



L'ESSENTIEL

de l'Actu e-Santé

Condensé mensuel N°1 | Octobre 2016

Politique publique en faveur de la e-santé

Le financement de la télémédecine prorogé d'un an et élargi à toute la France

L'article 47 de l'avant-projet de loi de financement de la sécurité sociale (PLFSS) pour 2017 prévoit la prorogation d'un an du financement des expérimentations de télémédecine du fait du retard enregistré par rapport au calendrier initial. Il prévoit aussi l'élargissement de leur périmètre à l'ensemble du territoire. L'évaluation des expérimentations, initialement prévue par la HAS avant le 30 septembre 2016, est repoussée au 30 septembre 2017.

Source : ticsante.com

[Lire l'article](#)

Télémédecine : les six axes de propositions de la FHF

La Fédération hospitalière de France (FHF) a présenté ses propositions pour un déblocage de la télémédecine. Parmi elles : reconnaître dès le PLFSS 2017 un principe de tarification à l'activité de ces actes ; prévoir par voie réglementaire des modalités financières plus incitatives ; accompagner les établissements dans la structuration de volets "télémédecine" ; mettre en œuvre une évaluation médico-économique en continu.

Source : FHF

Hébergement des données de santé : l'Asip santé soumet un référentiel de certification

L'Agence des systèmes d'information partagés de santé (Asip santé) a mis en ligne un référentiel de certification des hébergeurs de données de santé (HDS), soumis à la consultation dans le cadre du remplacement de la procédure d'agrément des hébergeurs par une procédure de certification. Il décrit les métiers visés par le référentiel HDS, les exigences et les liens entre le référentiel et les normes internationales ISO, les modalités de contrôle.

Source : ASIP Santé

[Lire le communiqué](#)

Nouvelle édition du Challenge E-Pocrate

Pour la deuxième année consécutive, la société Agorize, en partenariat avec l'ARS Ile-de-France et la Faculté de Paris Descartes, organise le challenge d'innovation en ligne dans le domaine de la santé : le Challenge E-Pocrate. Cet appel à projets permet à des innovateurs de se regrouper pour co-construire des solutions améliorant la vie du patient. Le thème de cette année est le parcours de soin du patient à l'heure des nouvelles technologies.

Source : *Agorize*

[Voir la présentation](#)

DMP : déploiement dans neuf départements pilotes à partir de décembre

Le déploiement du dossier médical partagé (DMP) devrait débuter en décembre dans neuf départements pilotes, selon le directeur général de la CNAMTS, Nicolas Revel. Dans ce cadre, les assurés pourront ouvrir eux-mêmes leur DMP, qui intégrera au départ six mois d'historique du remboursement. L'évaluation des résultats obtenus permettra de définir un calendrier de généralisation.

Source : *ticsante.com*

[Lire l'article](#)

Stratégie nationale e-santé 2020 : l'alliance eHealth France veut passer à la vitesse supérieure

L'Alliance e-Health France souhaite une mise en œuvre rapide de la stratégie nationale e-santé 2020, présentée le 4 juillet par Marisol Touraine. Ses membres appellent à : l'installation rapide du conseil stratégique annoncé pour l'automne, l'accélération de l'adaptation du cadre organisationnel et administratif, l'association des entreprises à l'installation d'un cadre pérenne, l'appui des pouvoirs publics à l'export des entreprises françaises.

Source : *dsih.fr*

[Lire l'article](#)

Marisol Touraine octroie 20 millions d'euros à iBionext dans le cadre du FABS

iBionext accompagne les start-up de la biotechnologie, des technologies médicales et de la santé connectée. C'est la première entreprise à recevoir le soutien du fonds d'accélération des biotechnologies en santé (FABS), doté de 340 millions d'euros et créé début 2016 pour accélérer l'émergence d'entreprises innovantes dans le domaine du médicament, des technologies médicales et de la santé connectée.

Source : *ministère de la santé*

[Consulter le communiqué](#)

Lancement par l'AP-HP de ComPaRe, une communauté de patients pour la recherche

L'Assistance Publique des Hôpitaux de Paris lance un projet scientifique collaboratif qui vise à accélérer la recherche sur les maladies chroniques en impliquant largement les patients :

[ComPaRe](#) (Communauté de Patients pour la Recherche). L'objectif est de fonder une communauté de 200 000 participants et de connecter les patients, les médecins et les chercheurs pour faciliter la réalisation d'études sur ces maladies.

Source : *buzz-esante.fr*

[Lire l'article](#)

L'AP-HP met en place un entrepôt de données de santé pour faciliter la recherche

La commission médicale d'établissement (CME) centrale de l'Assistance publique-hôpitaux de Paris (AP-HP) a adopté à l'unanimité les règles d'accès et d'utilisation de son nouvel entrepôt de données de santé (EDS) agrégeant les informations issues des établissements afin de faciliter la réalisation d'études de recherche. Les données pourront être interrogées à des fins de recherche non interventionnelle et de pilotage hospitalier.

Source : AP-HP

[Consulter le communiqué](#)



Actualités des réseaux sociaux et des apps santé

Les réseaux sociaux pour suivre la pharmacovigilance

Des chercheurs étudient la possibilité d'analyser les contenus des réseaux sociaux ou des forums pour détecter des effets indésirables de médicaments, qui n'auraient pas été mis en évidence lors des essais précédant leur AMM. Plusieurs projets ont été présentés par l'Académie de pharmacie, comme Vigi4Med, financé par l'ANSM, ou ADR-Prism, financé par le Fonds unique interministériel.

Source : *Le Point*

[Lire l'article](#)

AG2R lance un kiosque d'applications santé

AG2R La Mondiale, 3^e acteur de l'assurance santé en France, lance un kiosque d'applications mobiles de santé labellisées, en partenariat avec la start-up Medappcare, spécialisée dans l'évaluation d'applications mobiles de santé. L'objectif est d'accompagner ses assurés dans la prise en charge de leur santé, qu'il s'agisse de prévention ou de suivi de pathologies chroniques comme le diabète ou les maladies cardio-vasculaires.

Source : AG2R

[Consulter le site](#)

Suivi de traitement : classement des applis

La Tribune de l'Assurance a comparé des applications mobiles destinées à aider les patients à mieux gérer leurs traitements. L'appli « Mes traitements » de Malakoff Médéric, qui propose la gestion des prises de médicaments, des contacts et rendez-vous médicaux et un système d'alerte pour la prise des médicaments, arrive en tête, suivie par « Cardif santé » de BNP Paribas (e-rendez-vous, pilulier, répertoire santé) et « Mieux vaut prévenir » de GMPA (carnet de santé connecté).

Source : *La Tribune de l'Assurance*

[Lire l'article](#)



Actualités des objets connectés santé

Marché des objets connectés « santé » : quatre facteurs favorables à sa croissance

Le marché des objets connectés en santé est soutenu par quatre principaux grands facteurs favorables, selon l'étude des Echos « Le marché français des objets connectés santé » : les pressions sur le financement des dépenses de santé et le besoin de développer le suivi à distance des patients, une logique d'anticipation du virage ambulatoire par les pouvoirs publics, la médicalisation des objets connectés et l'intérêt croissant des Français.

Source : *Le Moniteur des Pharmacies*

[Lire l'article](#)

Santé connectée : un secteur en développement rapide

En 2016, 73 millions d'appareils de santé sont connectés à travers le monde. En 2020, ils seront 161 millions selon une étude de Grand View Research ; les dispositifs liés à la surveillance des patients en temps réel devraient en particulier connaître une croissance rapide avec une demande particulière pour les capteurs implantés. Estimé à 2,7 milliards d'euros en 2014, le marché hexagonal pourrait atteindre 3,5 à 4 milliards d'euros en 2020.

Source : *Microsoft Ideas*

[Lire l'article](#)



Initiatives des laboratoires pharma et des fabricants de DM

Le Snitem organise un hackathon dans les maladies respiratoires

Le 1^{er} hackathon des maladies respiratoires a été organisé par le Syndicat des entreprises industrielles du secteur des dispositifs médicaux (Snitem), avec le soutien de neuf associations de patients et de pneumologues et en collaboration avec l'université de Châtenay-Malabry. Les équipes avaient 48 heures pour soumettre leur solution dédiée aux patients : un robot compagnon pour les enfants asthmatiques a été récompensé du grand prix du jury, ainsi que du prix de GSK.

Source : *Le Figaro*

[Lire l'article](#)

Auto-surveillance glycémique : nouveauté sur l'appli développée par Abbott

L'application d'Abbott pour smartphone de type Android permet désormais aux diabétiques porteurs du système d'auto-surveillance glycémique FreeStyle Libre® d'obtenir leur taux de glucose en scannant le capteur avec leur smartphone.

Source : Abbott

[Voir la présentation de l'appli](#)

AstraZeneca s'associe à Diabet'up, challenge connecté contre le diabète

A l'occasion de la Journée mondiale du Diabète du 14 novembre, la Fédération Française des Diabétiques, AZ et Withings lancent « Diabet'up : « Bougeons contre le diabète ». Ce défi a pour objectif d'encourager l'exercice physique et de sensibiliser le public sur les facteurs de risque du diabète de type 2, en particulier la sédentarité et le surpoids.

Source : AFD, Withings, AZ

[Voir la présentation sur le site de l'AFD](#)

Boehringer Ingelheim : nouveaux sites sur la BPCO...

En partenariat avec la Société de Pneumologie de Langue Française (SPLF), et la Fondation du Souffle, Boehringer Ingelheim a lancé le site Vivreunnouveausouffle.fr, pour aider les patients atteints de BPCO à améliorer leur qualité de vie.

Source : partenaires

[Consulter le site](#)

... et sur l'insulinothérapie, en partenariat avec Lilly

Boehringer Ingelheim et Eli Lilly lancent un nouveau site internet pour accompagner les patients pour lesquels un traitement sous insuline est instauré par un professionnel de santé : letempsdelinsuline.fr.

Source : partenaires

[Consulter le site](#)

Celgene participe au développement d'HeMaVie, un nouvel outil dans le myélome lancé par des associations de patients

L'AF3M (Association française des malades du myélome multiple) et Celgene, en partenariat avec l'AFDET (Association française pour le développement de l'éducation thérapeutique) et l'AFSOS (Association francophone pour les soins oncologiques de support) lancent HeMaVie, un programme qui prévoit des outils et services pour améliorer le quotidien des malades atteints du myélome et celui de leurs proches, tout en facilitant les pratiques des soignants.

Source : Celgene

Ipsen : 4 solutions de son hackathon sur les tumeurs endocrines

Quatre solutions digitales ont émergé du hackathon sur la prise en charge des patients atteints de tumeurs neuroendocrines (TNE), organisé en avril dernier par Ipsen : Symio, une application mobile d'assistance au diagnostic ; MyGus, un électrogustomètre pour mesurer les troubles gustatifs induits par certains traitements; ZebraIA, un assistant personnel intelligent et Bress, une plateforme de télé-expertise.

Source : Ipsen

[Lire le communiqué](#)

Novartis se lance dans la révolution Healthcare 4.0

Novartis soutient la mise en place d'un réseau planétaire de données sur la santé, l'objectif étant de créer un système incitant les entreprises pharmaceutiques, les payeurs, les régulateurs et les gouvernements à réduire les pertes dans la santé.

Source : La Tribune de Genève

[Lire l'article](#)

MSD lance la plate-forme MSD Connect

MSD lance en France une nouvelle plate-forme d'information et de services pour les professionnels de santé, MSD Connect, qui centralise l'ensemble des informations et services proposés jusqu'ici sur différents sites Internet du laboratoire.

Source : MSD

[Consulter le site](#)

Roche Diabetes Care : Gluci-Chek® est labellisée par mHealth Quality

Gluci-Chek, développé par Roche Diabetes Care et permettant de compter les glucides et gérer son diabète, a été labellisé par mHealth Quality, 1^{er} label européen en santé mobile et connectée. L'appli, élaborée avec des professionnels de santé et des patients diabétiques, a été téléchargée plus de 60 000 fois depuis son lancement.

Source : Roche

Dans le cadre de son programme Cancer@Work, Roche lance un numéro vert pour les personnes confrontées à un cancer dans leur vie professionnelle

L'association Cancer@Work a lancé le numéro vert Allo Alex, en partenariat avec Roche. Cette plate-forme d'appels est destinée à faciliter la vie des personnes confrontées au cancer dans leur vie professionnelle : malades, managers ou gestionnaires RH.

Source : L'Usine Nouvelle

[Lire l'article](#)

Roche : campagne digitale dans la fibrose pulmonaire idiopathique

A l'occasion de la semaine mondiale de la fibrose pulmonaire idiopathique (FPI), du 19 au 25 septembre, Roche lance une campagne digitale d'information « Ensemble contre la FPI », en partenariat avec l'association Pierre Enjalran FPI. L'objectif est d'améliorer la connaissance de cette maladie, pour optimiser son diagnostic et sa prise en charge.

Source : Roche

[Lire le communiqué](#)

Sanofi : création d'une joint-venture avec une filiale de Google, dans le diabète

Sanofi et Verily Life Sciences, filiale d'Alphabet, la maison mère de Google, ont chacun investi 248 millions de dollars pour créer la co-entreprise Onduo, chargée de développer des solutions globales combinant appareils, logiciels, médicaments et soins professionnels pour permettre aux diabétiques de gérer leur maladie de manière plus simple.

Source : Sanofi, presse

[Lire le communiqué](#)



Actualités des start-up de la e-santé

Anthelio Healthcare Solutions racheté par Atos pour 275 millions de dollars

Le groupe français Atos, spécialisé dans les services numériques, a acquis l'américain Anthelio Healthcare Solutions, un éditeur de solutions e-santé, pour 275 millions de dollars (245 millions d'euros). Ce rachat lui permet de renforcer sa division santé et sa filiale Worldine, propriétaire de Santeos, spécialisée dans la gestion des données de santé.

Source : Atos

[Lire l'article](#)

Care Labs et la Mutualité française collaborent autour d'un "pass numérique" santé

La Mutualité française Puy-de-Dôme a fait appel à la start-up Care Labs pour ajouter des fonctionnalités à son "pass numérique" Prev@pass ("Prévention - parcours accompagné soins et santé") qui doit être lancé début 2017. Cette plateforme de coordination des soins doit favoriser le recours rapide par le médecin traitant à des avis d'experts spécialisés, préparer les sorties d'hospitalisation, associer soins et prévention, et assurer l'éducation thérapeutique du patient.

Source : Care Labs, Chèque Santé

[Lire le communiqué](#)

Doctipharma lance l'application « Envoi Ordonnance »

Doctipharma, filiale de Doctissimo, a lancé l'application « Envoi Ordonnance », destinée à rapprocher usagers et pharmaciens. Elle permet entre autres au patient de photographier avec son smartphone son ordonnance et de l'envoyer au pharmacien. Le patient passe ensuite dans la pharmacie récupérer sa commande quand celle-ci est prête.

Source : Doctipharma

[Voir la présentation de l'appli](#)

Medissimo s'allie à La Poste pour créer un nouveau site de livraison de médicaments à domicile

La start-up Medissimo, mesoigner.fr et la Poste ont lancé le site « mesmedicamentschezmoi.com », permettant aux patients de se faire livrer à domicile un traitement ponctuel ou un traitement régulier dans un pilulier préparé à l'officine. Ce service, en test auprès des pharmacies bordelaises à partir du 3 octobre, devrait être élargi au niveau national à partir de janvier prochain.

Source : Medissimo

[Consulter le communiqué](#)

MonDocteur.fr publie sa version de la "boîte à outils du médecin connecté"

Le service de prise de rendez-vous en ligne MonDocteur.fr s'est associé avec le Syndicat des médecins libéraux (SML), le site Egora et la plateforme Stagium.fr pour publier une "boîte à outils du médecin connecté", articulé autour du numérique pour optimiser la gestion du cabinet, travailler en équipe et se rapprocher de ses patients.

Source : mondocteur.fr

[Consulter le site](#)

Noom démontre l'efficacité d'un programme de prévention du diabète via un smartphone

Les résultats d'une nouvelle étude indiquent que le programme de prévention du diabète via un smartphone, développé par Noom, a aidé 64 % des participants à perdre plus de 5 % de leur poids. Ces résultats sont comparables à ceux obtenus avec les programmes de prévention des CDC (Centers for Disease Control and Prevention) américains.

Source : prnewswire.com

[Lire l'article](#)

Qualcomm s'allie avec Philips pour accélérer sa stratégie en e-santé

Qualcomm Life, filiale santé de Qualcomm, a signé un accord de coopération avec Philips afin d'accélérer le développement de son entreprise spécialisée dans les données de santé. Le groupe néerlandais utilisera 2net, la plate-forme de l'américain pour sa solution connectée de dispositifs médicaux HealthSuite, permettant ainsi à ses utilisateurs de personnaliser et évaluer les programmes en santé connectée.

Source : Qualcomm

[Lire le communiqué](#)