

09h30 - Ouverture officielle

- + Monsieur Jean Marc **TOURREILLES** - Président ATHOS - CHI FREJUS SAINT RAPHAEL (83)
- + Monsieur Hervé **SCHIAVETTI** - Maire d'ARLES
- + Monsieur Laurent **DONADILLE** - Directeur - CH d'ARLES (13)
- + Madame Caroline **LE GLOAN** - DGOS - Ministère des Solidarités et de la Santé – PARIS
- + Monsieur Stéphane **PAGLIA** - Président de la Chambre des Commerces et de l'Industrie – ARLES (13)

09h55 - Introduction par le Président de la Séance

- + Monsieur Gérard **GASSIOT** - Président du Comité d'Organisation ATHOS

10h00 - Actualités réglementaires

- + Madame Caroline **LE GLOAN** - Bureau Systèmes d'Information des acteurs de l'offre de soins - DGOS - PARIS

10h30 - PAUSE – VILLAGE PARTENAIRES

11h15 - Communication n° 1 « Simplifiez votre sauvegarde au sein du DataCenter de votre GHT »

- + Axians accompagne ses clients - entreprises privées, secteur public, opérateurs et fournisseurs de services – dans l'évolution de leurs infrastructures et de leurs solutions digitales.

Pour cela, Axians maîtrise l'ensemble des technologies de l'information et de la communication : solutions applicatives et data analytics, réseaux d'entreprises et espace de travail digital, Datacenter et Cloud, infrastructures télécom, cybersécurité.

Au travers d'activités de conseil, de conception, d'intégration et de services, Axians développe des solutions sur mesure afin de transformer la technologie en valeur ajoutée.

- ❖ Monsieur **Christophe FOGEL** – Directeur Marchés Santé – AXIANS
- ❖ Monsieur **Christian LE CORRE** - Sales Engineer - RUBRIK

11h40 - Communication n° 2 : « Présentation du projet national pilote LOGIMEDh »

- + Le projet LOGIMEDh a vocation d'unifier et de mettre en cohérence les informations RH médicales de gestion des postes et des affectations des praticiens d'un GHT provenant de différentes sources de données informatiques.

- ❖ Monsieur **Jean-Pierre GONDRAN** – Directeur des Affaires Générales – CENTRE NATIONAL DE GESTION – PARIS(75)

12h05 - Communication n° 3 : « Simplifiez-vous la gestion des comptes à privilèges »

- + Comment, de manière simple, contrôler, tracer et enregistrer les actions réalisées par les comptes à privilèges (prestataires externes, ...) cf RGPD.

- ❖ Monsieur **Guillaume BRUN** – RSSI – Centre Hospitalier - VICHY (03)
- ❖ Madame **Cathy LESAGE** - Dirigeante / CEO – RUBYCAT Labs - CESSON-SEVIGNE (35)

12h30 – Déjeuner

14h30 - Introduction par le Président de la séance

14h35 - Communication n° 4 : « Résilience, performances et économie - Datacore répond avec toutes les contraintes du secteur Hospitalier »

- ❖ **Monsieur Thomas SAVATIER – RSI – Centre Hospitalier de Salon en Provence - Salon-de-Provence (13)**
- ❖ **Société DATACORE**

15h00 - Communication n° 5 : « Chatbot et IA des services pour la transformation Numérique des établissements de santé. »

- ✚ Comment intégrer des technologies innovantes dans des cas d'usages réels favorisant la transformation numérique des établissements de santé ? Le Centre Hospitalier Charles PERRENS et le GIP SILPC apportent des cas concrets répondant à cette question avec une vision usagers (externe) et agents (interne).

- ❖ **Monsieur Yohan DUBEDOUT – Directeur Adjoint – Centre Hospitalier CHARLES PERRENS – BORDEAUX (33)**
- ❖ **Monsieur Alexis GADENNE - Directeur Technique Pôle Dématique – SILPC – ISLE (87)**

15h25 - Communication n° 6 : « Digitalisation du parcours patient »

- ✚ Expériences et usages des solutions TLM Com par les établissements de santé : accueil téléphonique général et patient, gestion des attentes aux secrétariats médicaux, rappel du lendemain, guide médical du GHT, ..., la digitalisation du parcours téléphonique du patient intégrée au SIH

- ❖ **Monsieur LIU Jian – Président Directeur Général – TLM Com – Gestion Vocale de la Relation Client**
- ❖ **Monsieur HARDOUIN DUPARC Damien – RSI – HÔPITAL WALLERSTEIN – ARES (33)**

15h50 - PAUSE - VISITE VILLAGE PARTENAIRES

16h35 – Communication n° 7 : « DOSSIER MEDICAL PARTAGE »

- ✚ Gratuit, confidentiel et sécurisé, le Dossier Médical Partagé conserve précieusement les informations de santé du patient en ligne. Il permet de rassembler deux ans d'historique du patient et de le partager avec son médecin traitant et tous les professionnels de santé qui le prennent en charge, même à l'hôpital. L'accès à votre Dossier Médical Partagé peut s'avérer particulièrement utile en cas d'urgence.

Le patient conserve en tout état de cause le contrôle des informations partagées.

Après une période de présérie de 18 mois dans 9 départements, la généralisation du DMP sera engagée à partir du début du mois de novembre prochain.

- ❖ **Monsieur Yvon MERLIERE - Directeur DMP/MSS - Mission Dossier Médical Partagé (DDGOS/MDMP)**

17h00 - Communication n° 8 : « APPORT DES SERVICES NUMERIQUES D'APPUI A LA COORDINATION TERRITORIALE ET ARTICULATION AVEC LES SI REGIONAUX »

- ✚ Aider les acteurs d'un territoire à se coordonner : quels apports des services numériques ?
Comment articuler les outils de la coordination avec les outils et systèmes d'information existants

Monsieur Yves BEAUCHAMP - MANAGER - Département Expertise Métier - Numérique en Santé – ANAP – PARIS (75)

17H25 - TABLE RONDE

- ✚ **Les GHT vus par les entreprises.**
- ❖ **Société CFI**

18h00 - FIN DES TRAVAUX DU JEUDI



VENDREDI 19 OCTOBRE 2018
MATIN

09h00 - Communication n° 9 : « Les changements multiples dans les Technologies de l'Information remettent en cause outils et méthodes »

- ✚ L'obligation de gérer la création des GHT se fait au même moment où explosent des réorganisations hospitalières, par exemple la multiplication des hospitalisations de courte durée. En même temps, des technologies s'imposent à l'hôpital sous la forme de « révolution douce » comme la robotique, les objets connectés et l'intelligence artificielle. Donnons juste un exemple, un « chatbot, qui est un robot conversationnel, est capable d'échanger par SMS avec les patients avant et après leur hospitalisation en ambulatoire, et aussi analyser leurs réponses. Cette opération est effectuée par le même chirurgien dans les différents hôpitaux du GHT. Sur un outil nomade, il ne reçoit que les informations pertinentes.

❖ **Monsieur Bruno SALGUES – Directeur d'études - Institut Mines Telecom**

09h30 - Communication n° 10 : « Mise en place d'un socle BigData au sein d'une organisation de santé : porte vers l'IA »

- ✚ L'acquisition de résultats pertinents non obtenus avec d'autres outils, en particulier faciliter la connexion aux bases de données, prendre en compte la qualité et l'exhaustivité des données.

Evaluer un ROI potentiel, ROI financier mais aussi humain et de moyens.

Appréhender la charge d'exploitation, la valeur ajoutée et l'intérêt de la solution DataChain.

Minimiser les coûts et les charges pour un premier contact avec la solution DataChain.

❖ **Madame Sandra MATHIEU - Monsieur Stéphan JEANNEAU - Monsieur Claude SILBERT – Société ADOBIS**

09h55 - Communication n° 11 : «SERVEUR REGIONAL D'IDENTITES ET DE RAPPROCHEMENTS (SRIR) »

- ✚ Le parcours du patient est maintenant au centre de sa prise en charge. Ce parcours est le plus souvent partagé entre plusieurs établissements de santé nécessitant un partage d'informations médicales. Ce partage doit maintenant se faire par voie numérique.

Il ne peut se concevoir sans un socle d'identités fiables posé sur le principe de la fédération d'identités en provenance de plusieurs établissements de santé. Des outils informatiques existent mais ne peuvent se concevoir sans la mise en place d'une harmonisation des pratiques et d'une organisation efficiente de l'identitovigilance au sein de chaque établissement.

La région PACA s'est équipée d'un serveur d'identification et de rapprochement destiné à fédérer l'ensemble des identités des établissements de la région. Consciente des enjeux, elle a mis en place une méthode originale de déploiement qui consiste préalablement à la connexion d'un établissement à s'assurer de la maturité de l'organisation de l'identitovigilance et de la gestion des systèmes d'information.

❖ **Monsieur Jean Christophe TURBATTE – Directeur GRADES PACA**

❖ **Docteur Manuela OLIVER - Coordinatrice des pilotes du GRIVES - Directeur Adjoint HIA Laveran – MARSEILLE (13)**

10h20 - PAUSE – VISITE VILLAGE PARTENAIRES

11h05 - Communication n° 12 : « L'ergonomie cognitive et la recherche sémantique au service de l'analyse du parcours du Patient. »

- ✚ Devant la multiplicité des sources d'information et l'hétérogénéité des interfaces utilisateurs des applications métiers, rendre "lisible" le parcours du patient et "dialoguer" avec les données est un exercice complexe. Vieviewer Entreprise et la société Alicante viennent de nouer un partenariat qui relève ce défi au sein des Systèmes d'information de Santé des établissements et des Groupements Hospitaliers de Territoire.

❖ **Monsieur David DELERUE - Directeur Associé - ALICANTE**

❖ **Monsieur Xavier VALLIN - Directeur Général - VIEVIEWER**

11h30 - Communication n° 13 : Société CFI

11h55 - Communication n° 14 : « L'Intranet : Outil d'établissement et de GHT »

- ✚ Histoire de l'intranet applicatif Cochise du CH de Lannemezan
Bascule sur l'intranet SESAME d'A.M.C
Perspective d'un Intranet GHT avec ce type d'outil

❖ **Madame Marlène DARMANDIEU – Directrice Développement – ATOUT MAJEUR CONCEPT – QUINT-FONSEGRIVES (31)**

12h20 - Synthèse de Clôture des journées ATHOS 2018