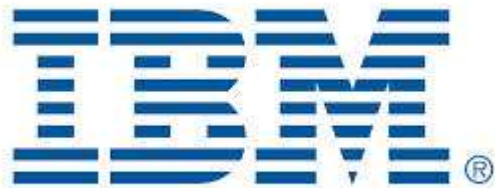


# **Informatisation du dossier patient**

Dr André Vandenberghe  
18/01/2014

Parmi les 9 plus grandes capitalisations boursières, au 31 mars 2013, il y a 4 géants informatiques

Google™



## Nous vivons dans la société de l'information



Selon le SPF économie, 2012

78% des ménages belges sont connectés à internet  
93% des ménages avec enfants  
28% des belges ont un smartphone

## La santé n'échappera pas à l'informatisation



Selon l'awt, 2011

92% des hôpitaux ont un DMI

68% des médecins généralistes ont un DMI

Contexte

plus de malades

moins de médecins

moins d'argent

## Pourquoi informatiser le dossier patient ?

### Perception de l'utilisation des TIC dans la pratique médicale

Avantages liés à l'utilisation d'un ordinateur dans la pratique médicale	2010
Vision globale du dossier disponible à tout moment	71%
Diminution des pertes de documents papiers	61%
Meilleure communication avec les confrères et les hôpitaux	45%
Amélioration de la qualité des soins dispensés aux patients	44%
Autres avantages (moins d'archives papiers, etc.)	3%

Avantages liés à l'utilisation d'un ordinateur dans la pratique médicale pour les médecins et dentistes wallons équipés d'au moins un ordinateur soit 89% de la population de référence. Le total est supérieur à 100% car plusieurs réponses étaient possibles

**AWT 2011**

## Pourquoi informatiser le dossier patient ?

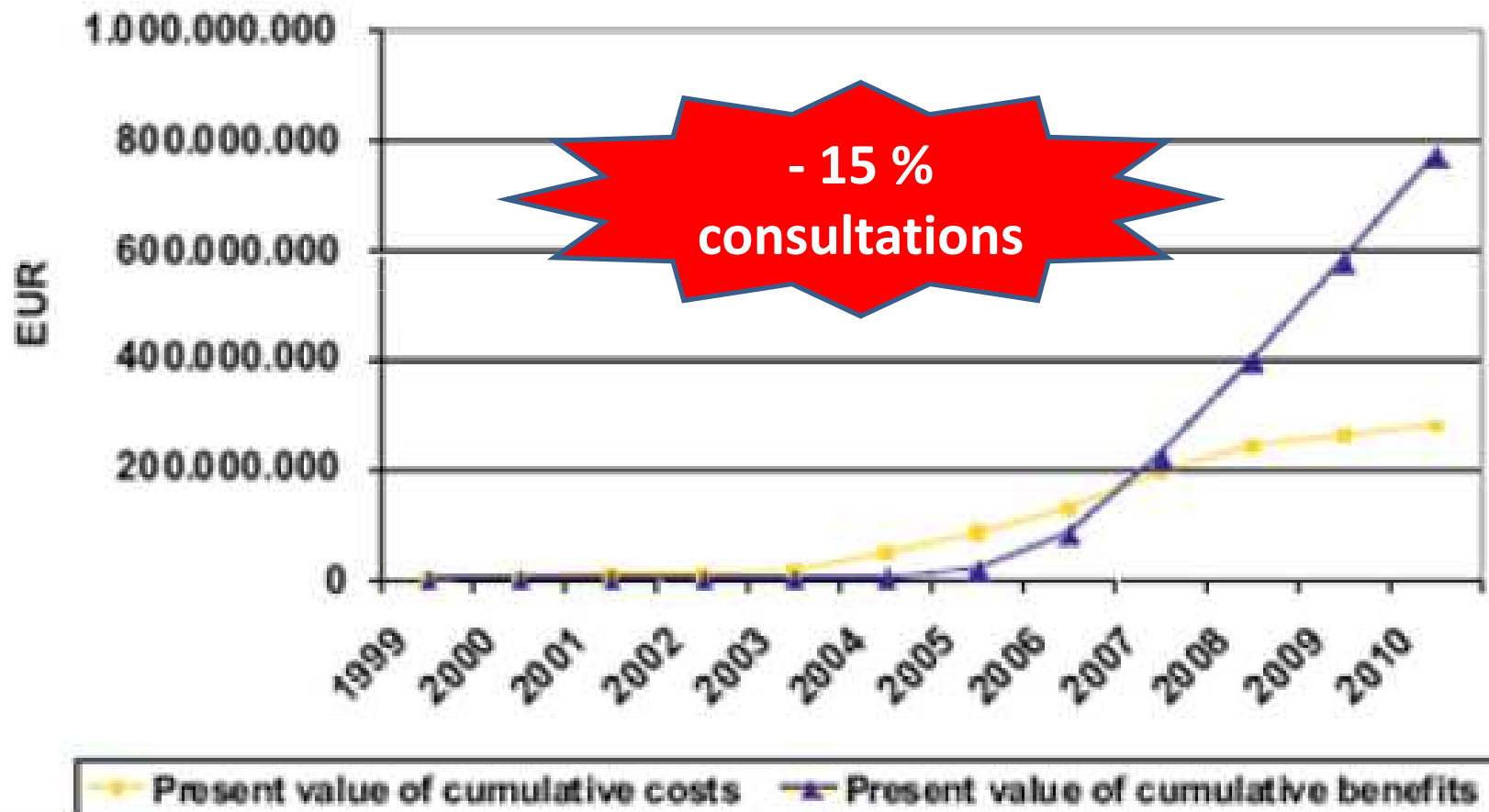
- Qualité de soins (vue globale, urgences)
- Efficience (doublons, délais, effets indésirables)
- Rôle central du médecin généraliste (DMG)
- Rôle central du patient (éducation, interaction, [patientslikeme\\*](#))
- Connaissance (ebm, decision support)
- Prévention ciblée / médecine personnalisée
- Politique de soins (statistiques, évaluation des résultats)
- Recherche (big data, génétique, gps)
- Développement économique (telemonitoring, dosimétrie, ...)

**Ces bénéfices viennent de l'intégration**

# La réussite andalouse



Diraya: Estimated cumulative costs and benefits



Source: EHR IMPACT study (2009)

## La réussite andalouse



- 8,5 Mo habitants
- PIB /hab : 17 251 euros
- Dossier régional couvrant 97% de la population
- Rendez-vous généralisés
- Prescription généralisée >> -15% visites
- Campagnes préventions ciblées via sms, email
- Telemonitoring
- Analyses, ...



## Le plan national esanté 2013-2018



1. ***DMG = DMI et le partage de données médicales pertinentes***
2. *Développement d'un DPI hôpital*
3. ***Données sur les médicaments délivrés et Schéma de médication***
4. ***Prescription informatisée généralisée***
5. ***Partager des données par le hub-méta-hub***
6. ***Développement d'un « DPI minimal »***
7. ***Établissements psychiatriques et autres et hub-méta-hub***
8. ***Instauration d'un instrument d'évaluation uniforme (BelRAI)***
9. ***Adaptation de réglementation et financement comme encouragements à l'utilisation***
10. ***L'accès aux données par le patient***
11. ***Accroître les connaissances disponibles et la compréhension de la santé en ligne (++)***
12. ***Intégrer la santé en ligne dans la formation***
13. ***Réalisation d'une politique de terminologie nationale***
14. ***Assurabilité, facturation via MyCareNet***
15. ***Un plan d'action spécifique pour l'harmonisation et la simplification administrative***
16. *Traçabilité des dispositifs médicaux et autres*
17. ***Utilisation généralisée de l'eHealthBox (et CoBRAH)***
18. *Inventaire et consolidation des registres (tds)*
19. *Structure de gouvernance de la santé en ligne*
20. *Monitoring de l'exécution du Plan d'action*

## La position wallonne



- 6<sup>ème</sup> réforme de l'Etat

- Régionalisation de l'organisation de la médecine générale, la santé mentale, la personne âgée et la personne handicapée

- Accords de coopération inter-ministériels sur ehealth

« La Conférence interministérielle du 29 avril 2013 a approuvé le protocole d'accord en vue d'un échange et partage de électronique d'informations et de données entre les acteurs de la santé ainsi que la « Roadmap/Plan d'action eSanté 2013-2018 sur l'informatisation dans le domaine des soins de santé. »

- Plan Marshall 2022

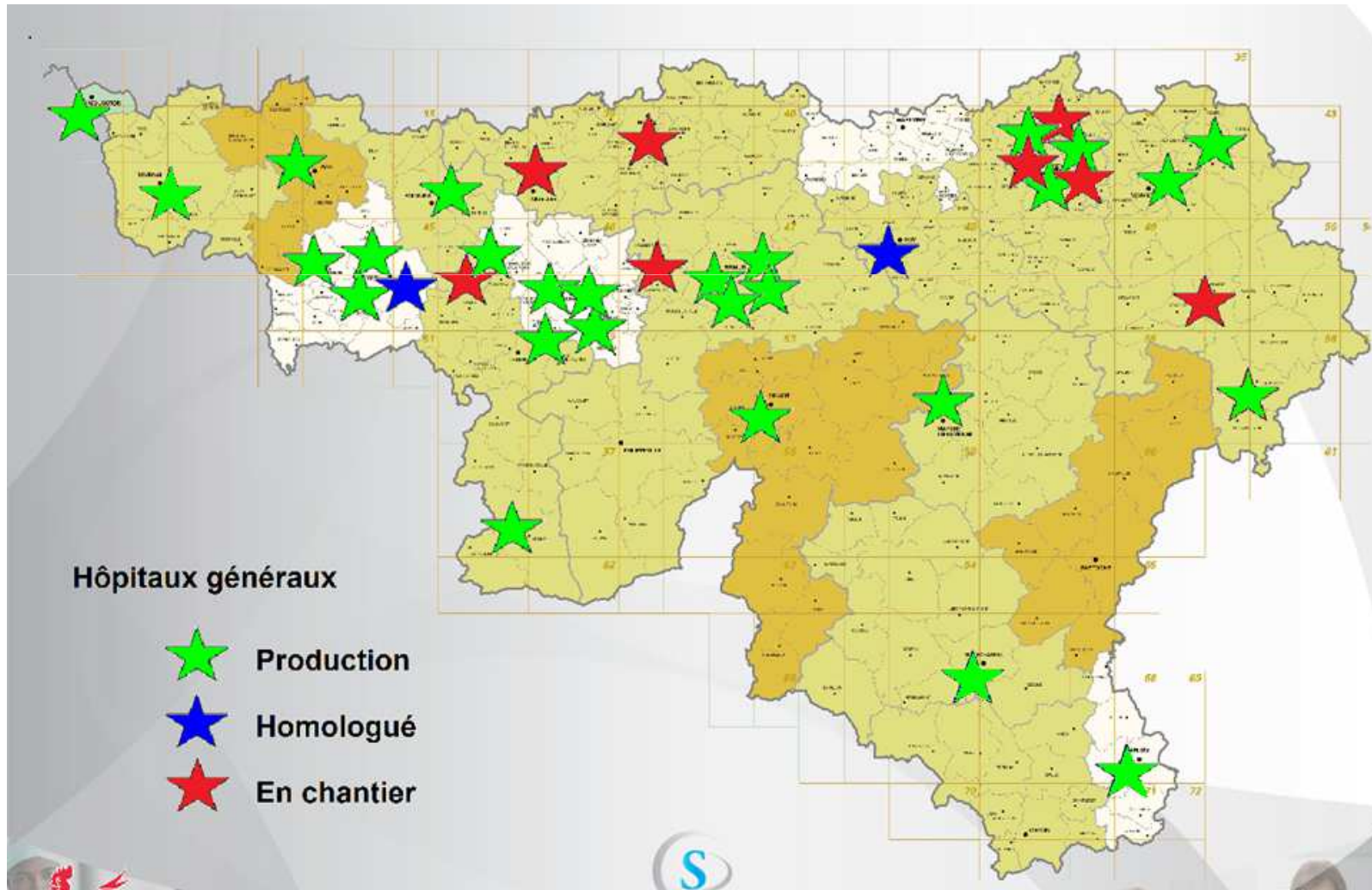
pourvoyeurs d'emplois, notamment au travers d'une démarche d'accréditation ;

- Développer l'e-santé en renforçant le Réseau Santé wallon, plateforme d'échange des ressources entre professionnels de la santé, modèle précurseur à exporter.

# Le Réseau Santé Wallon



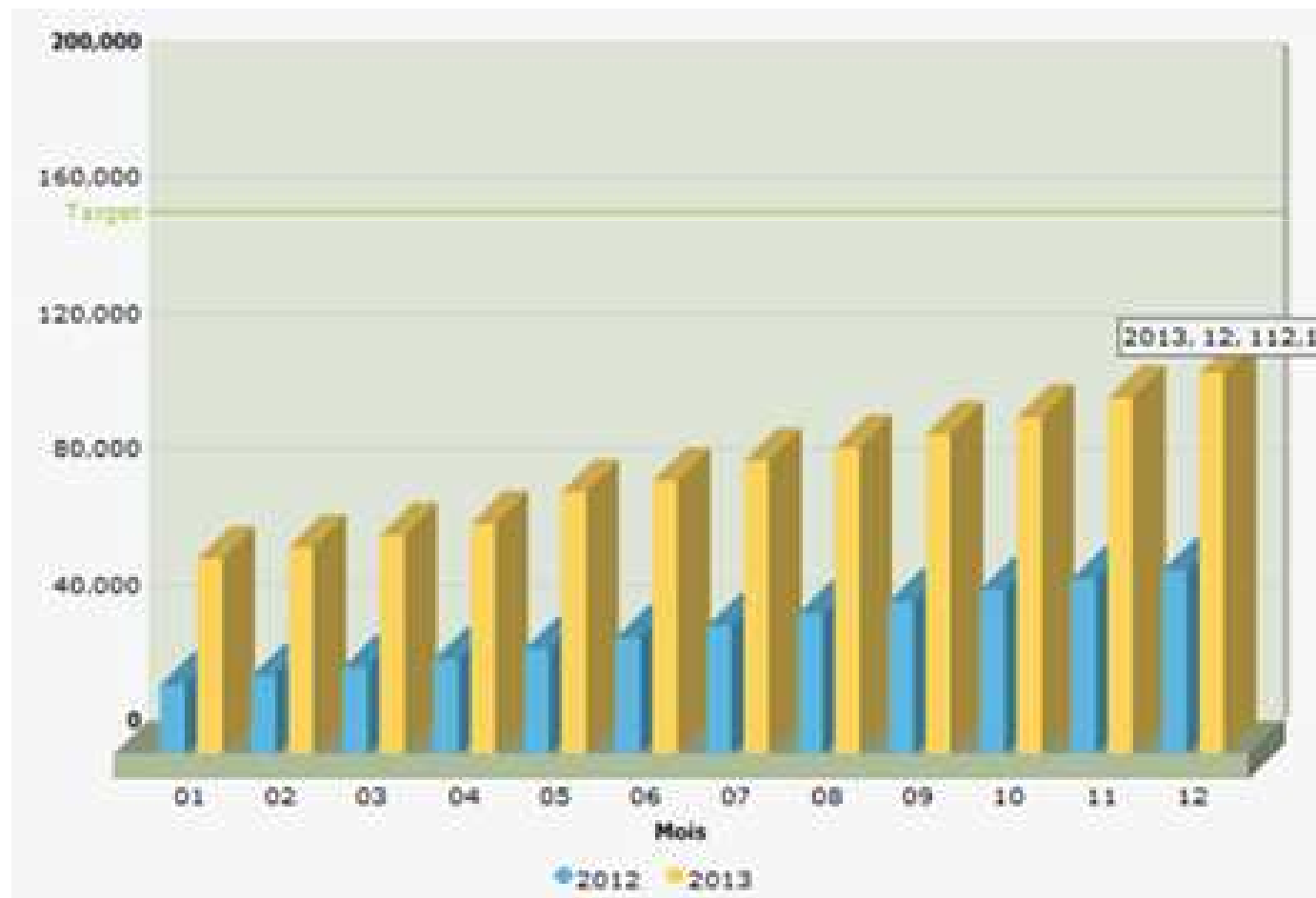
- 2/3 hôpitaux en production



## Le Réseau Santé Wallon



- 2/3 hôpitaux en production
- 112.145 patients inscrits



## Le Réseau Santé Wallon



- 2/3 hôpitaux en production
- 112.145 patients inscrits
- 6.694 médecins inscrits



## Le Réseau Santé Wallon



- 2/3 hôpitaux en production
- 112.145 patients inscrits
- 6.694 médecins inscrits
- 3.851.491 documents disponibles



## Le Réseau Santé Wallon



- 2/3 hôpitaux en production
- 112.145 patients inscrits
- 6.694 médecins inscrits
- 3.851.491 documents disponibles

HUB + IMAGES + SUMEHR + EHBOX + PATIENT + TELEMONTORING  
+ postes de gardes + sisd + multi-disciplinarité + Bruxelles  
+ evax ? + domesco ?

**17 médecins généralistes wallons  
bénéficient du système complet via leur DMI**

Le Réseau santé wallon



**Déploiement des DMI labellisés en février**

**Décret wallon + €**

**Communication**

**Engagement des médecins généralistes**





Nécessité partenariat

Patients – Soignants - Autorités