

le Consortium

NOSIS BUSINESS CONSULTANTS LTD (GR)



MEDICAL SCHOOL,
UNIVERSITY OF IOANNINA (UOI) (GR)



ALIANTA, PROJEKTU SVETOVANJE, D.O.O. (SL)



THE UNIVERSITY CLINIC OF PULMONARY
AND ALLERGIC DISEASES GOLNIK



CENTRE CHIRURGICAL
MARIE LANNELONGUE (FR)



UNIVERSITEIT MAASTRICHT (NL)



HELLENIC PASTEUR INSTITUTE (HPI) (GR)



National Contact Points

Greece: drugcheck@nosis.gr

France: drugcheck.ccml@u-psud.fr

Slovenia: drugcheck@alianta.si

Netherlands: M.deBaets@immuno.unimaas.nl

Le portail est accessible sur: <http://www.drug-check.org>

Pour plus amples informations, contactez-nous à:
info@drug-check.org • drugcheck.ccml@u-psud.fr

Interactions
médicamenteuses:
système de gestion
intégré et aide
à la décision

Le Projet
DrugCheck

eTEN 2006/1, Project No.046247



Drug Interactions

www.drug-check.org



Le but du projet:

Valider un service en ligne paneuropéen qui réunit, organise, stocke, met à disposition et présente des informations et des données sur des médicaments et leurs interactions.



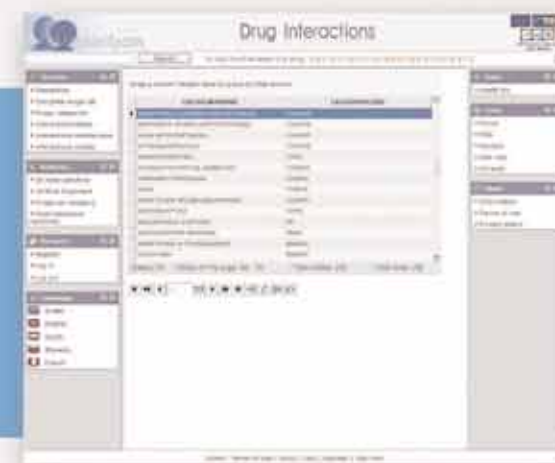
Le service proposé:

- Une plate-forme électronique facile à utiliser, fiable, intelligente et rapide, pour informer les professionnels des métiers de la santé sur les interactions médicamenteuses et les aider à prendre les meilleures décisions sur les médicaments et les traitements pharmaceutiques à prescrire, que ce soit à l'hôpital ou en dehors.
- Une application à prix raisonnable et disponible partout, basée sur le web, et soutenue par un consortium d'experts académiques, des intégrateurs de système informatique et des bureaux de conseil.

Les utilisateurs:

- Tous les professionnels des métiers de la santé qui veulent un accès rapide à une information sûre et contrôlée (par les dernières données bibliographiques et les dernières publications scientifiques) sur les interactions potentielles entre médicaments.
- Les organismes de santé: Hôpitaux etc.
- Les entreprises pharmaceutiques.

Le service ne se limite pas à l'information donnée par la documentation fournie avec le médicament par la compagnie pharmaceutique, mais propose une information supplémentaire sur les mécanismes et les résultats d'interactions entre les produits pharmaceutiques.



Le e-service DrugCheck offre les fonctions suivantes:

- **Interactions médicamenteuses:** Le service décrit les divers types d'interactions entre produits pharmaceutiques (ainsi qu'entre produits pharmaceutiques et éléments nutritifs).
- Description du mécanisme d'interaction et du mécanisme en cas de maladies spécifiques; à quel niveau se place l'interaction; quelles sont les propriétés pharmacocinétiques etc.
- Information sur les doses appropriées à prescrire afin de minimiser le risque d'interactions potentielles.
- Comment se traduit l'interaction.
- Information pour gérer les effets délétères des interactions médicamenteuses.
- Références à la source de connaissance (Bibliographie).



Les caractéristiques du service DrugCheck:

- Une facilité d'utilisation sur différents types de plate-formes telles que l'internet, les téléphones mobiles et les PDA.
- Un contenu précis fourni par une Ecole Médicale et validé par des universitaires de grands hôpitaux et universités d'Europe (The University Clinic of Pulmonary and Allergic Diseases Golnik, The Faculty of Medicine of the University of Maastricht and Centre Chirurgical Marie Lannelongue).
- Un mécanisme intelligent de recherche avancée au lieu de simples questions.
- Une fonction d'aide à la décision basée sur un ensemble de preuves et sur des indications de traitement validées scientifiquement.