



# Chirurgie : Diagnostic Infirmier & Plan de Soins

Une approche complète et structurée pour assurer des soins sécurisés aux patients avant, pendant et après une intervention chirurgicale.



# Priorités en Soins Chirurgicaux

## Évaluation Préopératoire

Examiner l'état de santé général et identifier les risques ou contre-indications à la chirurgie.

## Information du Patient

Expliquer l'intervention, les résultats attendus et le processus de récupération complet.

## Surveillance Continue

Contrôler régulièrement les signes vitaux tout au long de la période périopératoire.

# Évaluation Infirmière Complète

## Données Subjectives

- Antécédents médicaux
- Allergies connues
- Médicaments actuels
- Symptômes et préoccupations

## Données Objectives

- Signes vitaux complets
- Résultats de laboratoire
- Évaluation du site chirurgical
- Documentation anesthésique

Recueillir des données subjectives et objectives pour planifier des soins sécurisés et efficaces.

# Diagnostics Infirmiers Prioritaires

## 1 Anxiété

Liée à la méconnaissance de la procédure chirurgicale et à la peur de l'inconnu.

## 2 Risque de Blessure

Lié aux contraintes physiques pendant l'intervention et à la sédation.

## 3 Manque de Connaissances

Lié au manque d'informations sur les attentes pré et postopératoires.

## 4 Risque d'Infection

Lié à l'altération des défenses primaires par l'incision chirurgicale.



# Diagnostics Physiologiques

## Douleur Aiguë

Liée à la manipulation des tissus et à l'incision chirurgicale. Douleur rapportée supérieure à 5/10.

## Hypothermie

Liée à l'exposition environnementale et aux effets de l'anesthésie sur la thermorégulation.

## Altération de l'Intégrité Cutanée

Liée à la pression sur les protubérances osseuses pendant l'intervention prolongée.

# Objectifs de Soins Infirmiers

01

## Compréhension du Processus

Le patient exprimera sa compréhension de l'intervention et des attentes postopératoires.

03

## Prévention des Blessures

Aucune blessure liée à la désorientation périopératoire dans les 24-48 heures.

02

## Gestion des Émotions

Le patient reconnaîtra ses sentiments et identifiera des moyens sains de les gérer.

04

## Stabilité Physiologique

Maintenir la température corporelle normale et retrouver un niveau de conscience optimal.

# Phase Préopératoire



## Évaluation Complète

Recueillir antécédents médicaux, allergies, traitements en cours, statut nutritionnel et niveau de douleur.



## Éducation du Patient

Expliquer le déroulement de l'intervention et les attentes postopératoires pour réduire l'anxiété.



## Préparation Physique

Assurer le jeûne préopératoire, effectuer les soins d'hygiène et administrer les prémédications.

# Phase Peropératoire

1

## Gestion de la Salle d'Opération

Maintenir la stérilité, vérifier le matériel chirurgical et assurer un environnement sécurisé.

2

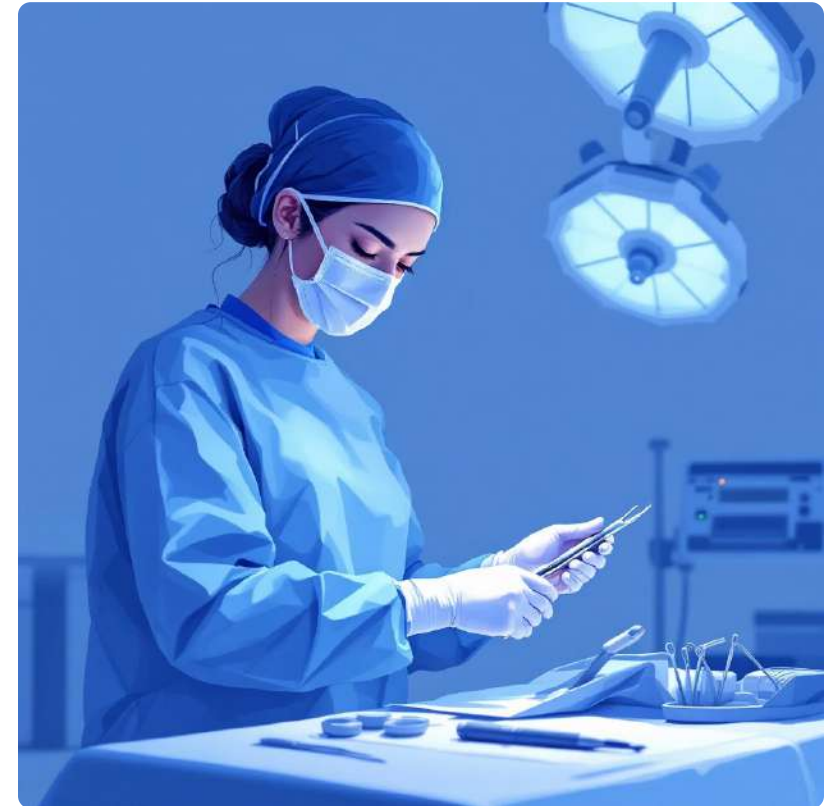
## Assistance au Chirurgien

Passer les instruments, surveiller les paramètres vitaux et répondre aux besoins de l'équipe.

3

## Surveillance Continue

Contrôler signes vitaux, perfusion et état de conscience sous anesthésie.





# Phase Postopératoire

## Surveillance Clinique

Contrôler signes vitaux, douleur, état de conscience et fonctions respiratoire et cardiaque.

1

## Soins de la Plaie

Effectuer pansements, surveiller signes d'infection et maintenir l'intégrité cutanée.

2

## Gestion de la Douleur

Administrer analgésiques prescrits, évaluer leur efficacité et ajuster les doses si nécessaire.

3

## Prévention des Complications

Encourager mobilisation précoce, surveiller hémorragies et prévenir infections nosocomiales.

4

# Excellence en Soins Chirurgicaux

L'infirmier joue un rôle clé dans l'évaluation, la prévention des complications, la gestion de la douleur et le soutien émotionnel du patient.

## Approche Complète

De la phase préopératoire à la phase postopératoire avec une structure rigoureuse.

## Soins Centrés Patient

Interventions basées sur des pratiques éprouvées et des preuves scientifiques.

## Récupération Optimale

Améliorer la récupération postopératoire et renforcer la confiance du patient.

