

SALON - CONGRÈS
CITY HEALTHCARE 2024
LE NUMÉRIQUE POUR MIEUX SOIGNER

COLLOQUE

**COMMENT PROGRESSER VERS
UNE TÉLÉSURVEILLANCE
BASÉE SUR DES PREUVES**

**L'INSUFFISANCE CARDIAQUE,
L'INSUFFISANCE RESPIRATOIRE
ET LE DIABÈTE**

3 OCTOBRE 2024
LA CITÉ DES CONGRÈS DE NANTES

**UN ÉVÉNEMENT CITY HEALTHCARE
EN PARTENARIAT AVEC CVCT**

www.salon-cityhealthcare.com

CVCT

COLLOQUE

L'objectif principal de la télémédecine est l'amélioration de la santé, en termes de qualité de vie ou de quantité de vie. Or, la plupart des solutions de télémédecine promues, et même remboursées, n'ont pas été nécessairement évaluées, ou manquent de preuve de bénéfice clinique. Les interventions de télésurveillance à domicile, utilisant ou pas des objets connectés ou implantés, et/ou l'assistance d'infirmières à domicile, ont fait l'objet de quelques essais cliniques randomisés. Les résultats de ses essais cliniques sont très contrastés.

Le Colloque « Comment progresser vers une télésurveillance basée sur des preuves. L'insuffisance cardiaque, l'insuffisance respiratoire et le diabète » se propose de rassembler les parties prenantes critiques : décisionnaires et autorités de santé, professionnels de santé, industriels, académiques et patients usagers, en Think-Tank d'une journée, pour partager les résultats des expériences en cours et éclairer les directions futures pour progresser vers une santé numérique basée sur des preuves. **L'insuffisance cardiaque, l'insuffisance respiratoire et le diabète**, maladies fréquentes, graves, et coûteuses, sont prises ici comme « cas clinique » pour mener ces réflexions, car elles font partie des pathologies pour lesquelles les pratiques de télésurveillance sont remboursées, et sont rentrées dans le droit commun.

Ce colloque sera organisé au sein de l'événement CITY HEALTHCARE créé en 2016 par Isabelle Margo, journaliste spécialisée en Santé, sur le modèle et avec la collaboration de CVCT Forum que Faiez Zannad a fondé en 2003.

UN ÉVÉNEMENT CITY HEALTHCARE
EN PARTENARIAT AVEC CVCT



ORGANISATEURS & PARTENAIRES

CITY HEALTHCARE est un salon dédié au numérique en santé et à ses usages dans nos territoires, sous la présidence de Isabelle Adenot, Présidente de l'Agence du Numérique en Santé. Il était présidé en 2022 par Antoine Tesnière, Directeur de Parisanté Campus et en 2023 par Lise Alter, Directrice Générale de l'Agence de l'innovation en santé et a comme partenaires et/ou participants l'Agence du Numérique en Santé, l'Agence de l'innovation en Santé, France Biotech, CNAM, Nantes Métropole, ARS Pays de la Loire, Atlanpole Biothérapies, Biotech Santé Bretagne, CPAM 44, CHU de Nantes, France Assos Santé, GCS e-santé Pays de la Loire, Gérontopôle Pays de la Loire, IMT Atlantique, des collectivités territoriales, professionnels de santé, universités, entrepreneurs, start-uppers, et chercheurs. L'événement s'est tenu de 2016 à 2022 à Nancy et à Nantes en 2023, où il a accueilli 1 600 visiteurs.



CVCT Forum est un Think-Tank international rassemblement des académiques, réglementaires (FDA, EMA), payeurs (Medicare, NICE), industriels, organismes de recherche (NIH, Inserm), méthodologistes, praticiens et patients, avec des événements annuels à l'Ambassade de France à Washington DC. Son objectif principal est la promotion de la recherche clinique pour une meilleure médecine basée sur les preuves.

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE 2024

COMMENT PROGRESSER VERS UNE TÉLÉSURVEILLANCE BASÉE SUR DES PREUVES

« L'absence d'évaluation favorise la création, au détriment de la validation »

Modérateurs : à déterminer
Facilitateur : Pr Faiez Zannad (Paris)

La Cité des Congrès de Nantes

Jeudi 03 Octobre 2024

Dans le cadre du Salon-Congrès CITY HEALTHCARE

Think-Tank

Composé d'experts parmi les parties prenantes clés dans la santé numérique, l'insuffisance cardiaque, l'insuffisance respiratoire et le diabète

Objectif

Réfléchir sur les meilleurs moyens de développer des solutions de santé numérique (« thérapies digitales ») répondant aux besoins médicaux basées sur des preuves

Participants

Décisionnaires et autorités de santé, professionnels de santé, industriels, cliniciens, universitaires et patients usagers

L'événement

CITY HEALTHCARE, salon-congrès dédié au numérique en santé, organisé annuellement depuis 2016, par Isabelle Margo, présidé en 2024 à Nantes par Isabelle Adenot, Présidente de l'Agence du Numérique en Santé et en 2023 par le Dr Lise Alter, Directrice générale de l'Agence de l'innovation en santé.

Partenaires de CITY HEALTHCARE

Agence du Numérique en Santé, Agence de l'innovation en Santé, France Biotech, CNAM, Nantes Métropole, ARS Pays de la Loire, Atlanpole Biothérapies, Biotech Santé Bretagne, CPAM 44, CHU de Nantes, France Assos Santé, GCS e-santé Pays de la Loire, Gérontopôle Pays de la Loire, IMT Atlantique, collectivités territoriales, professionnels de santé, CPTS, universités, entrepreneurs, start-ups et chercheurs

Partenaires PRESSE

Concours pluripro, egora.fr, TICsanté, TICpharma, la Veille Acteurs de Santé

« Sans un cadre clair permettant de distinguer les produits numériques efficaces de l'opportunisme commercial, les entreprises, les cliniciens et les décideurs auront du mal à fournir le niveau de preuves requis pour concrétiser le potentiel de la médecine numérique.

Les commentaires animés du RCGP et autres critiques soulignent un problème commun en matière de santé numérique : l'incapacité à se mettre d'accord sur ce qui constitue une évaluation appropriée avant un déploiement généralisé. »

Sessions parallèles consacrées respectivement à l'insuffisance cardiaque, l'insuffisance pulmonaire et le diabète

Programme préliminaire

Intervenants presentis

11.00-13.00 (Sessions parallèles)
LA TÉLÉSURVEILLANCE BASÉE SUR LES PREUVES
ATELIERS THÉMATIQUES : CARDIOLOGIE, PNEUMOLOGIE ET DIABÈTE

TÉLÉSURVEILLANCE ET INSUFFISANCE CARDIAQUE
Modérateurs : Nicolas Girerd (Nancy), Rémi Sabatier (Caen)

11.00-12.00
QUELLES PREUVES COLLECTÉES À CE JOUR ?

Études randomisées et méta-analyse
TBD

Études en vie réelle (CARDIOVERGNE, SCAD, TELESAT, ... ?)
TBD

Etudes médico-économiques sur la TLS IC en France (SCAD, ... ?)
TBD

Quelles leçons tirer de ces études ? Que reste-il à démontrer ?
Nicolas Girerd (Nancy)

DISCUSSION
PROGRÈS ACCOMPLIS ET BESOINS NON SATISFAITS.

Programme préliminaire

Intervenants pressentis

12.00-13.300

INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES

Collecte des données

Objets connectés

TBD (Whithings)

Objets implantés. Prothèses rythmiques

TBD

Objets implantés de demain

Startup Caen

Exploitation des données

Approches actuelles. Limites méthodologiques

François Alla (Bordeaux)

Approches IA

Opérateur IA ou Implicity

DISCUSSION

COMMENT ÉVALUER LES INCRÉMENTATIONS TECHNOLOGIQUES

TÉLÉSURVEILLANCE ET INSUFFISANCE RESPIRATOIRE
Modérateurs : Jesus Gonzales (Paris), Sandrine Jaffre (Nantes)

11.00-12.00

QUELLES PREUVES COLLECTÉES À CE JOUR ?

Algorithmes du Groupe d'assistance ventilatoire et Oxygène

Marjolaine Georges (Dijon)

Nouvelles sur la détection des exacerbations de BPCO par la télésurveillance

Jean Christian Borel (Grenoble)

Surveillance du VEMS par spirotel chez les greffés pulmonaire.

Tissot Adrien (Nantes)

Suivi des malades en VNI par la télésurveillance

Léo Grassion (Bordeaux), Arnaud Prigent (Rennes)

DISCUSSION

PROGRÈS ACCOMPLIS ET BESOINS NON SATISFAITS.

Programme préliminaire

Intervenants pressentis

12.00-13.300

INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES

Panorama des outils en développement pour l'insuffisant respiratoire

Prédire les exacerbations aiguës de la BPCO (BVS3)

Yann Leguillou (BIOSENCY)

Télesurveiller l'Oxygène. Les solutions logicielles

TBD (SRETT VESTALIS)

Télesurveiller l'activité physique.

TBD (BOREAL)

Les objets connectés en pneumologie

David Drummond (Paris)

Télesuivi de l'oxygénothérapie

Frédéric Le Guillou

Exploitation des données. Limites méthodologiques et Approches IA

TBD

DISCUSSION

COMMENT ÉVALUER LES INCRÉMENTATIONS TECHNOLOGIQUES

Panélistes : Tous les orateurs et

Jean-Christian Borel, Directeur R&D de l'association AGIR à dom., Marie Ertzbischoff, Responsable Marketing chez Pari-PulmoMed Cédric Freycenon, Président de CIDELEC SA, Christophe Hentzé, Directeur général chez Löwenstein Medical France, Anne Josseran, Directrice Accès au marché Europe de l'Ouest de ResMed, Sébastien Lecomte, Régional Director South Europe chez SomnoMed, Philippe Salamitou, Président de SRETT, Marie Vergnes, Marketing Group Leader Home Healthcare, Air Liquide, Antoine Delprat (Air liquide), Bertrand Dehecq (Air Liquide Healthcare France), Joelle Texereau (Air Liquide Healthcare France), Yannig Louarn (Lowenstein), Anne Josseran (ResMed), Johan Dupuis (Asten Santé), Franck Pitti (Isis)

Programme préliminaire
Intervenants pressentis

TÉLÉSURVEILLANCE ET DIABÈTE
Modérateurs : Alfred Penfornis (Corbeil-Essonnes), Charles Thivolet (Lyon)

11.00-12.00

QUELLES PREUVES COLLECTÉES À CE JOUR ?

Quel impact sur le parcours des patients et l'organisation des soins ?
Charles Thivolet (Lyon)

« Télésurveiller » le patient ou l'accompagner ?
Alfred Penfornis (Corbeil-Essonnes)

La vision du sociologue
Nicolas Naïditch (Paris)

La vision d'une personne vivant avec un diabète de type 1
Coralie Alabert (Coco & Podie)

DISCUSSION
PROGRÈS ACCOMPLIS ET BESOINS NON SATISFAITS.

12.00-13.30

INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES OU ORGANISATIONNELLES

Programme en construction

DISCUSSION
COMMENT ÉVALUER LES INCRÉMENTATIONS TECHNOLOGIQUES OU ORGANISATIONNELLES

Session plénière 14.15-17.00
Programme préliminaire
Intervenants pressentis

14.15-15.30

La télésurveillance basée sur les preuves

LE CONTEXTE

Modérateurs : Jesus Gonzales (Paris), Faiez Zannad (Nancy)

**Quels bénéfices attendre de la TLS et quels critères d'évaluation :
organisationnels, économiques ou cliniques ?**

Yann-Maël Le Douarin (DGOS)

**Comment produire les preuves de bénéfice de la télésurveillance. Essais
randomisés contrôlés, essais en vie réelle et utilisation des données médico-
administratives ?**

Nicolas Girerd (Nancy, FRA)

**Le modèle économique et le contexte sont-ils viables ? Point de vue des
opérateurs**

Nicolas Pagès (Satellia)

Arnaud Rosier (Implicity)

Prise en compte des comorbidités. Le droit commun.

Corinne Collignon (HAS)

Échanges entre parties prenantes.

LE CONTEXTE

Modérateurs : Jesus Gonzales (Paris), Faiez Zannad (Nancy)

Session plénière 14.15-17.00
Programme préliminaire
Intervenants pressentis

15.30-16.30

CULTURE, DROIT ET ÉTHIQUE

**Modérateurs : Antoine Tesnière (PariSanté Campus),
Stéphanie Combes (Health Data Hub) - Charles Thivolet (Lyon)**

Télesurveillance et culture numérique

Confiance, acculturation et accès aux outils numériques.

Anne Philippot (Directrice Expérience Client, Digital, Innovation Roche SAS)

Autonomie des patients dans l'utilisation de la télésurveillance

Veliana Todorova (M4Health, Lyon)

Télesurveillance, droit et éthique

Qui possède les données ? Qui peut y avoir accès ?

Hélène Guimiot-Breud (CNIL)

Utilisation des données de la télésurveillance à des besoins de recherche.

Stéphanie Combes (Health Data Hub)

TBD (SNIIRAM, SNDS)

16.30-17.30

Table ronde multi-parties prenantes.

L'exigence et la charge de preuves.

Modérateurs : Yann-Maël Le Douarin (DGOS), Faiez Zannad (Nancy)

Participants : Tous les intervenants (ci-dessus) et

Marguerite Cazeneuve (Directrice déléguée de l'Assurance Maladie), / Ou Anne Lorin, Sous-Directrice à la Direction opérationnelle du numérique et de l'innovation en santé (DIONIS) à la Cnam

Laurie Soffiati (CNAM responsable département Télésanté et Innovation Numérique CNAM) Floriane Pelon (HAS)

David Sainati (Direction du numérique en santé)

Pascal Sellier (patient, CNEDI^{MTS})