



Santé digitale : la Chine fait sa révolution

La digitalisation de la société chinoise promet de remodeler un système de soins complètement dépassé par l'explosion démographique. Les géants chinois de l'Internet investissent d'ailleurs largement le secteur de l'e-santé.



Construire un dossier patient territorial : retour d'expérience en Ariège

Les centres hospitaliers d'Ariège ont mis en place un dossier patient de territoire. Retour d'expérience avec Martine Barbet, directrice déléguée du CH du pays d'Olmes et DSI de territoire.



SÉCURITÉ des SIS

La 4^{ème} édition du Congrès national de la sécurité des SI de santé aura lieu du 4 au 6 avril au Mans. En préface, DSIH vous associe aux thématiques qui seront débattues avec trois conférenciers invités, Damien Bancal, Guy Vallancien et Philippe Loudenot.

ACTU

- 9 Web100T à la recherche de nouveaux talents
- 11 Cariatides valide sa certification LAP avec VIDAL

ÉVÉNEMENTS

- 12 Le salon HIT 2016 au cœur de la Paris Healthcare Week

PORTRAIT

- 14 Former par la simulation

IDÉES

- 16 L'avenir des groupes hospitaliers. Il y a une app pour ça ?

INTERNATIONAL

- 18 Santé digitale : la Chine fait sa révolution
- 20 Entretien avec Terhilda Garrido, vice-présidente HIT (Health It) Transformation and Analytics, Kaiser Permanente

DECRYPTAGE

- 22 AGFA INTEGRATED CARE : une stratégie moderne et pertinente
- 24 Le Dossier médical partagé en 10 questions

HOPITAL NUMÉRIQUE

- 26 Computer Engineering : assurer la traçabilité des DMI

A LA UNE

- 36 **e-santé : la french touch** Innovation et exportation au rendez-vous
- 37 Innovation : et si l'on avait déjà les solutions ?
- 39 Fédérer et promouvoir
- 40 À l'assaut des marchés internationaux
- 41 « Il manque un catalogue de l'offre France en e-santé ». Entretien avec Pierre Laurent, Porte-parole de l'alliance eHealth France
- 42 Chronique. « Santé Publique, la création de valeur n'est pas celle qu'on croit » par Gérard Bapt, député de Haute-Garonne, président du groupe d'étude parlementaire Numérique et Santé, Assemblée nationale
- 28 Construire un dossier patient territorial : retour d'expérience en Ariège
- 31 SIB : Une approche pragmatique des SI pour les GHT
- 32 Medasys et Doctolib ouvrent une fenêtre Web aux établissements
- 34 Comment transformer un projet expérimental de télémédecine en projet institutionnel

- 35 SOVINTY 3S Mobile : un suivi péri-opératoire connecté
- 43 Projet Mocs - Monitoring d'objets connectés en santé

SÉCURITÉ | GESTION DES RISQUES

- 44 Damien Bancal, traqueur de pirates
- 45 L'hôpital de demain, vu par Guy Vallancien
- 46 Ça n'arrive pas qu'aux autres !
- 48 Mach Flash : contrôle vidéo du conditionnement des médicaments
- 50 Les risques liés à l'informatisation du circuit du médicament passés au crible
- 51 L'application smartphone BCB Dexter offerte aux hôpitaux abonnés BCB Dexter

MANAGEMENT

- 52 GHT en Vendée : une DSI unique pour préparer la convergence
- 53 e-santé : les clés pour tout comprendre

GESTION ET FINANCES

- 54 Récolter les données de santé, mais pour quoi faire ?
- 56 Capter la valeur du Big data en santé
- 58 Le CHRU de Nancy réduit significativement ses taux de rejet de factures

60



Les GCS e-santé à l'heure de la réforme territoriale

Réforme territoriale : qu'est-ce que cela va changer pour les GCS e-santé ? Après plus de 18 mois de débats sur les limites géographiques, les compétences...

Les grands sujets ne manquent pas.

Focus sur les maîtrises d'ouvrage e-santé, à l'ouest et à l'est de l'Hexagone.

Les responsables de GCS exposent leur vision de l'avenir.

66



À Toulouse, la clinique Pasteur appuie sur l'accélérateur

En ouvrant son Hi-Lab, la clinique Pasteur de Toulouse décide de miser sur sa propre plateforme d'accélération de l'innovation. Une initiative qui était inscrite dans ses gènes. Plusieurs partenaires y travaillent déjà. Reportage.

72



DPI : les enjeux de la dématérialisation totale

Après un premier volet attaché à la dématérialisation totale du dossier médical, M. Omar Yahia examine dans ce second volet la question des échanges informatisés ville/hôpital et des difficultés de l'archivage.

TERRITOIRES

- 60 Les GCS e-santé à l'heure de la réforme territoriale
- 64 Expérimenter les gérontechnologies en Ehpad

65 Bornes DMP : premier bilan

INNOVATION

- 66 À Toulouse, la clinique Pasteur appuie sur l'accélérateur
- 68 Le Hi-Lab : des partenaires de longue date

70 La télémédecine au secours de la chirurgie ambulatoire

CHRONIQUE JURIDIQUE

- 72 DPI : les enjeux de la dématérialisation totale



Le choix d'un partenaire de proximité et d'un groupe européen reconnu dans le secteur de la santé



Notre offre en un mot : P R I S M

C O N C E P T



PERTINENT DANS LA SANTÉ
 Depuis 25 ans nous sommes spécialisés dans les Systèmes d'Information Hospitaliers. Parmi les leaders en implantation nationale avec plus de 20 000 lits équipés et 10 000 utilisateurs.

RICHE EN SOLUTIONS
 Un dossier patient intégré comprenant un socle de base, 10 modules complémentaires, une bibliothèque complète et des configurations types. Un déploiement inhouse ou Cloud avec une infogérance sur mesure.

INTÉGRÉ
 Emed s'intègre à 100% à l'écologie de votre SIH avec plus de 300 méthodes gérant les communications et l'interfaçage, en utilisant les normes HPRIM/PN13/HL7(IHE PAM).

SUPPORTÉ
 Une méthodologie éprouvée et une équipe de consultants/chefs de projets dédiés pour vous accompagner. Une HotLine et un back-office Support Client comprenant une surveillance automatique proactive de chaque client.

MODÉRÉ
 Des rencontres régionales annuelles pour dialoguer et réfléchir avec nos clients sur les fonctionnalités et le futur d'Emed.




CS3i
 Zone d'Activité des Ancises - 03300 Creuzier-le-neuf
 Tél. : 04 70 59 53 00 - www.cs3i.fr

www.emed.fr