



EXPLORE ''

THE FUTURE OF HEALTHCARE

A Greater-Region conference and trade show focused on governance, technology, patient satisfaction, research and education

**1-2
Octobre
2024**
—
Luxexpo The Box

1/ FRANÇAIS

PROGRAMME 2024

LA SANTÉ DE DEMAIN :
PLACER LA CRÉATION DE VALEUR
AU CŒUR DU SYSTÈME

Quels sont nos impératifs communs
pour la Grande Région ?



MARDI
1 oct.
2024

PROGRAMME 2024

La Santé de demain : placer la création de valeur au cœur du système

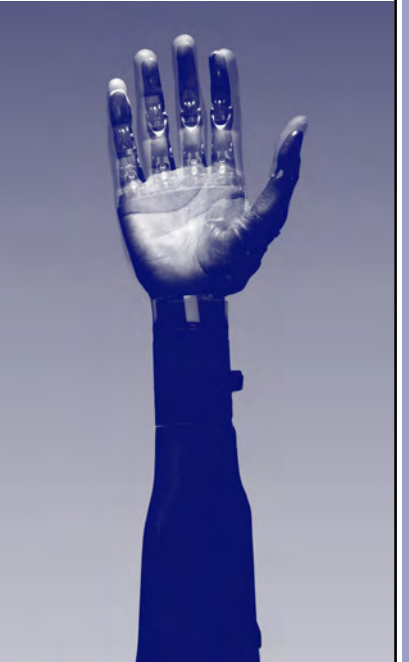
HWL HEALTHCARE WEEK LUXEMBOURG

SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION	INTERVENTION	INTERVENANT
 <p><i>Sponsor : Deloitte.</i></p> <p>Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</p>	<p>Session 1 : 09.00-10.30</p> <p>Séance d'Inauguration</p> 	<p>1.1 Allocution du Président de la FHL</p> <p>1.2 Allocution de la ministre de la Santé et de la Sécurité Sociale : Vers un système de santé intégré et résilient : allier qualité, valeur et soins centrés sur le patient</p> <p>1.3 Allocution de la Bourgmestre de la ville de Luxembourg</p> <p>1.4 La santé de demain : Placer la création de valeur au cœur du système</p> <p>1.5 Inauguration et visite des stands</p>	<p>09.15 Dr. Philippe Turk</p> <p>09.25 Mme. Martine Deprez</p> <p>09.35 Mme. Lydie Polfer</p> <p>09.50 M. Bogi Eliasen</p> <p>10.10 Dr. Philippe Turk</p>
<p>Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</p>	<p>Session 2 : 11.00-12.30</p> <p>Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</p>	<p>Introduction président de séance</p> <p>2.1 Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</p> <p>2.2 Table ronde : Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée <i>Modérateur : Prof. Dr. Marc Suhrcke</i></p> <p>Clôture président de séance</p>	<p>11.00 M. Luc Brucher</p> <p>11.40 Prof. Dr. Christof von Kalle M. Bogi Eliasen Prof. Dr. Christof von Kalle Dr. René Metz Dr. Joëlle Fritz Dr Christelle Ratignier-Carbonneil</p> <p>11.40 M. Luc Brucher</p>

Pause de midi : 12h30 - 13h30

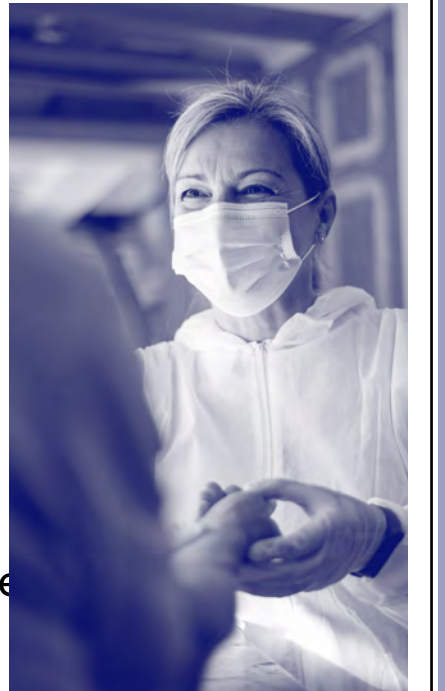
PROGRAMME 2024

La Santé de demain : placer la création de valeur au cœur du système

SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION	INTERVENTION	INTERVENANT	
 <p>Sponsor : Deloitte.</p> <p>Technologie et IA pour innover et créer de la valeur</p>	<p>Session 3 : 13.30-15.00</p> <p>Comment la technologie nous permet d'innover et de créer de la valeur</p>	<p>La technologie pour l'innovation et la création de la valeur</p> <p>Les avancées technologiques telles que la généralisation des applications de l'IA, la télémédecine et les dispositifs médicaux connectés façonnent l'efficacité des soins, améliorent l'expérience pour le patient et ouvrent de nouvelles voies pour une gestion proactive de la santé et une personnalisation des traitements dans une optique d'une véritable création de valeur.</p>	<p>3.1 Introduction président de séance Allocution du Ministre de l'Economie</p> <p>3.2 Catalyseurs juridiques et techniques pour libérer les données et innover en santé</p> <p>3.3 Programme Santé Connectée du CHU de Lille : un levier efficace pour diffuser la télésanté et les innovations numériques ? Retour d'expérience</p> <p>3.4 Table ronde : Comment la technologie pour l'innovation et la création de la valeur <i>Modérateur: Marc Lemmer</i></p> <p>Clôture président de séance</p>	<p>13.30 M. Luc Brucher M. Lex Delles</p> <p>13.40 M. Bert Verdonck</p> <p>14.00 M. Mathias Charlet</p> <p>14.20 M. Bert Verdonck M. Mathias Charlet Mme. Magali Boers Dr. Paul Wirtgen Dr. Jasmin Schulz M. Luc Brucher</p>
	<p>Session 4 : 15.30-17.00</p> <p>IA en santé : le nouvel eldorado pour la création de valeur ?</p> 	<p>IA dans les secteurs de la Santé : Une Révolution en marche</p> <p>L'intelligence artificielle transforme fondamentalement le paysage des soins de santé en améliorant l'efficacité des traitements, en permettant une personnalisation accrue et en ouvrant de nouvelles opportunités pour l'innovation médicale. Elle permet d'accélérer les évolutions dans tous les domaines de la santé et de la prise en charge au profit d'un meilleur résultat pour les patients. Elle constitue une transformation culturelle et systémique profondes.</p>	<p>Introduction président de séance</p> <p>4.1 Les soins de demain : Révolution par l'IA !</p> <p>4.2 AI & Health : Quo Vadis</p> <p>4.2 From Bits to Bedside: Bridging the Gap Between Clinical Data and Digital Solutions at the Point Of Care</p> <p>4.3 Table ronde : IA en santé : le nouvel eldorado pour la création de valeur ? <i>Modérateur : Dr. Tom Dentzer</i></p> <p>Clôture président de séance</p>	<p>15.30 Dr. Lilani Abeywickrama</p> <p>15.45 M. Elliott Hénaut Dr. Giovanni Briganti</p> <p>16.00 Dr. René Hosch</p> <p>16.20 M. Elliott Hénaut Dr. Giovanni Briganti Dr. René Hosch M. Damien Dietrich M. Philipp Kuhn Regier M. Ian Tewes Dr. Lilani Abeywickrama</p>

PROGRAMME 2024

La Santé de demain : placer la création de valeur au cœur du système

SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION	INTERVENTION	INTERVENANT	
 <p>Vers une intégration systémique de la santé : Défis et stratégies de gouvernance</p>	<p>Session 5 : 09.00-10.30</p> <p>Intégrations des soins en santé : quels bénéfices pour le citoyen ?</p> 	<p>Les bénéfices d'une intégration des soins de santé pour le citoyen</p> <p>En mettant l'accent sur la coordination des parcours hospitaliers et extra-hospitaliers, l'intégration des soins de santé peut améliorer l'accessibilité, l'efficacité des traitements et l'expérience globale des citoyens, visant à répondre aux besoins individuels de manière holistique et proactive. Elle repose non seulement sur un partage de données transparent et sécurisé mais aussi sur un décloisonnement transdisciplinaire de tous les acteurs.</p>	<p>5.1 Santé intégrée territoriale – Expérience en Allemagne 09.00 5.2 Parcours de soins apprenants pour et avec le patient 09.20 5.3 Table ronde : Intégrations des soins en santé : quels bénéfices pour le citoyen ? 09.40 <i>Modérateur : Dr. Guillaume Vigin</i></p>	<p>Dr. Manfred Zahorka M. Jean-Baptiste Gartner Dr. Manfred Zahorka M. Jean-Baptiste Gartner Dr. Juliana d'Alimonte Dr. Joachim Renouprez Dr. David Heck</p>
	<p>Session 6 : 11.00-12.30</p> <p>Le patient au cœur du système de santé intégré : Rôles et perspectives</p>	<p>La transformation du rôle traditionnel du patient vers un véritable partenariat au sein du système de santé renforce la collaboration entre les patients et les professionnels de la santé, en favorisant une prise de décision partagée et une personnalisation accrue des soins. Cette approche vise à améliorer la qualité des soins, à répondre aux besoins individuels de manière plus effective, et à promouvoir une meilleure expérience globale de santé pour tous.</p>	<p>6.1 Comment positionner le partenariat dans un système de santé intégré; L'expérience du Québec à travers la transformation de son système de la santé 11.00 6.2 Le partenariat patient : Une co-construction pour l'amélioration continue du système de soin 11.15 6.3 L'hexagone en pleine (r)évolution patient : de nouvelles formes d'engagement usager au cœur des établissements de santé Français 11.30 6.4 Table ronde : Le patient au cœur du système de santé intégré : Rôles et perspectives 11.45 <i>Modérateur : Dr. Martine Goergen</i></p>	<p>Mme. Catherine Wilhelmy Mme. Marie Maron M. Alexis Vervialle Mme. Laura Vin M. Frank Gils</p>

PROGRAMME 2024

La Santé de demain : placer la création de valeur au cœur du système

SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION	INTERVENTION	INTERVENANT
 <p>Sponsor : BIL BANQUE INTERNATIONALE À LUXEMBOURG</p> <p>Enseignement et recherche en santé dans la Grande-Région : Nos enjeux et perspectives pour l'avenir</p>	<p>Session 7 : 13.30-15.00</p> <p>Enseignement des métiers de la santé : quelles collaborations envisager dans nos régions transfrontalières ?</p>	<p>Enseignement des métiers de la santé : quelles collaborations envisager dans nos régions transfrontalières ?</p> <p>Les avantages potentiels de la coopération transfrontalière dans le domaine de l'enseignement des métiers de la santé semblent évidents, mais les défis sont nombreux. L'ambition de relancer un engouement nouveau pour les métiers de la santé, le partage des connaissances et des ressources entre les institutions de santé de la grande région peuvent enrichir l'éducation des professionnels de la santé. En mettant l'accent sur l'échange des meilleures pratiques et des innovations, une formation commune et transfrontalière serait plus adaptée aux défis d'attractivité et du manque de ressources humaines en santé.</p>	<p>7.1 Introduction président de séance Allocution du Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche 13.30</p> <p>7.2 Masters transfrontaliers, innovation médicale et qualité des soins 13.40</p> <p>7.3 Les défis et opportunités de l'enseignement des métiers de santé à l'Université du Luxembourg 14.00</p> <p>7.4 Table ronde : Enseignement des métiers de la santé : quelles collaborations envisager dans nos régions transfrontalières ? 14.20</p> <p><i>Modérateur : Dr. Marc Berna</i> Clôture président de séance</p>
	<p>Session 8 : 15.30-17.00</p> <p>Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière !</p> 	<p>Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière !</p> <p>La collaboration transfrontalière dans le domaine de la recherche en santé peut créer des synergies significatives entre les institutions de différents pays par le partage de savoirs et de bonnes pratiques. L'objectif est de stimuler le progrès scientifique en surmontant les frontières géographiques, afin de développer des solutions médicales avant-gardistes au profit de tous au sein de la grande région.</p>	<p>8.1 Introduction président de séance Réorienter le système de santé à travers l'éducation thérapeutique et la participation des patients : retours d'expériences interrégionales 15.30</p> <p>8.2 Projet Interrege NHL-ChirEx: Bilan et perspective 15.45</p> <p>8.2 Partager nos innovations au service de la formation avancée des professionnels : l'exemple de l'oncologie radiothérapie 16.00</p> <p>8.3 Table ronde : Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière ! 16.15</p> <p><i>Modérateur : M. Jean-Philippe Arié</i> Clôture président de séance</p>
			<p>M. Jean-Philippe Arié M. Benoit Pétré</p> <p>Prof. Thomas Fuchs-Buder</p> <p>Prof. Guillaume Vigin</p> <p>M. Benoit Pétré Prof. Thomas Fuchs-Buder Prof. Guillaume Vigin Dr. Guy Berchem Mme. Valérie Moran</p> <p>M. Jean-Philippe Arié</p>