

la transformation digitale de l'hôpital

2 milliards d'euros

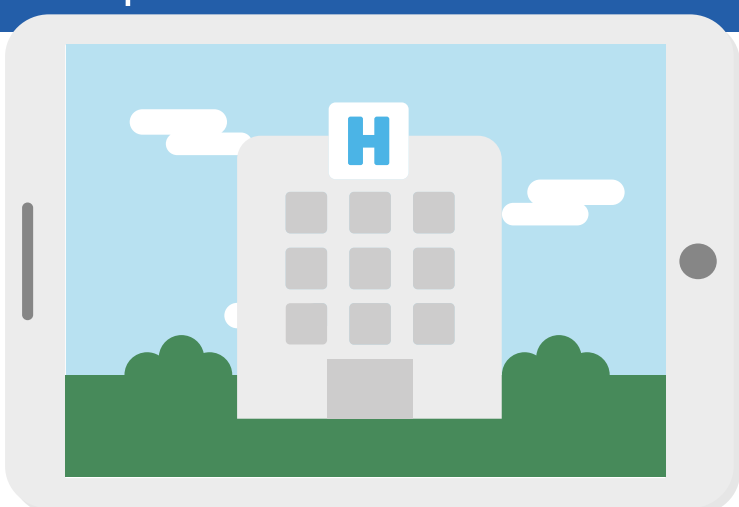
de dépenses informatiques et télécom dans le secteur de la santé en France en 2013 ⁽¹⁾

CONNEXION AUX RESEAUX EXTERIEURS

RESEAU INFORMATIQUE LOCAL

SYSTEME DE TELEPHONE

un socle pour des services numériques



PROTECTION

des biens et des personnes (dispositifs d'alarme, vidéosurveillance, traçabilité)



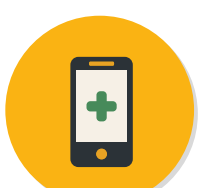
EFFICACITE

pour l'administration (optimisation et rationalisation de l'utilisation des ressources)



CONFORT

pour le patient (services multimédia de divertissement)



MOBILITE

pour le personnel médical (tablettes, télémédecine, convergence fixe mobile...)

82% des médecins estiment que la prescription électronique permet de gagner du temps et de réduire les erreurs ⁽²⁾

THANK YOU
+118% satisfaction des patients ⁽⁴⁾

+20% ⁽⁶⁾ temps passé par le médecin avec le patient

84 000€ économisés par an grâce à la prescription connectée des examens biologiques ⁽⁸⁾

-20% taux de mortalité dans les hôpitaux ayant mis en place des systèmes d'aide à la décision clinique ⁽³⁾

85% des patients heureux de communiquer avec leur médecin par email ⁽⁵⁾

36 milliards \$ ⁽⁷⁾ économisés en 5 ans grâce au télé-suivi des malades chroniques

-50% temps passé sur chaque compte-rendu par les infirmières grâce au dossier patient électronique ⁽⁹⁾

l'hôpital de demain : vers toujours plus de dématérialisation

CLOUD

20% économies réalisées par 88% des hôpitaux grâce au cloud ⁽¹⁰⁾

5,44 milliards \$ estimation du marché du cloud santé d'ici 2017 ⁽¹¹⁾

BIG DATA

10% > 50% augmentation entre 2011 et 2016 du nombre d'hôpitaux mettant en place des outils analyse et gestion des données ⁽¹²⁾

+41%

augmentation du partage d'informations entre les hôpitaux et les autres fournisseurs de soins entre 2008 et 2012 ⁽¹³⁾

TELEMEDECINE

MOBILITE

+86% augmentation du marché des dossiers médicaux électroniques mobiles entre 2011 et 2016 ⁽¹⁴⁾



5 milliards €

d'économies potentielles réalisées chaque année grâce à la prise en charge en ambulatoire, facilitée par les outils numériques ⁽¹⁶⁾

AMBULATOIRE

81%

des hôpitaux prévoient des investissements pour le développement de la télémédecine ⁽¹⁵⁾

parlons-en !



www.healthcare.orange.com



@OrangeHCare

sources : (1) IDC, (2) University of Illinois in Chicago - UIC, (3) Transparency Market Research, (4) Unity Health Care Inc. 2012, (5) Crowdpulse, (6) Jeremy Bradley MD. FAAAP 2012, (7) Juniper Research, (8) Intel met en évidence les bénéfices de la prescription connectée au CH d'Arras - Intel, (9) HIMSS, (10) AIS Network, (11) Fiercedo.com, (12) Frost and Sullivan, (13) DELL, (14) Business Strategy, (15) «Telehealth: Piecing the Puzzle Together» - KLAS, (16) Cour des comptes

