## PROGRAMME colloque 11 decembre 2025







9h00 Accueil

9h15 Mots de bienvenue par le Professeur Bernard FRAYSSE, Président du Conseil Scientifique de la Fondation Jacques CHIRAC

9h30 Introduction par Françoise BÉZIAT, Présidente de la Fondation Jacques CHIRAC, accompagnée de Madame PARMENTIER-LECOCQ, Ministre déléguée chargée des Personnes handicapées de France

10h05 Professeur Jean-Marc ALLIOT: Histoire et Perspectives de l'Intelligence en santé

10h25 Professeur Bernard NORDLINGER, représentant de l'Académie Nationale de Médecine : l'Intelligence Artificielle en santé : enjeux et promesses, le point de vue d'un médecin

10h45 Xavier VASQUES: L'IA pour l'autonomie sans oublier les risques éthiques et les biais

11h05 Bernadette PILLOY: Présidente du Conseil Français des Personnes Handicapées pour les affaires Européennes et internationales (CFHE). Une approche de droit comparé parmi les pays européens

11h25 Professeur Guillaume ASSIE : Intersection Intelligence Artificielle/Handicap – médecine personnalisée

11H45 Echanges avec le public

12h00 Pause



## 13h00 Reprise avec L'Intelligence Artificielle sur le terrain des handicaps

Handicap sensoriel: Docteur Laurent SCHMOLL, oto-rhino-laryngologiste
Professeur Bahram BODAGHI, Chercheur, Docteur en Médecine Spécialisé en
Ophtalmologie, Guillaume CHENEGROS, Docteur en ingénierie, Maître de conférences à
l'Institut de la Vision, Paris.

2 applications concrètes en pitches de 4 minutes (iAudiogram - Nicolas WALLAERT, ...)

13h25 Handicap moteur: Professeur Jean PAYSANT, Docteur en médecine spécialisé en Médecine physique et Réadaptation

2 applications concrètes en pitches (Cogfirst - Camille HESLOT, Aphasix - Matthieu RINVILLE et Pierre ROZIER DE LINAGE)

13h50 Santé Mentale: Professeur Pierre PHILIP, Chef du Service Universitaire de Médecine du Sommeil Psychiatre & Spécialiste du Sommeil au CHU de Bordeaux, Marie-Odile KREBS, Professeure de Psychiatrie à l'Université de Paris et cheffe du Pôle Hospitalo Universitaire " Evaluation, Prévention, et Innovation Thérapeutique" au GHU Paris Sainte-Anne

14h15 Vieillissement: Professeur Antoine PIAU, Médecine Gériatrique CHU Rangueil Toulouse, Professeur Achille TCHALLA, Chef de service de médecine gériatrique au CHU de Limoges, Directeur de la Chaire d'excellence Intelligence Artificielle et bien vieillir 2 applications concrètes en pitches (Alcediag, FACIL'iti - Frédéric SUDRAUD)

14h40 Innovation et retours d'expérience présidé par le Professeur Frédérique BONNET-BRILHAULT, Responsable du Centre d'Excellence TND Grand Ouest Exac-T.

15h15 Table ronde : L'IA, un levier pour l'accessibilité et l'autonomie des personnes en situation de handicap ?

Animation : Aurélie SIMONDET

Intervenants: Gwenaëlle THUAL, Présidente de l'Association Française des aidants, Professeurs Bernard NORDLINGER, Catherine BARTHELEMY, Professeur émérite Faculté de Médecine de Tours - Chef de Service honoraire Pédopsychatrie CHRU Tours - Présidente de l'Académie Nationale de Médecine, Antoine PIAU et Mickaël COENCA, cofondateur de Start The F Up.

15h45 Table Ronde: Quelle évolution potentielle de la Loi de 2005 grâce à l'IA?

Animation : Jean-François CHOSSY, Député honoraire, rapporteur de la Loi 2005 Intervenants : Aurélien PRADIÉ, Député, et 3 autres parlementaires.

16h30 Conclusions par Marie-Anne MONTCHAMP, Directrice générale de l'OCIRP, ancienne secrétaire d'État aux personnes handicapées





