

# L'Observatoire valaisan de la santé

## 15 ans d'observation

1<sup>e</sup> journée de l'OVS : 19 novembre 2015

Luc Fornerod, directeur  
[luc.fornerod@ovs.ch](mailto:luc.fornerod@ovs.ch)

## Pourquoi un Observatoire de la santé en Valais ?

- Rapport de l'IUMSP Lausanne (1999)
  - Nombreuses données sanitaires sont disponibles en Valais mais **difficilement exploitables** car :
    - dispersées
    - peu comparables
    - trop vieilles
  - « Pas de système qui génère les informations utiles au pilotage du système de soin »
- **Avril 2000 : sur décision du Conseil d'Etat, création de l'Observatoire valaisan de la santé (OVS)**

## Quelle mission ? Pour qui ?

- Collecter, contrôler et analyser les **données d'intérêt sanitaire**
- Pour mettre ces informations à disposition:
  - des autorités sanitaires : **utiles pour piloter**
  - des prestataires de soins : **utiles pour soigner/gérer**
  - de la population : **utiles pour s'orienter**

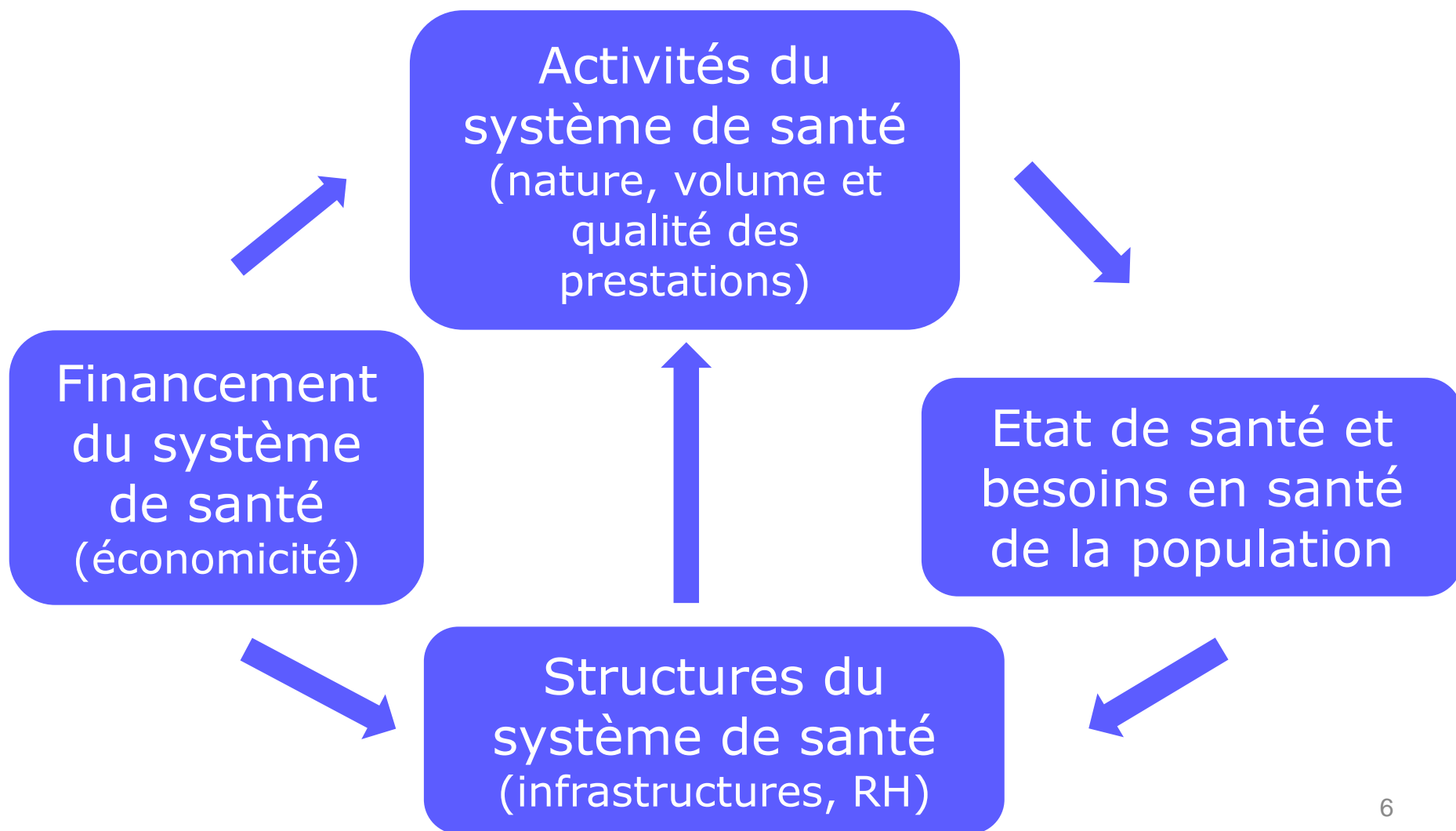
## Organisation

- Depuis 01.01.2015 : établissement autonome de droit public
- **17 collaboratrices et collaborateurs** avec des compétences en
  - épidémiologie et santé publique
  - médecine et soins infirmiers
  - informatique et statistique

## Quelles activités ?

- Sur délégation du Département cantonal de la santé :
  - **Relevés** de statistique sanitaire pour l'OFS et le canton
  - « Monitoring » du système de santé - **indicateurs sanitaires**
  - Etudes sur **l'état de santé de la population**
  - Evaluation des **besoins en soins de la population**
  - Evaluation de la **qualité des prestations de soins**
  - Développement du **système d'information sanitaire cantonal**
- Prestations pour des tiers (recueil et analyse de données)

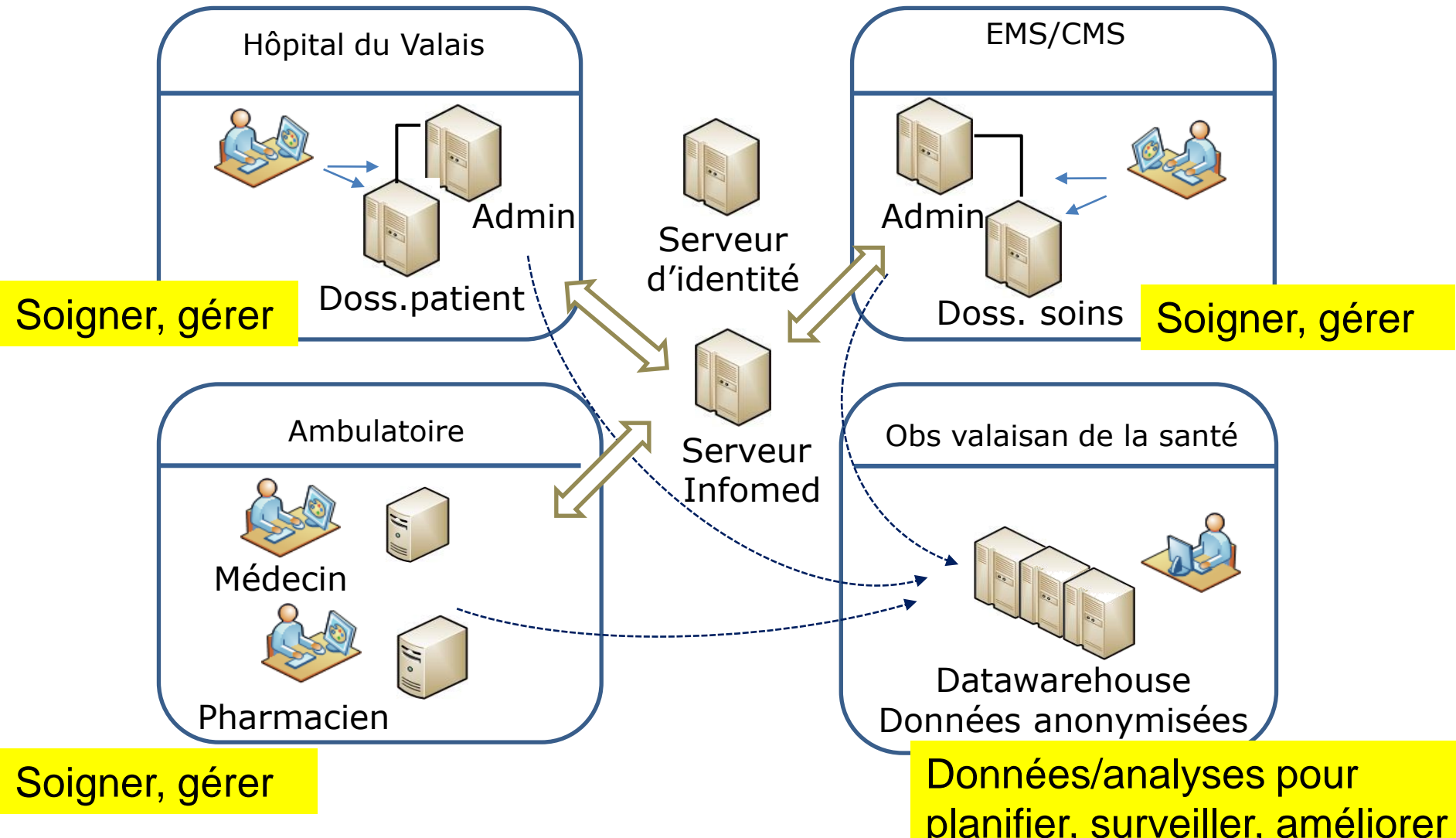
## Quel champ d'observation ?



## Dans quel contexte ?

- **Vieillesse** de la population - affections chroniques
- Développement de la **promotion de la santé, prévention**
- Augmentation des **coûts de la santé et utilisation optimale des ressources**
- Développement des **technologies de l'information et de la communication (ehealth)**
- **Pénurie de professionnels de soins et compétition** entre fournisseurs de soins
- **Rôle du citoyen/patient** dans le système de santé
- **Sécurité et la qualité des soins**: transparence sur l'activité des prestataires de soin.

# Un outil précieux pour collecter les données : le système d'information cantonal

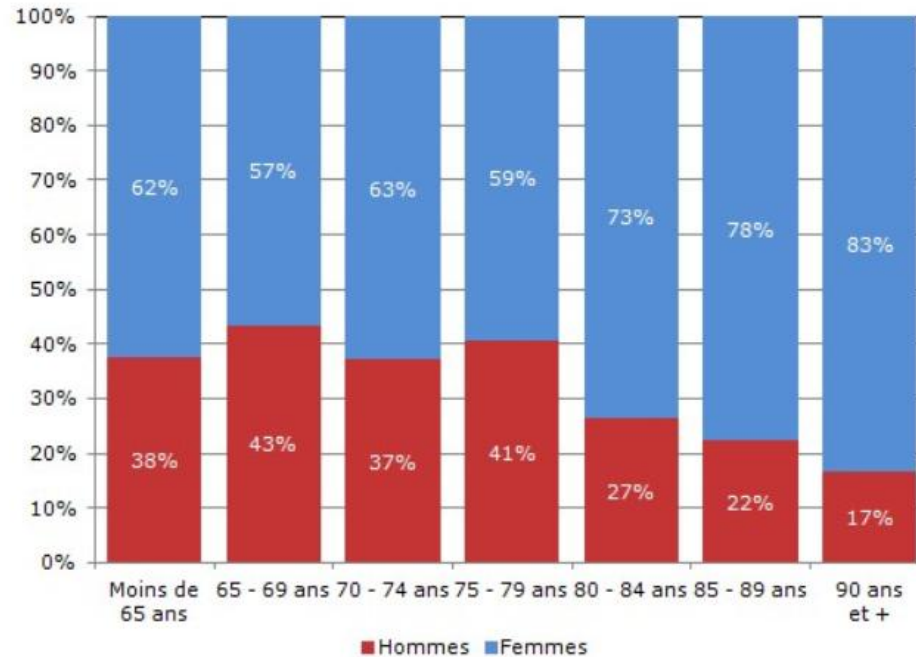




## Indicateurs sanitaires

- Disponibles en ligne sur [www.ovs.ch](http://www.ovs.ch)

Répartition des pensionnaires en long séjour présents au 31.12 dans les EMS, selon la classe d'âges et le sexe, Valais, en 2013 (en %)



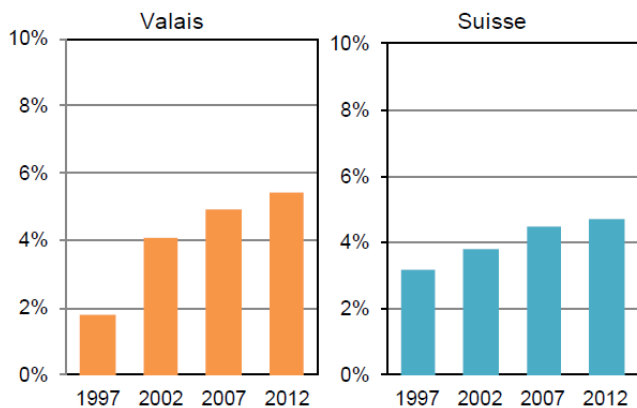
Sources: OFS/OVS

- Possibilité de télécharger les données sources

# Etudier l'état de santé pour établir les priorités de promotion/prévention



**F3.8** Diagnostic de diabète, Valais-Suisse, 1997-2012 (Source : ESS)



## Programme cadre en promotion de la santé et en prévention des maladies et des accidents pour le Canton du Valais

2015-2018

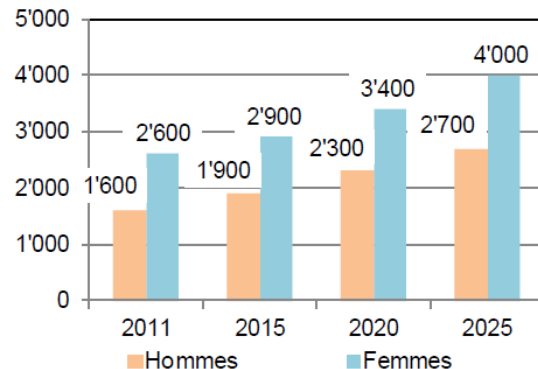
### Axe d'intervention 2 : Alimentation saine et activité physique

- Mesure 2.1: développer un concept cantonal de lutte contre le diabète

## Evaluer les besoins en soins futurs pour planifier l'offre

- Quantifier les besoins en soins futurs de la population sur la base d'hypothèses (démographie, épidémiologie, technologie médicale, etc.)

**F3.20** Estimations et projections du nombre de personnes atteintes de démence (scénario OVS haut), 2011-2025, Valais (Sources : Kraft 2010, OVS)



- Nécessaire pour que le canton puisse planifier l'offre en soins hospitaliers ou de longue durée

# Evaluer la démographie des professionnels de santé



**T 14 : Médecins avec activité de premier recours selon la hausse/baisse d'activité projetée dans les 5 ans et par région constitutionnelle, Valais, 2014**

	Haut-Valais	Valais central	Bas-Valais	Total
<b>Nbre d'EPT</b>	<b>55</b>	<b>102</b>	<b>66</b>	<b>223</b>
Hausse d'EPT dans les 5 ans	+1	+1	+2	+4
Baisse d'EPT dans les 5 ans	-6	-17	-6	-29
<b><i>Baisse attendue d'EPT dans les 5 ans</i></b>	<b>-5</b>	<b>-16</b>	<b>-4</b>	<b>-25</b>



# Mener des études avec les cliniciens

- Registre valaisan des tumeurs



# Evaluer la qualité des prestations de soins

- **Lignes directrices** adoptées par le Département de la santé en décembre 2013
- OVS a créé un **Pôle qualité des soins**
  - analyser les résultats des indicateurs nationaux de qualité pour le SSP/Département
  - apporter un appui pour les prestataires de soins pour l'interprétation des indicateurs

[Les données de l'OFSP](#)

## Comment interpréter les indicateurs de mortalité intra-hospitalière?

Julien Sansonnens<sup>a</sup>, Luc Fornerod<sup>a</sup>, Arnaud Chiolero<sup>a,b</sup>

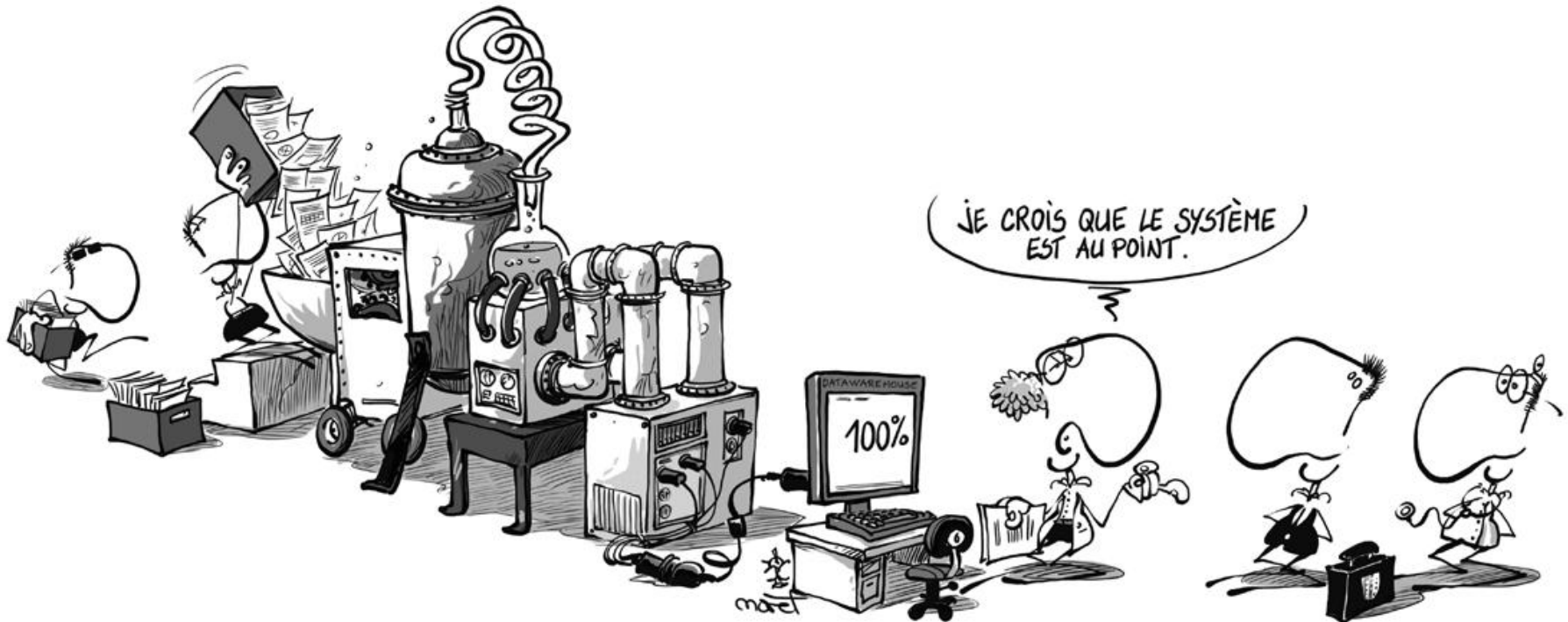
<sup>a</sup> Observatoire valaisan de la santé, Sion; <sup>b</sup> Institut universitaire de médecine sociale et préventive (IUMSP), CHUV, Lausanne



## Défis

- **Enjeux de santé publique supracantonaux**  
(vieillesse, libre circulation des patients, concurrence entre prestataires, coordination des planification sanitaires cantonales, etc.)
- **Ressources limitées dans les cantons** pour l'analyse de données indispensable pour le pilotage du système de santé (exigences LaMal notamment)
- **Nécessité de renforcer les collaborations intracantonaux, intercantonaux et nationales**  
(mutualisations de ressources, partage d'expériences, formation, recherche)

# Merci



Luc Fornerod, directeur  
Observatoire valaisan de la santé, Sion  
[luc.fornerod@ovs.ch](mailto:luc.fornerod@ovs.ch)

