

# 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**

**PROGRAMME**  
**SCIENTIFIQUE**



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 ?





PROGRAMME 2024

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



SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION		INTERVENTION	INTERVENANT
<div></div> <div>Sponsor : <b>Deloitte.</b></div> <div>Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</div>	<div><b>Session 1 :</b></div> <div>09.00-10.30</div> <div></div> <div>Séance d'Inauguration</div>		<div>1.1 Allocution du Président de la FHL09.15</div> <div>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 patient09.25</div> <div>1.3 Allocution de la Bourgmestre de la ville de Luxembourg09.35</div> <div>1.4 La santé de demain : Placer la création de valeur au coeur du système09.50</div> <div>1.5 Inauguration et visite des stands10.10</div>	<div>Dr. Philippe Turk</div> <div>Mme. Martine Deprez</div> <div>Mme. Lydie Polfer</div> <div>M. Bogi Eliassen</div> <div>Dr. Philippe Turk</div>
	<div><b>Session 2 :</b></div> <div>11.00-12.30</div> <div>Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</div>	<div>Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</div> <div>La transition culturelle fondamentale vers une médecine personnalisée au sein de l'écosystème des soins de santé, met l'accent sur l'adaptation des soins futures aux besoins individuels. Les avancées bio-technologiques et les modèles de soins innovants basés notamment sur l'IA, permettront d'améliorer l'efficacité des traitements et l'expérience des patients. L'objectif est de promouvoir une pratique médicale plus ciblée et préventive, offrant des solutions plus efficaces et adaptées à chaque patient.</div>	<div>2.1 Introduction président de séance11.00</div> <div>2.1 Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée</div> <div>2.2 Table ronde : Faire évoluer l'écosystème des soins vers une médecine personnalisée11.40</div> <div>Modérateur : Prof. Dr. Marc Suhrcke</div> <div>Clôture président de séance</div>	<div>M. Luc Brucher</div> <div>Prof. Dr. Christof von Kalle</div> <div>M. Bogi Eliassen</div> <div>Prof. Dr. Christof von Kalle</div> <div>Dr. René Metz</div> <div>Dr. Joëlle Fritz</div> <div>Dr Christelle Ratignier-Carbonneil</div> <div>M. Luc Brucher</div>

PROGRAMME 2024

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

SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION		INTERVENTION	INTERVENANT
<div></div> <div>Sponsor : <b>Deloitte.</b></div> <div>Technologie et IA pour innover et créer de la valeur</div>	<div>Session 3 :</div> <div>13.30-15.00</div> <div>Comment la technologie nous permet d'innover et de créer de la valeur</div>	<div>La technologie pour l'innovation et la création de la valeur</div> <div>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.</div>	<div>3.1 Introduction président de séance 13.30</div> <div>Allocution du Ministre de l'Economie</div> <div>3.2 Catalyseurs juridiques et techniques pour libérer les données et innover en santé 13.40</div> <div>3.3 Programme Santé Connectée du CHU de Lille : un levier efficace pour diffuser la télésanté et les innovations numériques ? Retour d'expérience 14.00</div> <div>3.4 Table ronde : Comment la technologie pour l'innovation et la création de la valeur 14.20</div> <div>Modérateur: Marc Lemmer</div> <div>Clôture président de séance</div>	<div>M. Luc Brucher</div> <div>M. Lex Delles</div> <div>M. Bert Verdonck</div> <div>M. Mathias Charlet</div> <div>M. Bert Verdonck</div> <div>M. Mathias Charlet</div> <div>Mme. Magali Boers</div> <div>Dr. Paul Wirtgen</div> <div>Dr. Jasmin Schulz</div> <div>M. Luc Brucher</div>
	<div>Session 4 :</div> <div>15.30-17.00</div> <div>IA en santé : le nouvel eldorado pour la création de valeur ?</div>	<div>IA dans les secteurs de la Santé : Une Révolution en marche</div> <div>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.</div>	<div>Introduction président de séance 15.30</div> <div>4.1 Les soins de demain : Révolution par l'IA !</div> <div>4.2 AI &amp; Health : Quo Vadis 15.45</div> <div>4.2 From Bits to Bedside: Bridging the Gap Between Clinical Data and Digital Solutions at the Point Of Care 16.00</div> <div>4.3 Table ronde : IA en santé : le nouvel eldorado pour la création de valeur ? 16.20</div> <div>Modérateur : Dr. Tom Dentzer</div> <div>Clôture président de séance</div>	<div>Dr. Lilani Abeywickrama</div> <div>M. Eliott Hénaut</div> <div>Dr. Giovanni Briganti</div> <div>Dr. René Hosch</div> <div>M. Eliott Hénaut</div> <div>Dr. Giovanni Briganti</div> <div>Dr. René Hosch</div> <div>M. Damien Dietrich</div> <div>M. Philipp Kuhn Regier</div> <div>M. Ian Tewes</div> <div>Dr. Lilani Abeywickrama</div>
Fin de journée				



PROGRAMME 2024

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

SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION		INTERVENTION	INTERVENANT
<div></div> <div>Vers une intégration systémique de la santé : Défis et stratégies de gouvernance</div>	<div>Session 5 :</div> <div>09.00-10.30</div> <div>Intégrations des soins en santé : quels bénéfices pour le citoyen ?</div>	<div></div> <div>Les bénéfices d'une intégration des soins de santé pour le citoyen</div> <div>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.</div>	5.1 Santé intégrée territoriale – Expérience en Allemagne09.00	Dr. Manfred Zahorka
			5.2 Parcours de soins apprenants pour et avec le patient09.20	M. Jean-Baptiste Gartner
			5.3 Table ronde : Intégrations des soins en santé : quels bénéfices pour le citoyen ?09.40 <i>Modérateur : Dr. Guillaume Vogin</i>	Dr. Manfred Zahorka M. Jean-Baptiste Gartner Dr. Juliana d'Alimonte Dr. Joachim Renouprez Dr. David Heck
	<div>Session 6 :</div> <div>11.00-12.30</div> <div>Le patient au cœur du système de santé intégré : Rôles et perspectives</div>	<div>Le patient au cœur du système de santé intégré : Rôles et perspectives</div> <div>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.</div>	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 santé11.00	Mme. Catherine Wilhelmy
			6.2 Le partenariat patient : Une co-construction pour l'amélioration continue du système de soin11.15	Mme. Marie Maron
			6.3 L'hexagone en pleine (r)évolution patient : de nouvelles formes d'engagement usager au cœur des établissements de santé Français11.30	M. Alexis Vervialle
			6.4 Table ronde : Le patient au cœur du système de santé intégré : Rôles et perspectives11.45 <i>Modérateur : Dr. Martine Goergen</i>	Mme. Catherine Wilhelmy Mme. Marie Maron M. Alexis Vervialle Mme. Laura Vin M. Frank Gils

PROGRAMME 2024

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



SUJET DE LA DEMIE JOURNÉE	SESSION		INTERVENTION	INTERVENANT
<div></div> <div><div>Sponsor :  BANQUE INTERNATIONALE À LUXEMBOURG</div><div>Enseignement et recherche en santé dans la Grande-Région : Nos enjeux et perspectives pour l’avenir</div></div>	<div>Session 7 :</div> <div>13.30-15.00</div> <div>Enseignement des métiers de la santé : quelles collaborations envisager dans nos régions transfrontalières ?</div>	<div>Enseignement des métiers de la santé: quelles collaborations envisager dans nos régions transfrontalières ?</div> <div>Les avantages potentiels de la coopération transfrontalière dans le domaine de l’enseignement des métiers de la santé semblent évident, 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.</div>	<div>7.1</div> <div>Introduction président de séance</div> <div>13.30</div> <div>Allocution du Ministre de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche</div> <div>7.2</div> <div>Masters transfrontaliers, innovation médicale et qualité des soins</div> <div>13.40</div> <div>7.3</div> <div>Les défis et opportunités de l’enseignement des métiers de santé à l’Université du Luxembourg</div> <div>14.00</div> <div>7.4</div> <div>Table ronde : Enseignement des métiers de la santé: quelles collaborations envisager dans nos régions transfrontalières ?</div> <div>14.20</div> <div>Modérateur : Dr. Marc Berna</div> <div>Cloture président de séance</div>	<div>Dr. Marc Berna</div> <div>Dr. Stéphanie Obertin</div> <div>Prof. Michel Moutschen</div> <div>Prof. Simone Niclou</div> <div>Prof. Simone Niclou Prof. Michel Moutschen Mme. Maly Goedert</div> <div>Dr. Marc Berna</div>
	<div>Session 8 :</div> <div>15.30-17.00</div> <div>Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière !</div>	<div>Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière !</div> <div>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.</div>	<div>Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière !</div> <div>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.</div>	<div>8.1</div> <div>Introduction président de séance</div> <div>15.30</div> <div>Réorienter le système de santé à travers l’éducation thérapeutique et la participation des patients : retours d’expériences interrégionales</div> <div>8.2</div> <div>Projet Interrege NHL- ChirEx: Bilan et perspective</div> <div>15.45</div> <div>8.2</div> <div>Partager nos innovations au service de la formation avancée des professionnels : l'exemple de l'oncologie radiothérapie</div> <div>16.00</div> <div>8.3</div> <div>Table ronde : Recherche et innovation en santé : vers une vision transfrontalière !</div> <div>16.15</div> <div>Modérateur : M. Jean-Philippe Arié</div> <div>Cloture président de séance</div>
Fin de journée				