

1. OBJET

La préparation cutanée avant une opération fait partie d'un processus complet qui prend en compte **la préparation dans le service** et celle pratiquée au bloc opératoire. L'objectif étant d'éliminer les germes superficiels de la peau en vue d'une intervention chirurgicale et de limiter ainsi les risques de contamination du site opératoire.

2. CATEGORIE CDC : IA

3. DOMAINE D'APPLICATION

Salle d'opérateur.

4. DEFINITION

Dans cette procédure nous n'aborderons que la préparation cutanée au bloc opératoire.

5. RESPONSABILITES

L'ensemble du personnel médical et para-médical préposé à la désinfection du site opératoire.

6. DEROULEMENT

1. **Détersion au savon désinfectant, evt. eau oxygénée selon la pathologie** (ex. traumatologie)
Obligatoire pour la chirurgie avec implant, cette étape peut être supprimée pour certains types de chirurgie comme le tunnel carpien, la chirurgie ORL et la chirurgie endoscopique.

Matériel

- Paquet stérile comprenant : compresses et/ou tampons, champ, godets ou cuvette,
- Gants stériles
- Savon désinfectant de la même classe chimique que l'antiseptique utilisé pour le badigeonnage ultérieur
- Eau stérile

Technique

- Savonnage de la peau avec un savon antiseptique pendant 2 minutes
- Rinçage de la peau avec de l'eau stérile
- Couvrir le site lavé avec un champ stérile

Cette technique est détaillée dans la fiche technique

2. **Antiseptie du site opératoire obligatoire pour tout type de chirurgie**

Matériel

- Godet stérile avec tampons stériles
- Pince porte-tampon
- Antiseptique selon type d'intervention, (teinture colorée, teinture incolore, solution aqueuse)
- Gants stériles

Technique

détaillée dans la fiche technique

L'excès d'antiseptiques qui pourrait couler sous le dos du patient est dangereux car peut altérer la sécurité électrique du patient en interférant avec la plaque de mise à terre.

7. DOCUMENTS ASSOCIES

Fiche technique : [préparation cutanée](#) lavage du champ opératoire et antiseptie de la peau

8. INDICATEUR DE SURVEILLANCE

Surveillance des infections du site opératoire

9. VALIDATION

Ce document a été élaboré par l'Unité HPCI en collaboration avec le groupe de travail bloc opératoire constitué d'infirmières en HPCI et de professionnels travaillant dans les blocs opératoires du canton de Vaud sous l'expertise du SMPH, CHUV.

Ce document peut être appliqué comme une directive par les différents établissements de soins du canton de Vaud.