

## Programme détaillé

Diffusion en direct au Vietnam pour permettre l'interaction en temps réel avec les experts des deux pays

Un cocktail déjeunatoire sera offert sur place à midi pour les intervenants, ainsi que les invités dans la limite des places disponibles.

## **#SantéIAFrVn2025**

Événement organisé par **l'Association pour la Promotion de la Culture Vietnamienne (APCV)** en partenariat avec **l'ESCP Business School.** 

Heure (Paris)	Heure (Hanoï)	Contenu
08:30	13:30	Accueil petit-déjeuner café/ thé/ viennoiseries
09:00	14:00	Mot d'introduction de l'APCV - Nguyễn Đức Diane Thu Dung – Présidente Fondatrice de l'Association pour la Promotion de la Culture Vietnamienne (français, présentiel)
09:05	14:05	Mot d'accueil de l'ESCP Business School - Direction de l'ESCP (en français, présentiel) Mot d'accueil de l'Ambassadeur du Vietnam en France - Son Excellence Monsieur l'Ambassadeur Dinh Toan Thang (en français, présentiel)

## Session 1: Stratégies croisées France–Vietnam en matière d'innovation en santé: visions publiques et écosystémiques

09:15	14:15	Le pari vietnamien de l'innovation en santé: entre vision stratégique et action publique Phạm Đức Nghiệm – Vice-directeur général, Département des Startups et des Entreprises de Science et Technologie, Ministère des Sciences et Technologies du Vietnam (en vietnamien, slides en anglais, en ligne).
09:45	14:45	Écosystèmes d'innovation: accompagner les grandes transitions des systèmes de santé Professeur Antoine TESNIERE – Directeur Général PariSanté Campus (en français, slides en anglais, en présentiel)
10:15	15:15	Q/A interactif avec l'auditoire
10:30	15:30	Pause - thé/ café

Session 2: Transformation des pratiques médicales: formation, hôpital numérique et médecine personnalisée





10:45	15:45	Former les médecins de demain à l'ère de l'IA et numérique Professeur Nguyễn Viết Nhung – Directeur de la Faculté de Médecine, Université de Médecine et Pharmacie, Université Nationale du Vietnam à Hanoï, ancien directeur de l'hôpic central de pneumologie (en anglais, en ligne).
11:15	16:15	Comment le numérique transforme l'hôpital: retours d'expérience concrets à l'hôpital Foch Alexandre Drezet – Directeur de l'innovation, Hôpital Foch France (en français, slides en anglais, en présentiel).
11:45	16:45	Comment l'IA et les interfaces cerveau-ordinate peuvent-elles améliorer le bien-être mental ?  Docteur Trần Văn Xuân – Co-fondateur et Président de société Brain-Life, Royaume-Uni (en français, slides en angla en présentiel)
12:45	17:45	Q/A interactif avec l'auditoire
13:00	18:00	Pause déjeuner / Networking café dans l'Atrium
14:30	19:30	Révolutionner les vecteurs de thérapie génique grâce à la puissance de l'intelligence artificielle Dr Vũ Hồng Ái – Chef de projet, Genethon/ INSERM UMR951; Université Paris-Saclay (en français, slides en anglais,
14.50	13.30	Université Paris-Saclay (en français, slides en anglais,
15:00	20:00	télémédecine M. Nguyễn Quang Vinh, Docteur en pharmacie, Diplomé
15:00	20:00	Développement des systèmes de données et télémédecine  M. Nguyễn Quang Vinh, Docteur en pharmacie, Diplomé l'ESSEC, dirigeant de VNQ Consulting, pharmacien référe pour plusieurs EHPAD, élu local (en français, slides en angla en présentiel).
15:00 15:30	20:00	Développement des systèmes de données et télémédecine  M. Nguyễn Quang Vinh, Docteur en pharmacie, Diplomé l'ESSEC, dirigeant de VNQ Consulting, pharmacien référe pour plusieurs EHPAD, élu local (en français, slides en angla en présentiel).  Chatbots d'aide à la décision : IA clinique et santé publique.
		Développement des systèmes de données et télémédecine M. Nguyễn Quang Vinh, Docteur en pharmacie, Diplomé l'ESSEC, dirigeant de VNQ Consulting, pharmacien référe pour plusieurs EHPAD, élu local (en français, slides en angla en présentiel).  Chatbots d'aide à la décision : IA clinique et santé publique Nguyễn Ngọc Bảo – Chef de projet Chatbot IA, Hôpital publiques

