

# Prévention et Longévité :

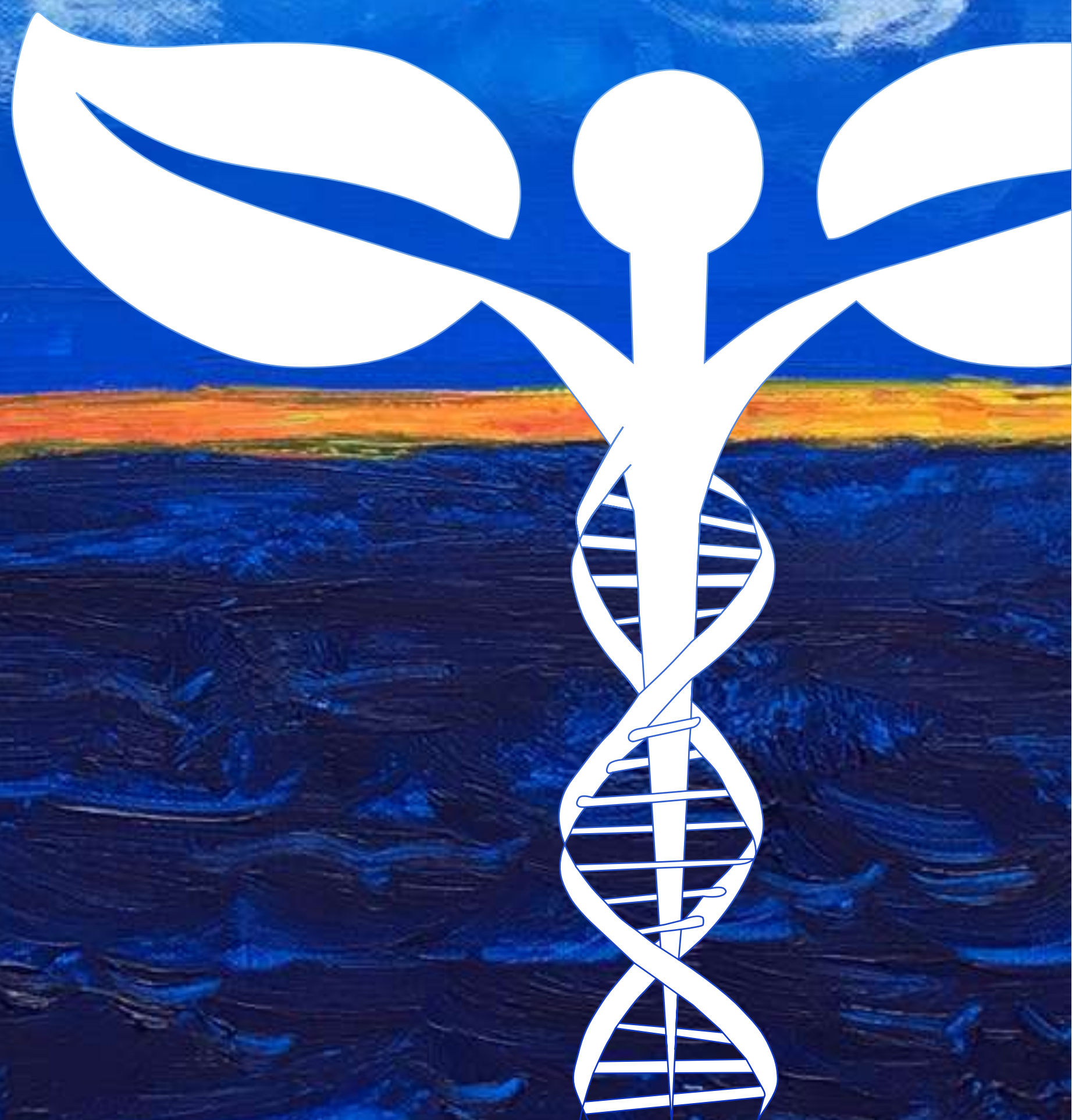
Construire le système de santé de demain

---

4 Avril 2025 – *Maison de la Chimie*

[prevention-longevite.org](http://prevention-longevite.org)

[contact@prevention-longevite.org](mailto:contact@prevention-longevite.org)





# Présentation

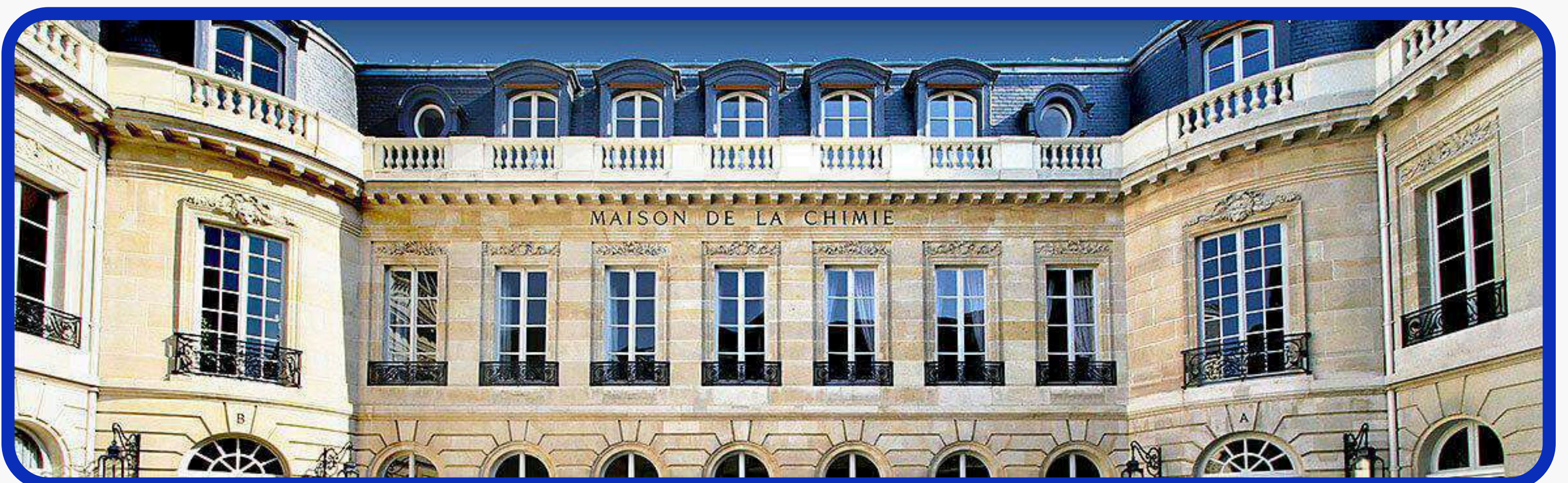
Nous avons le plaisir de vous inviter à la première édition de notre rendez-vous annuel dédié à la médecine préventive et de longévité, un événement inédit qui réunira des experts, décideurs et acteurs clés de l'écosystème de la santé. Organisée dans un lieu institutionnel de prestige, cette conférence se tiendra sous le thème :

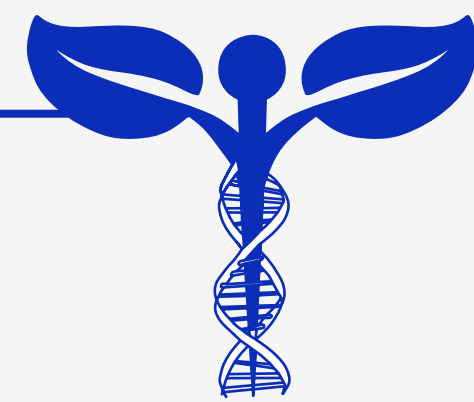
## **“Prévention et Longévité : Construire le système de santé de demain”**

Au-delà de l'actualité politique, nous nous inscrivons dans le temps long pour contribuer au débat public et à la réflexion autour de la nécessaire refondation complète de notre système de Santé. Alors que les solutions cliniques sont disponibles, la seule technologie ne suffit évidemment pas, un changement de modèle économique ainsi qu'une transformation culturelle s'imposent.

Rejoignez-nous pour explorer les solutions concrètes et disruptives qui permettront d'allier amélioration de la santé publique et optimisation des ressources. Ensemble, bâtissons un avenir où santé et technologie riment avec durabilité et accessibilité.

## ***Vers un système de santé prévenant !***





# Préambule :

## Les enjeux de la médecine préventive

### Un Nouveau Paradigme Clinique

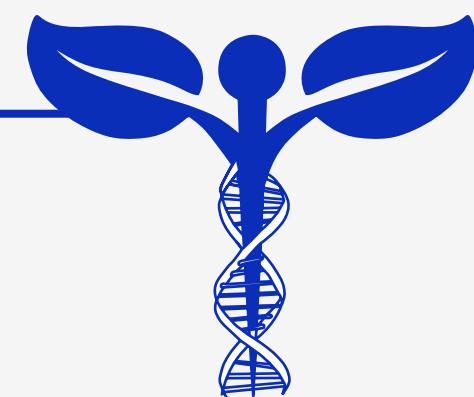
La médecine préventive et de longévité s'impose comme l'**une des révolutions médicales majeures** des prochaines décennies, apportant une réponse stratégique aux défis croissants de la santé publique. En intégrant la génomique, les biotechnologies et la médecine régénérative, elle permet une approche **ultra-personnalisée**, facilitant l'identification précoce des risques, l'adaptation des traitements et la régénération des tissus affectés par le vieillissement.

L'essor des technologies numériques accélère cette transformation en rendant ces avancées accessibles à un plus grand nombre. Il favorise l'émergence d'un système de santé modernisé, plus intégré et plus efficient, axé sur la prévention et l'anticipation des maladies, garantissant ainsi **une prise en charge préventive, personnalisée et durable** tout au long du parcours de santé.

### Un Investissement Médico-Économique pour l'Avenir

Face à l'augmentation **des maladies chroniques**, amplifiée par le vieillissement, l'évolution des modes de vie et des facteurs environnementaux, il est urgent d'apporter des solutions préventives efficaces. Les systèmes de santé, déjà exsangues, peinent à répondre à la demande croissante de soins et à garantir un accès équitable aux traitements.

Investir dans la médecine préventive et de longévité, **c'est préserver nos systèmes de santé**, soutenir la croissance économique et garantir une meilleure qualité de vie, tant à l'échelle individuelle que collective.



# Préambule :

## Les enjeux de la médecine préventive

### **Des Enjeux Humains et Sociétaux en Profonde Mutation**

L'évolution des modes de vie, la demande croissante en services de santé et le déploiement des services numériques modifient les interactions entre les acteurs de santé,... jusqu'à finalement redéfinir la relation entre le système de santé et le public. Le citoyen devient à la fois usager, aidant et bien sûr potentiellement patient.

Après la médecine des **5P** (Personnalisée, Préventive, Prédicative, Participative et fondée sur des Preuves), émerge une médecine des **4C** (Citoyen, Consommateur, Contribuable et Client) qu'il faut également intégrer.

Le succès de la médecine préventive et de longévité repose sur notre capacité à allier **innovation**, **accessibilité**, **réglementation** adaptée et réflexion **éthique** pour repenser nos modèles économiques et sociaux.

### **La révolution technologique au service de la prévention**

Les avancées technologiques révolutionnent la médecine préventive et de longévité offrant une prise en charge plus précise et personnalisée grâce à la **génomique**, **l'Intelligence Artificielle**, aux **objets connectés** et la **télémédecine**.

Cependant, cette révolution nécessite une adaptation des métiers de la santé et une réglementation stricte pour garantir un usage sécurisé et éthique. La **formation des professionnels** et des experts techniques est essentielle pour assurer une mise en œuvre responsable, au service d'un système de santé plus performant et durable.



# Programme :

8h30  
-  
9h00

Accueil des participants et ouverture officielle de la conférence

## Partie I : Etat de l'art de la prévention primaire et secondaire en France

9h10  
-  
9h30

**I.1 – Pr P. Berche** : Vaccination, longévité et santé publique.

9h30  
-  
9h50

**I.2 – Pr V. Maréchal** : Projet Obépine et surveillance des eaux usées..

9h50  
-  
10h10

**I.3 – Pr G. Laurent** : Etat de l'art de la prévention des risques.

Pause Café

## Partie II : La médecine de prévention ultra personnalisée et de longévité : une révolution médicale ?

10h30  
-  
10h50

**II.1 – Pr F. Denis** : Prévention moderne et longévité, un alignement d'étoiles inédit.

10h50  
-  
11h10

**II.2 – Pr F. Denis** : Génomique et prévention: vers une démocratisation?

11h10  
-  
11h30

**II.3 – M G. Blivet** : La photobiomodulation pour soigner le cerveau : état de l'art et perspectives.

11h30  
-  
12h10

**1<sup>re</sup> Table Ronde** : Génomique Épigénomique et pratique clinique : synergies actuelles et perspectives pour la médecine préventive de demain.

12h10  
-  
12h40

**Session des industriels** Genomique et epigénomique...

Pause déjeuner et réseautage.

## Partie III : La médecine préventive et de longévité en France, en Europe et dans le monde

14h00  
-  
14h20

**III.1 - Dr A. Riccombeni** : Le projet AXIA Medicine, pour quelle médecine préventive et de longévité aux Etats Unis ?

14h20  
-  
14h40

**III.2 – Pr J-J. Zambrowski** : Enjeux médico-économiques de la médecine préventive et de longévité: Analyse prospective au regard des orientations stratégiques des politiques de santé

14h40  
-  
15h00

**III.3 – Mme V. Sarazin** : Environnement réglementaire en France et en Europe d'exercice de la médecine préventive et de la médecine génomique.

Pause Café

## Partie IV : Quelle trajectoire de transformation de notre système de santé ?

15h20  
-  
15h40

**IV.1 - Dr F. Fillol** : Stratégie nationale d'accélération de la prévention.

15h40  
-  
16h00

**IV.2 – Dr Ph. Bousquet** : Comment constituer des modèles de données utiles à la médecine préventive dans un cadre éthique et sécurisé ?

16h00  
-  
16h20

**IV.3 – M B. Bresson** : Quelles sont les solutions numériques et quelle trajectoire pour permettre le déploiement de services de prévention pour tous ?

16h20  
-  
17h00

**2<sup>ème</sup> Table ronde** : Quel écosystème industriel pour le développement de la médecine préventive et de longévité ?

Conclusion



# Participants :

## Des experts au service de la prévention

Cette conférence réunit des experts reconnus pour leurs contributions scientifiques et médicales en matière de prévention. Sont confirmés à ce jour :

Pr Fabrice DENIS

INSTITUT  
ASTRIUM



Médecin oncologue et cofondateur de la Clinique de l'Étoile au Mans, il est un pionnier en santé numérique. Président de l'INeS et directeur de l'Institut de Prévention Astrium, il a été nommé « Personnalité de l'année » aux Trophées Nationaux de la Santé BFM Business en 2020. Il développe des plateformes digitales pour la prévention et le suivi des patients cancéreux. Directeur de Diplômes d'Université au CNAM et conseiller e-santé, il a co-rédigé les premières recommandations internationales sur la télésurveillance en oncologie. Créateur de 20 applications de santé, il est cofondateur de Kelindi et membre des conseils scientifiques de Future4Care et Medintechs.

Pr Patrick BERCHE

Université  
Paris Cité



Microbiologiste, Professeur émérite de l'Université Paris Descartes, historien de la médecine, ancien chef de service de l'hôpital Necker-Enfants malades. Il a dirigé une unité de recherche Inserm (U411) de 1990 à 2002 (génétique de la virulence de bactéries), doyen de la Faculté de médecine Paris Descartes de 2000 à 2014. En juillet 2014, il a pris les fonctions de Directeur-Général de l'Institut Pasteur de Lille jusqu'à 2018.



## Dr Patrice CRISTOFINI REGENLIFE



Médecin et entrepreneur le Dr Cristofini développe des solutions basées sur la stimulation neurocérébrale. Ses recherches ouvrent de nouvelles perspectives dans la prise en charge des troubles neurologiques et démontrent l'impact des approches préventives sur les pathologies cognitives.

## Pr Vincent MARECHAL Obépine



Virologue et coordinateur du projet Obépine, le Pr Marechal joue un rôle clé dans le suivi épidémiologique des eaux usées pour anticiper les crises sanitaires. Cette approche s'inscrit dans le cadre plus large de l'épidémiologie environnementale, prenant en compte les expositions externes (pollution de l'air, des sols et de l'eau) qui influencent directement la santé des populations. Son travail incarne l'interconnexion entre la médecine préventive et les défis environnementaux.

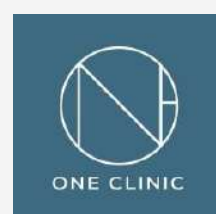
## Mme Valérie SARRAZIN SANTÉCLAIR



Valérie Sarazin a été avocate auprès de différents barreaux pendant de nombreuses années dont notamment celui de Paris puis des Hauts-de-Seine avant de rejoindre la société Santéclair dont je suis l'actuelle directrice juridique depuis 7 ans.

Créée en 1999 puis devenue entreprise à mission en 2023, Santéclair propose des services en santé inclus dans les contrats complémentaires santé des assurés de ses clients que sont notamment les compagnies d'assurance, les mutuelles ou institutions de prévoyance.

## Dr Jérôme BOUAZIZ



Médecin et entrepreneur, co-fonde et préside OneClinic et PointGyn, axés sur l'accessibilité, l'expertise et l'innovation dans les soins centrés sur le patient. Convaincu que le soin est contagieux, il est également convaincu qu'en prenant soin de ses équipes, il est possible d'améliorer la capacité à soigner les patients. Il a été chercheur en IA à l'Hôpital Foch et co-fondateur de LEMEDECIN.FR. Auparavant, il était chirurgien à l'hôpital Sheba et chef de département au Centre médical de l'enclos, ainsi que consultant senior au MEDICAL COLLEGE OF ST BARTHOLOMEW'S HOSPITAL.


**Pr Gabriel LAURENT**


Responsable du service de cardiologie du CHU de Dijon, en charge de l'enseignement du D.E.S. des maladies cardiovasculaires, Membre actif de l'EHRA (European Heart Rhythm Association) pour l'enseignement de la rythmologie en Europe. Il est impliqué depuis plus de 20 ans dans la télésurveillance des prothèses (pacemakers et défibrillateurs), pour la prévention des dysfonctionnements ainsi que le diagnostic précoce des arythmies cardiaques (tachycardies ventriculaires et fibrillation atriale). Il participe à la mise en place de plusieurs projets impliquant de l'intelligence artificielle ; apprentissage de la médecine par les ECOS-« BOT », cardio téléconsultation améliorée, dépistage précoce de la FA et prédiction des AVC.

**Dr Florie FILLOL**

 Secrétariat général  
pour l'investissement


Docteur en Sciences Biologie-Santé, ayant évolué dans différents univers : laboratoire pharmaceutique, start-up, agences sanitaires, avec comme fil conducteur la prévention. Cette diversité d'expériences lui a permis de mieux comprendre les enjeux et les attentes des acteurs impliqués dans la prévention et l'innovation en santé. Au sein de l'Agence de l'innovation en santé, elle coordonne la stratégie d'accélération Innovation en prévention afin notamment d'intensifier la recherche en prévention et soutenir les innovations dans leur démonstration d'impact en vie réelle. Cette stratégie d'accélération a pour objectif de contribuer à la transformation de notre système de santé vers un système de santé plus préventif.

**Pacal Maurel**


Pascal Maurel est journaliste et éditeur médical. Il est le président d'Ortus Santé, une agence de communication et d'information en santé. Il est co-président de l'Université du Changement en médecine, un groupe de recherche et d'analyse sur les organisations en santé. Il a auparavant, de 1994 à 2017 dirigé de sociétés de presse médicale et a développé des congrès scientifiques et des projets de formation médicale. Il a été directeur délégué des établissements et de la formation de la Croix Rouge Française de 1991 à 1994. Il a été administrateur et président de la Commission d'information et communication de la Fédération nationale de la presse spécialisée.




**Guillaume BLIVET** REGENLIFE


Entrepreneur en santé avec près de 20 ans d'expérience, il est cofondateur de REGENLIFE, où il allie recherche médicale et innovation en neurotechnologies. Reconnu pour ses contributions en neurostimulation, il est auteur d'articles scientifiques, inventeur de brevets et impliqué dans des comités et symposiums internationaux.

**Dr Alessandro RICCOMBENI**


Dr Alessandro Riccombeni, fondateur et CEO d'Axia Medicine, a conçu Amazon Omics chez AWS et contribué à des projets majeurs en génomique comme UK Biobank et Genomics England. Avec Axia Medicine, il œuvre pour que chaque patient bénéficie pleinement de ses données de santé.

**Pr Jean-Jacques ZAMBROWSKI**


Médecin spécialiste en médecine interne depuis 1998, il a exercé à l'hôpital Bichat jusqu'en 2019. Professeur et directeur d'enseignement, il se consacre à l'innovation en santé et conseille les instances publiques et industrielles. Délégué général de la Société Française de Télémédecine, il est auteur de nombreuses publications et décoré de la Légion d'Honneur (2020).

**M Benoît BRESSON**


Directeur du GIP Innovation e-Santé Sud (ieSS), Président du Collectif des GRADeS & Administrateur (ANS et GCS UNIHA), il est engagé dans le numérique en santé depuis plus de 20 années, de formation Ingénieur en informatique fondamentale et intelligence artificielle, Benoît Bresson a débuté sa carrière au laboratoire de recherche de l'INRIA. Il entre ensuite à l'ICL (Institut de Cancérologie de Lorraine) dans lequel il passe une quinzaine d'années en tant que Directeur du numérique en santé en charge du déploiement des parcours numériques de prise en charge du cancer du sein, Hépatogastro et ORL dans un cadre de mutualisation avec le GHT.



# Partenariat

Devenez partenaire de la conférence "Prévention et Longévité" !

En rejoignant notre événement en tant que partenaire, vous associez votre organisation à une initiative dédiée à l'innovation et à la médecine préventive.

Nous proposons cinq packs adaptés pour maximiser votre visibilité, renforcer votre réseau et contribuer activement à la construction du système de santé de demain.

Chaque pack offre des avantages exclusifs pour répondre à vos objectifs de communication, de promotion et d'implication.

Faites partie de cette dynamique unique en choisissant le pack qui correspond le mieux à vos besoins.





# Partenariat

	Pack Visibilité 5 000€ HT	Pack Expositant 8 000€ HT	Pack Prise de parole 10 000€ HT	Pack Sponsor 15 000€ HT	Pack Mécène 25 000€ HT
<b>Kit de communication</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Mention dans le document de synthèse</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Affichage dans la vidéo de synthèse</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stand exposant</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Brochure corporate dans le kit congressiste</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Page de contact dédiée sur le site de la conférence</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Inscription au programme de la conférence</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Intervention de 10 mn pendant la session « Industriels »</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Réservation de sièges « invités de marque » au logo de l'entreprise</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Co-branding</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Participation aux COPIL* de la conférence</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
*COPIL = Comité de pilotage, composé de comités scientifiques et de comités d'organisation					

"Rejoignez-nous dès aujourd'hui et devenez un acteur clé de l'événement !"

# Comité d'organisation



**Hicham Temsamani**

CEO - H.B.T Group France



**Jacques Lafon**

CEO - MedTech Key



**Jean Baptiste Lafon**

Développeur & Data Scientist



**Inès Kedjem**

Ingénieure en Santé & Consultante



**Olivier Guillotin**

Avocat & Fondateur - Cabinet SPONDYLUS



**Jean-Yves Gerbet**

Expert Transports de patients et logistique hospitalière - ANAP



**Thierry Geraud**

Business Development Executive - BUCCI INDUSTRIES

---

## Prévention et longévité

Construire le système de Santé de demain

---

4 Avril 2025 – *Maison de la Chimie*

[prevention-longevite.org](http://prevention-longevite.org)

