

Le Health Data Register : 5 avantages

Un health data register, ou un registre des données de santé en français, peut être utilisé pour rassembler les données de santé des patients en un seul endroit central. C'est la première étape vers une gestion moderne des données et l'utilisation efficace des données existantes pour les prestataires de services.

1. Vue complète des données disponibles

La consolidation en temps réel des données de santé des patients provenant de différents systèmes, quelle que soit leur source ou leur format.

2. Allègement des systèmes primaires et des équipes informatiques

L'accès à l'information se fait uniquement via le stockage central des données, ce qui élimine la nécessité d'un accès parallèle à plusieurs systèmes. Cela permet d'économiser beaucoup de temps et de ressources.

3. Amélioration de la qualité des données

Lors de la consolidation des données dans le modèle de données du Health Data Register (HDR), les données des patients sont clairement identifiées. Cela permet aux responsables de les retrouver rapidement et de détecter et de corriger les erreurs dans l'ensemble des données.

4. Flexibilité pour l'avenir

Les nouveaux projets peuvent être rapidement mis en œuvre car de nombreuses informations sont déjà disponibles dans l'archive de données centrale. Avec l'archive de données centrale, les informations pour de nouveaux projets n'ont besoin que d'être complétées avec de nouvelles données.

5. Meilleurs soins médicaux

L'introduction d'un HDR permet de réaliser de nouvelles analyses et d'encourager plus d'innovation dans les établissements de santé. Cela permet de prendre rapidement des décisions éclairées et d'optimiser les processus existants.

