



cai

ingénierie informatique



# REFMED



## Gestion des données de référence des médicaments

CENTRALISATION DE LA GESTION DES DONNÉES DE RÉFÉRENCE DES MÉDICAMENTS

GESTION PAR LES PHARMACIENS DE L'ENSEMBLE DES MÉDICAMENTS DISPONIBLES DANS L'HOPITAL

PARAMÉTRAGE DES MÉDICAMENTS (POSOLOGIE, MODES D'ADMINISTRATION, ...)

GESTION DES DONNÉES LIÉES AUX MÉDICAMENTS INJECTABLES

SÉCURISATION DES ACCÈS AUX DONNÉES (ROLES)

IMPORTATION DES DONNÉES PROVENANT DE DIFFÉRENTES SOURCES EXTERNES

MÉCANISME DE VALIDATION DES DONNÉES EXTERNES AVANT LEUR INTÉGRATION

HISTORISATION DE TOUTES LES MODIFICATIONS (QUOI, QUAND ET PAR QUI)

PUBLICATION DES INFORMATIONS PERTINENTES VERS DES APPLICATIONS CIBLES

MODULES DE CONSULTATION INTRANET ET EXTRANET

INTERACTIONS

SENSIBILITÉ DES MICROBES AUX ANTIBIOTIQUES

The screenshot shows the REF MED software interface. The top navigation bar includes 'Accueil', 'Données', 'Données externes', 'Administration', 'Profil', 'HCOM', and 'Super User'. The main content area is titled 'Tableau de bord' and 'Résultats de la recherche'. On the left, there are three sections: 'Médicaments' with options for 'Recherche simple' and 'Recherche avancée'; 'FAMI' with options for 'Recherche dans FAMI', 'Liste FAMI', and 'Informations'; and 'Création' with the option 'Créer un médicament'. The search results table has columns for 'Nom', 'Liste CHUV', 'FAMI', 'Statut', and 'Stock'. The table lists various medications such as Fortam, Fortecortin, and Fortel. At the bottom, there are icons for 'Créé', 'Ignoré', 'Supprimé', 'À supprimer', 'Remplacé', 'Alternative(s)', and 'Stock'.

### Module de gestion

Ce module permet aux pharmaciens de gérer l'ensemble des médicaments de l'hôpital. Ils peuvent paramétrer les modes d'administration, les posologies, définir les doses minimales/maximales ainsi que les données liées aux médicaments injectables (solution mère, solvants de reconstitution, solutés de dilution, les débits, les protocoles d'administration, ...).

### Module de consultation

Ce module permet, à l'ensemble du personnel de l'hôpital, de consulter les données des médicaments validés. Pour en simplifier l'accès, il dispose d'un moteur de recherche multi-critères très performant.

### Module d'importation

Ce module permet d'importer automatiquement, depuis une ou plusieurs sources, des données externes. Selon leur nature, ces données peuvent être validées, à choix, automatiquement ou manuellement avant d'être intégrées dans REF MED.

### Module d'exportation

Ce module met à la disposition des autres solutions informatiques de l'hôpital certaines informations de REF MED. Entièrement paramétrable, il permet d'automatiser et d'exporter, en format XML, les données pertinentes pour les applications cibles.

## DONNEES MEDICAMENTS

- Informations générales
- Composition (substances)
- Voies d'administration
- Alternatives (génériques)
- Médicament(s) de remplacement
- Compendium
- Conditionnements
- Codes barre
- Prix
- Fournisseurs
- Grossistes
- Références bibliographiques
- Bulletins d'information

**Fortam - fioline sèche - 1000 mg**

Consulter Imprimer Fermer

**Infos générales**

Infos complémentaires  
 Composition

**Voies d'administration**

Alternatives  
Remplacements  
Compendium  
Conditionnements  
FAMI  
Bulletins d'information

**Infos générales**

Nom commercial : \* Fortam  
Complément au nom :  
Nom de facturation :  
Forme galénique : \* fioline sèche  
Dosage : \* 1000 mg  
Code ATC : J01DA11  
Ceftazidime

Unité de prescription principale : mg  
Unités de prescription secondaires : g (1000)  
Dose unitaire de facturation : 1000 mg  
FAMI :   
Remarque :

Statut : validé  
Source : Galdat

Post-it :

**Fortam - fioline sèche - 1000 mg**

Editer Imprimer Fermer

**Données injectable**

Solution mère  
 Injection intramusculaire  
 Injection intraveineuse directe  
 Perfusion intraveineuse intermittente  
 Perfusion intraveineuse continue  
 Données médicament

**Perfusion intraveineuse intermittente**

**Reconstitution**

Solvant compatible	Volume	Stabilité
Directement avec le soluté de dilution	-	

**Dilution**

Soluté compatible	Volume	Dilution	Stabilité
Glucose - 10 %	min : 25 ml	20 (1 - 40) mg/ml	24 heures Frigo (2 - 8°C) 18 heures Température ambiante (15-25°C)
Glucose - 5 %	min : 25 ml	20 (1 - 40) mg/ml	24 heures Frigo (2 - 8°C) 18 heures Température ambiante (15-25°C)
Ringer lactate	min : 25 ml	20 (1 - 40) mg/ml	24 heures Frigo (2 - 8°C) 18 heures Température ambiante (15-25°C)
Sodium chlorure - 0,9 %	min : 25 ml	20 (1 - 40) mg/ml	24 heures Frigo (2 - 8°C) 18 heures Température ambiante (15-25°C)

**Administration**

Voie	Concentration max.
Centrale	
Périphérique	

Dispositif  
Perfusion par gravité  
Débit / durée  
Durée : 15 - 30 minutes

## DONNEES INJECTABLES

- Solution mère
- Solvants de reconstitution
- Solutés de dilution
- Injection
- Intraveineuse, intramusculaire,..
- Parentérale
- Perfusion
- Péridurale
- Débit / durée
- Dilutions
- Voies
- Dispositifs
- Protocoles d'administration

## REFMED

Gestion centralisée des données de référence des médicaments.

