



## Optim/POP

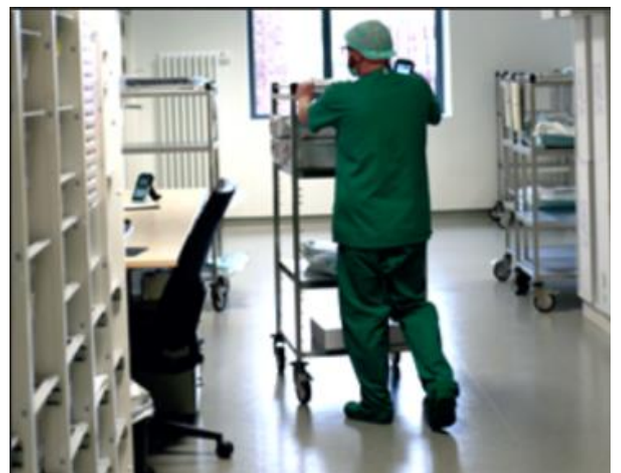
Pour optimiser et sécuriser la préparation des chariots d'intervention au bloc opératoire

### Présentation Générale

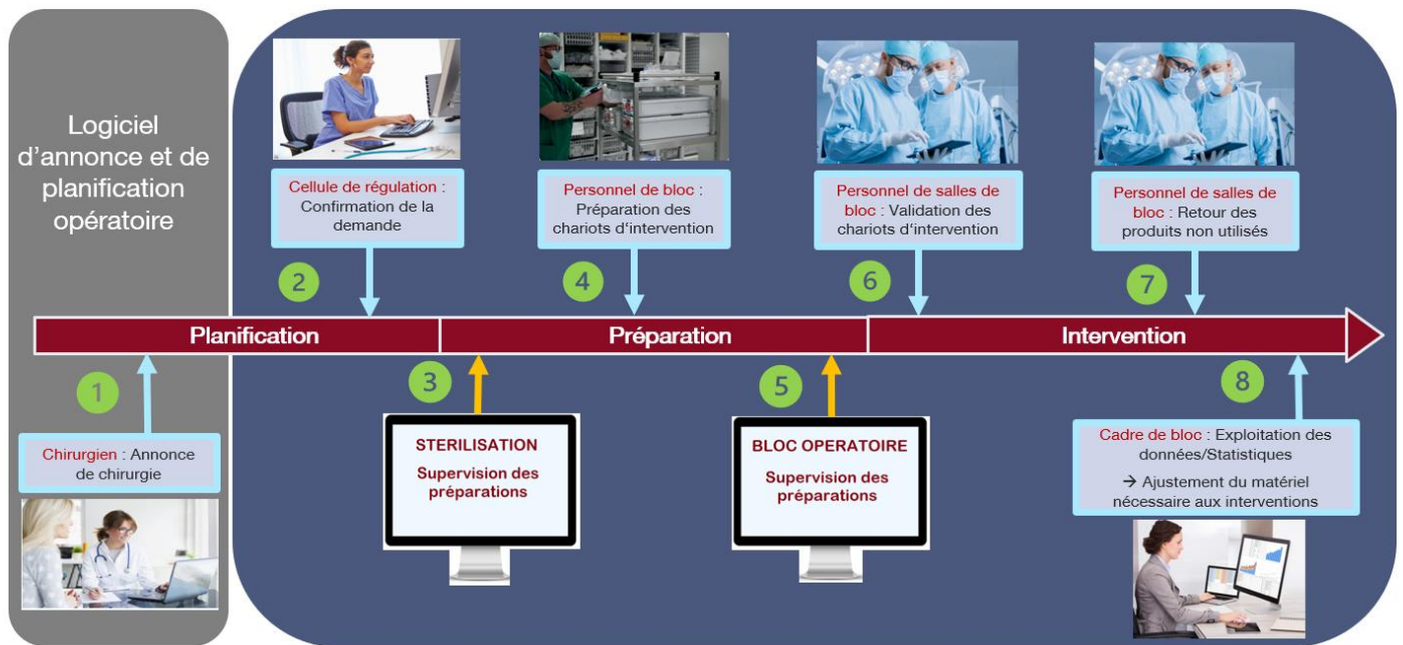
Dans un environnement où la précision et l'efficacité sont cruciales, le logiciel Optim/POP répond aux exigences rigoureuses des professionnels de santé en matière de suivi du matériel chirurgical au bloc opératoire.

Optim/POP (Pack Opératoire Programmé) permet de tracer et suivre la préparation des chariots d'interventions et ainsi d'optimiser les temps des différentes étapes logistiques entre la stérilisation et le bloc opératoire.

Le matériel est soigneusement suivi et enregistré, garantissant que tous les éléments nécessaires sont prêts pour chaque intervention.

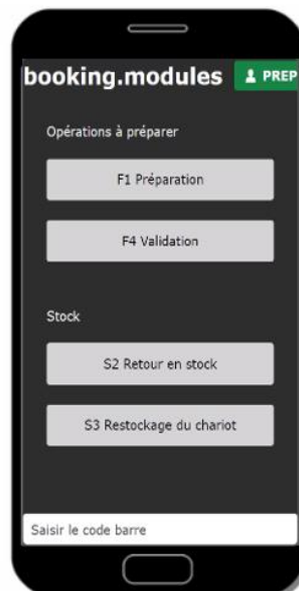


## Les étapes clés du processus Optim/POP :



## Fonctionnalités principales

- ✓ Utilisation de protocoles de saisie pour la traçabilité des étapes de suivi des chariots d'intervention :
  - Préparation des chariots d'intervention.
  - Validation des chariots d'intervention.
  - Retour des produits non utilisés en stock.
  - Retour des chariots d'intervention en cas d'annulation d'interventions.



- ✓ Supervision en temps réel des préparations par le bloc opératoire et la stérilisation

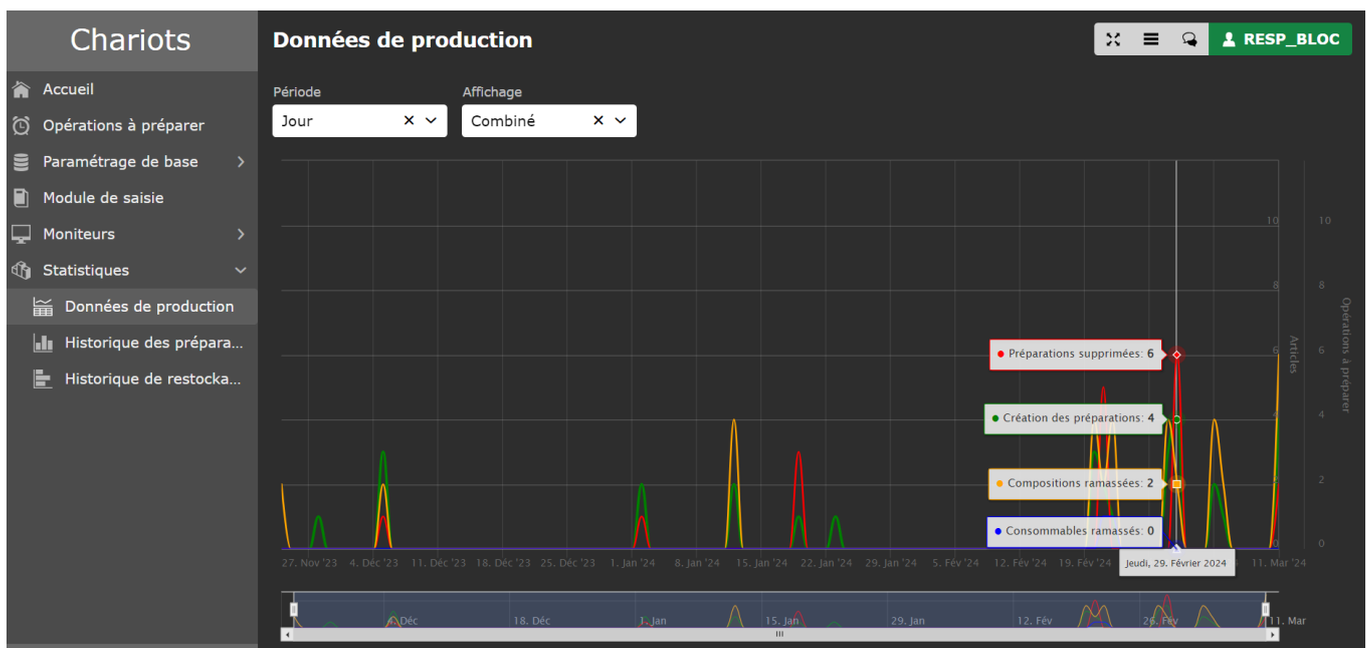
Optim/POP 21:30 **Moniteur bloc opératoire** ADMINISTRATEUR

Statut	Date de planification ^	Arrivée prévue ⇅	Statut	Code opération	Chariots ⇅	Code Préparation	Salle de bloc opératoire
●	7 juin 2024 17:00		Chariot réceptionné	789654	1 - CHARIOT 1	756951	SALLE 1
●	8 juin 2024 09:30		Chariot réceptionné	159657	1 - CHARIOT 1	687684	SALLE 3
●	18 juin 2024 11:00		Chariot réceptionné	77575572	3 - CHARIOT 3	5345455	SALLE 1
●	18 juin 2024 16:00		Chariot réceptionné	157497	2 - CHARIOT 2	4534535	SALLE 2
●	19 juin 2024 11:00		Opération à préparer	441241		714777	SALLE 1
●	19 juin 2024 12:00		Opération à préparer	524254		2452452	SALLE 2

- ✓ Pré-réservation du matériel suivant la méthode FIFO (sortie du stock du matériel le plus ancien au plus récent).
- ✓ Alerte temporelle permettant de prévoir si le chariot sera prêt dans les temps en fonction des temps moyens nécessaires pour réaliser les étapes de transport et de préparation.
- ✓ Pictogrammes de disponibilité du matériel avec des alertes pour l'agent en cas de péremption de celui-ci.

Etiquettes disponibles ⇅	Compléter ⇅	Statut	Arrivée prévue ⇅	Numéro individuel	Date d'expiration ^	Lieu de stockage
1100452581000001	Oui	● Stocké	16 janv. 2024 11:15		12 avr. 2024	LIEU DE STOCKAGE GENERAL
1100453011000006	Oui	● Stocké	19 juin 2024 01:00		19 juil. 2024	LIEU DE STOCKAGE GENERAL

- ✓ Génération de rapports détaillés et d'analyses permettant de mieux suivre la performance des préparations.



## Avantages

- + Vue d'ensemble des articles nécessaires pour les interventions chirurgicales
- + Supervision de l'activité permettant d'anticiper les retards de préparation d'interventions
- + Réserve automatisée du matériel
- + Réduction du temps et optimisation du processus grâce aux ajustements du matériel dans les protocoles opératoires
- + Alertes sur la disponibilité du matériel
- + Garantie d'une disponibilité du matériel dans les temps.
- + Réduction des risques d'erreur grâce à une traçabilité complète du processus de préparation.