

GESTION DU CYCLE DE COÛTS ET DE RECETTES

# RÉGULATION DES LITS ET DES BLOCS OPÉRATOIRES

WEBPCP - PRISE EN CHARGE PATIENT

## CONTEXTE ET BESOINS

L'organisation du séjour du patient au sein d'un établissement de santé est un projet transversal et complexe. Le manque d'information en temps réel sur l'occupation effective et prévisionnelle des lits dans un établissement est la première cause de tension des flux à l'accueil des patients arrivés par les urgences.

Le suivi des interventions chirurgicales, qui ne sont pas toujours liés aux séjours, ne permettent pas systématiquement la prise en compte du passage au bloc lors de l'organisation de la prise en charge du patient. Les établissements souffrent d'un réel dysfonctionnement dans la gestion l'hébergement de leurs patients.

La maîtrise des parcours patient et les demandes de prises en charge, ainsi que les sorties en provenance des différents services (urgences, ambulatoire, etc.) contraignent les établissements à repenser leur fonctionnement dans une logique d'optimisation de la gestion de leur capacitaire.

Aujourd'hui, le parcours patient doit être appréhendé dans sa globalité. L'amélioration de la gestion des lits pousse les établissements à proposer des alternatives pour optimiser la ressource lit. Les solutions numériques de gestion des lits et de régulation des blocs opératoires sont une réponse pour résoudre ces problématiques de flux des patients.



# WEBPCP RÉGULE LES SÉJOURS EN METTANT EN ADÉQUATION **LA DEMANDE DE SOINS AVEC L'OFFRE DISPONIBLE.**

CETTE SOLUTION **AJUSTE LES CAPACITÉS  
D'HÉBERGEMENT ET DE PRODUCTION  
DE SOINS DE L'ÉTABLISSEMENT.**

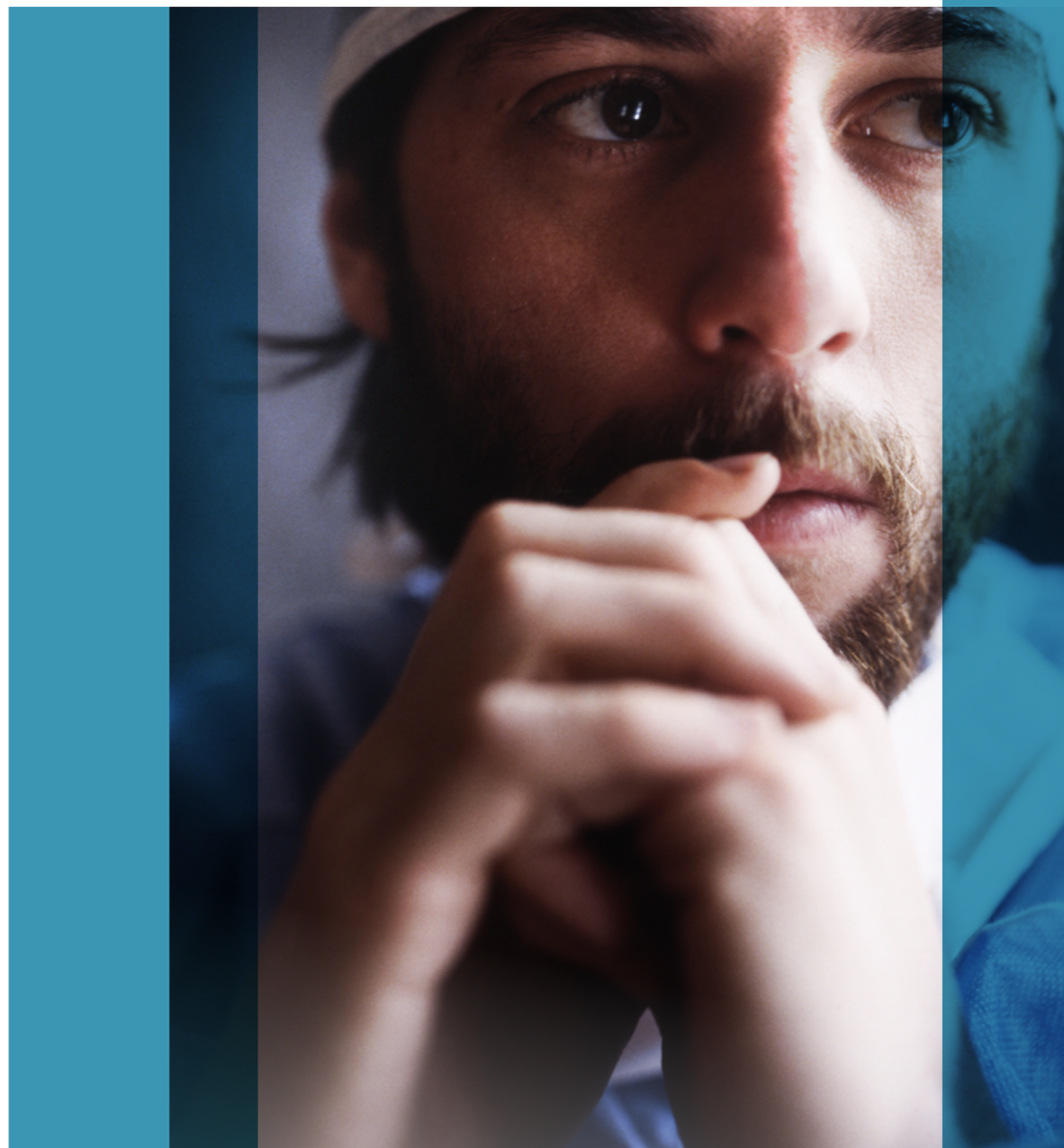
L'objectif est d'équilibrer la production de soins pour une meilleure prise en charge du patient (objectif qualité) et un meilleur rendement (objectif économique) dans un souci d'optimisation maximale de la production.

CETTE SOLUTION EST DESTINÉE AUTANT  
À LA **CELLULE DE RÉGULATION** QU'ÀUX **PERSONNEL  
D'ACCUEIL ET CADRE DE BLOC ET DE SOINS.**

WebPCP facilite l'organisation du bloc opératoire par la **gestion des vacances opératoires** permettant de suivre :

- La capacité des blocs et des ressources
  - Les activités du service et le brancardage
- Le tout en lien avec la régulation des lits.

WebPCP traite la Prise en Charge du Patient en prévisionnel tout au long de la vie du séjour et du passage au bloc opératoire, jusqu'à l'organisation de la sortie du patient.





### GAIN DE TEMPS DANS LA PRÉPARATION DES SÉJOURS

WebPCP simplifie la mise en place des étapes du séjours patient. Cette solution dispose de fonctionnalité permettant de valider et de gérer les flux prévisionnels et les mouvements des patients.



### AMÉLIORE LA QUALITÉ DE PRISE EN CHARGE

WebPCP permet de réaliser une prise en charge de qualité en parfaite connaissance des données patient, de la disponibilité et de la consommation des ressources.



### OPTIMISE LE PILOTAGE DE L'ACTIVITÉ DE PRISE EN CHARGE PATIENT

WebPCP optimise le pilotage de l'activité grâce à la création de tableaux de bord dynamiques permettant de retracer l'occupation des lits et de l'activité de production de soins des établissements de santé. Il permet également de consulter et de réaliser des tableaux de bord prévisionnel.



### PROPOSE UN CONTRÔLE QUALITÉ NATIF

WebPCP intègre des outils de contrôles qualité évolués, présents à chaque étape de la prise en charge, ainsi qu'un véritable moteur de règles.



### DISPOSE D'UN SYSTÈME DE SÉCURITÉ GLOBAL DES ÉVÉNEMENTS DE L'ACTIVITÉ

WebPCP trace tous les événements, gère les habilitations, par utilisateur, service ou typologie de métier



### S'INTÈGRE À LA WEBSUITE

WebPCP est l'un des modules au coeur de la WebSuite. Il communique nativement avec les autres composants de notre ERP médico-administratif (PMSI, collecte d'activité, facturation, gestion des rendez-vous, portail patient administratif, gestion du stock et des DMI).

WEBPCP PERMET  
D'AJUSTER **EN TEMPS RÉEL**  
L'OCCUPATION DES LITS ET  
LE CAPACITAIRE OPÉRATOIRE  
**GRÂCE À UN SUIVI**  
**INSTANTANÉ** DE L'ACTIVITÉ  
DE L'ÉTABLISSEMENT.



Cette solution est **rapide à déployer** dans tout l'établissement de santé et **permet le partage d'information sur l'occupation des lits et la gestion du programme opératoire** entre tous les acteurs médicaux.



**WebPCP respecte la norme d'interopérabilité HL7.** Son ergonomie dynamique et soignée assure l'accès à l'ensemble des données via webservices.

**WebPCP dispose d'une architecture web modulaire permettant son intégration facile** dans une solution tierce.

**WebPCP est une solution éprouvée** qui bénéficie de plus de 18 années d'expertises. Elle est **en production au sein de plus de 150 établissements publics, privés et ESPIC.**



**Dedalus HealthCare France**

4 Avenue de L'Église Romane 33370  
Artigues-près-Bordeaux

[www.dedalus.com/fr/](http://www.dedalus.com/fr/)

**À PROPOS DE DEDALUS**

Le Groupe Dedalus est le principal éditeur de solutions logicielles pour la santé et le diagnostic en Europe. Le Groupe accompagne la transformation numérique de 6 300 établissements et 5 700 laboratoires et centres de diagnostic dans le monde, qui utilisent ses solutions pour accompagner plus de 540 millions de personnes. Grâce à des solutions basées sur des normes ouvertes, Dedalus accompagne l'ensemble du continuum de soins et répond aux besoins de chacun des acteurs de l'écosystème de la santé, afin de proposer des soins de meilleure qualité sur une planète plus saine.

La vie passe par nos solutions.