



LISTE DE VÉRIFICATIONS POUR PROCÉDURES CHIRURGICALES

Avant l'induction d'anesthésie dans le SOP

Début-Initié par Circulatant(e)

Avant l'incision/Intervention

Pause-initiée par Chirurgien(ne)

Avant que le patient quitte le SOP

Fin-Initiée par Chirurgien(ne)

← ETAPES DE VERIFICATION VERBALISÉE A HAUTE VOIX POUR ÊTRE REVISÉ PAR TOUS LES MEMBRES DE L'EQUIPE →

ANESTHÉSISTE & INFIRMIERE CIRCULANT VÉRIFIER ENSEMBLE:

1. Patient a t'il été identifié par 2 personnes?
2. Quelle procédure(s) va être performée?
3. Le site a t'il été marqué par le chirurgien?
4. Le poids du patient a été pris pour le dosage de médicament?
5. Est-ce que le patient a des allergies?
6. La machine d'anesthésie a été vérifiée?
7. Est-ce que le pulse oximètre est allumé et fonctionne?
8. Y a t'il un accès difficile des voies respiratoires?
9. L'accès IV est adéquat pour l'estimation de perte sanguine?

TOUS LES MEMBRES DE L'EQUIPE SE SONT VERBALEMENT:

1. Introduit par nom et rôle?

CHIRURGIEN(ne) VERBALEMENT CONFIRME:

1. Patient/procédure/site & position sont correctes?
2. Quelles sont les étapes critiques/non-routinières?
3. Est-ce que la marque du site est visible dans le champ ?
4. Les images et résultats de laboratoires ont été révisés?
5. Quel est la perte sanguine anticipée?
6. Quelle est la durée anticipée de l'opération?

CIRCULATANT(e) VERBALEMENT CONFIRME:

1. Est ce que la feuille de consentement correspond à la procédure?
2. Le réglage des équipements est approprié?
3. Est-ce que les équipements/implants spéciaux sont disponibles?
4. La stérilité a été confirmée?

ANESTHESIOLOGISTE VERBALEMENT CONFIRME:

1. Les antibiotiques ont été donné 1 heure avant l'incision?
2. Planification de re-dosage des

CHIRURGIEN VERBALEMENT CONFIRME:

1. Le(s) nom(s) de toutes les procédures performées?
2. Inquiétudes clés pendant le récupération?

CIRCULATANT(e) VERBALEMENT CONFIRME:

1. Compte final d'éponges, instruments & aiguilles?
2. Les spécimens sont marqués correctement?
3. Plan pour adresser les problèmes d'équipement?

antibiotiques si l'opération dure > 4 heures?

3. Il y a t'il du sang disponible?

STOP!

EST-CE QUE CHAQUE MEMBRE DE L'ÉQUIPE
A CONFIRMÉ VERBALEMENT QUE C'EST
CORRECT DE COMMENCER?