

Économat

La gestion des produits consommables

au plus près de vos besoins



Économat, des achats à la distribution, la gestion des produits consommables.

Si la gestion des médicaments est primordiale, elle doit également être adossée à la gestion des stocks des autres produits utilisés par l'établissement hospitalier.

Économat permet de suivre, en valeur et en volume, les mouvements des produits et articles distribués dans chaque service de l'établissement : produits d'entretien, alimentation, papeterie, matériel médico-chirurgical ...

Il constitue ainsi l'outil idéal de prévision et d'organisation du stock de l'établissement de santé.

Avec le logiciel **Économat**, les services économiques assurent de manière autonome l'ensemble de leur mission, tout en fournissant aux services de gestion de l'établissement les données dont ils ont besoin. Il évite également à l'**Économat** la saisie de données existant déjà sous forme informatique dans un autre service de l'établissement.

Modulable, Économat est composé d'un programme principal et de compléments optionnels permettant d'assurer des tâches particulières dans la gestion de l'Économat.

Économat, un logiciel en évolution constante

Grâce aux modules additionnels et à ses fonctionnalités, **Économat** répond en permanence aux exigences des équipes hospitalières :

- Le module « Demandes de services » permet aux services de l'établissement de passer leurs commandes de produits directement auprès des gestionnaires de stocks.
- La gestion multi-magasins regroupe à partir de la même application les demandes et les stocks gérés par des services différents au sein de l'établissement.
- Les fonctions statistiques très poussées assurent un suivi fin des consommations, des coûts et de l'activité.
- Les fonctions de préconisations de commandes prennent en compte de multiples paramétrages afin d'optimiser les stocks et les commandes, aussi bien pour les produits stockés que pour les produits non stockés commandés au coup par coup.

- L'utilisation de terminaux portables lecteurs de codes-barres facilite la saisie des sorties de stocks. Les terminaux fonctionnant en Wifi dématérialisent les plans de cueillette sur le portable; ils permettent également la saisie des réceptions des livraisons fournisseurs.
- Grâce au module Traça, les équipes suivent précisément les lots et les péremptions des produits en stock quand cela est nécessaire.
- Le module Transport apporte une gestion complète du colisage et de la traçabilité du transport des produits au sein de l'établissement ou entre établissements d'un même groupement.

L'utilisation conjointe des outils **Pharma** pour la Pharmacie à Usage Intérieur, **Labo** pour les réactifs et consommables du laboratoire, et **Économat** pour les produits consommables non-médicaux, facilite le quotidien des équipes soignantes.

Dans la logique de coopération inter-établissements, les solutions **Pharma**, **Labo** et **Économat** sont adaptées à la gestion des stocks et au suivi des consommations au sein des GCS ou des GHT. Elles s'adaptent à différentes configurations informatiques, des interfaces étant disponibles pour fonctionner avec toutes les gestions économiques, financières et systèmes comptables des établissements de soins.

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

- Gestion économique et financière,
- Gestion comptable,
- Pilotage de stockeurs.







La gestion des produits consommables

- Catalogue des produits
- Demandes depuis les services
- Gestion des dotations et des stocks des services
- Mode plein/vide
- Saisie codes barres et datamatrix
- Distributions aux services
- Traçabilité complète des produits: numéros de lots et péremption
- Optimisation des approvisionnements
- Gestion des stocks
- Suivi logisitique
- Suivi médico-économique
- Suivi de l'activité
- Échanges avec les autres applications: gestion économique et financière, outils des plateaux techniques

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



