale, vigilance ou réactivité à la stimulation verbale ou physique, avec réponse adaptée à la demande → Surveillance des nausées / vomissements → Prise en compte du stress et réassurance		
Surveillance de la douleur		
Surveillance saignement		
Surveillance des pansements, redons, perfusions Surveillance reprise mictionnelle		
Soins d'urgence : → Hypoglycémie → Malaise vagal → Décompensation respiratoire et/ou cardiaque → Choc (cardiogénique, anaphylactique, ...) hémorragique → Hyperthermie maligne → Prise en compte du risque d'agitation		

# Questionnaire de recherche



**Avant votre arrivée dans le service, pensez à vous interroger, posez-vous les bonnes questions en lien avec votre futur terrain de stage ...**

**Eveillez votre curiosité !**