



Les grandes missions
d'un **Entrepôt de Données
de Santé** (EDS)

4 **L'EXPLOITATION**



 **InterSystems**[®]
Creative data technology



SES GRANDES MISSIONS

1 — Capture


2 — Normalisation

3 — Stockage

4 — **EXPLOITATION**

Faciliter le développement des usages

PAR L'EXPLOITATION :

- GESTION DES COHORTES
 - OUTILS DE PILOTAGE
 - CONFORMITÉ CNIL
 - ANONYMISATION DES DONNÉES
 - TRAVAIL EN RÉSEAU
- 

Un facteur clé de succès

ENGAGEMENT DE TOUS

LES ACTEURS DE

L'ÉCOSYSTÈME

- **PROFESSIONNELS DE SANTÉ**, PREMIERS CONCERNÉS
- **ÉDITEURS DE LOGICIELS**, EXPERTS TECHNIQUES
- **PATIENTS**, ACTEURS DE L'UTILISATION DE LEURS DONNÉES
- **INSTITUTIONS**, FACILITATEURS D'INTEROPÉRABILITÉ

Source : <https://www.donneesdesante.fr>



À quelles fins
exploiter la donnée ?

AU SERVICE DES PATIENTS ET DES PROFESSIONNELS

- RECHERCHE CLINIQUE
- PILOTAGE LES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ
- QUALITÉ DES SOINS DÉLIVRÉS AUX PATIENTS
- MÉDECINES PRÉDICTIVES ET DE PRÉCISION
- SANTÉ DES POPULATIONS



“ Faciliter l'accès aux données de santé ”
est un enjeu majeur pour notre système de santé.
Un EDS bien construit permet d'avoir accès
en temps réel à des données saines
pour prendre les bonnes décisions !
L'enjeu est alors d'en développer les usages.

Dr Hervé Rivière
Directeur Médical InterSystems