

ee



Soins

Sécurisation et gestion
de la production de soins

au plus près
de vos besoins

**computer
engineering**



Soins améliore la prise en charge thérapeutique du patient grâce au partage d'informations en temps réel avec l'ensemble des professionnels de santé intervenant sur le dossier de soins.

La prise en charge thérapeutique du patient

Soins sécurise et optimise la prise en charge thérapeutique du patient. Cet outil permet aux établissements de santé de répondre de manière simple et efficace à tous les aspects du dossier de soins : prescriptions, circuit du médicament, suivi des dispositifs médicaux, protocoles combinés médicaments et actes de soins, pancartes, priorisation des transmissions ciblées, planification, paramètres physiologiques des patients, gestion de cibles préférentielles par service...

Soins fédère les informations provenant des outils métiers spécialisés et répond au besoin des soignants d'avoir une visualisation globale, sur un même outil, de tous les aspects de la prise en charge du patient, avec entre autres : les protocoles combinant médicaments et actes de soins, la pancarte patient, une présentation ergonomique des paramètres physiologiques des patients, la gestion de la priorisation des transmissions ciblées, la gestion de cibles préférentielles par service et des alertes visuelles sur les transmissions ciblées, etc.

Un meilleur dialogue avec toutes les informations du patient

Les possibilités d'intégration avec d'autres applications métiers permettent de concentrer sur le module **Soins** toutes les informations nécessaires à la prise en charge thérapeutique du patient, comme par exemple l'appel contextuel de la prescription d'actes de biologie de l'outil de gestion du laboratoire et l'affichage dans le module **Soins** des prélèvements à effectuer.

De la même manière, les rendez-vous du plateau d'imagerie sont reçus et affichés dans le plan de soins du patient.

Cette évolution est le fruit de la collaboration menée entre les équipes de Computer Engineering et les utilisateurs de ses solutions : prescripteurs, soignants, cadres de soins, pharmaciens, préparateurs, paramédicaux.

Soins est interopérable avec les autres applications du système d'information :

- Dossier patient informatisé,
- Gestion administrative,
- Gestion des plateaux techniques : laboratoire, imagerie...



Du médecin au soignant,
Soins est l'outil multimodal
de prise en charge thérapeutique
du patient

Sécurisation et gestion de la production de soins

- Prescriptions multimodales : médicaments, soins, examens, surveillances
- Aide à la prescription
- Analyse et contrôle des prescriptions
- Gestion du rôle propre des soignants
- Plans de soins
- Aide à l'organisation des soins
- Pancarte patient
- Traçabilité complète des actes
- Validation pharmaceutique
- Dispensation des médicaments
- Transmissions ciblées
- Suivi des actes de soins et des actes paramédicaux
- Suivi de l'activité
- Échanges avec les autres applications : outils de dossiers médicaux, gestion administrative des patients, gestion économique et financière, IHE, HL7, PN13, Hprim

Soins est un module des dispositifs médicaux Pharma ou Chimio marqués **CE** de classe I, selon la directive 93/42/CEE. Il bénéficie de la période de transition du règlement 2017/745.

Ce sont des logiciels d'aide à la prescription et à la dispensation de médicaments, dont l'une des finalités est d'améliorer la prise en charge thérapeutique des patients. Ils sont réservés à des professionnels de santé formés à leur usage, conformément aux instructions d'utilisation présentes sur la notice mise à disposition lors de l'installation et disponible sur le portail clients.

Les applications développées par Computer Engineering équipent plus de 500 établissements de tous types et de toutes tailles.