

Domaine : Santé - **Thématique(s) :** Santé publique
DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

DU – E-SANTÉ ET TRANSFORMATION DIGITALE

🕒 Durée de la formation : 103 heures
📅 Dates : Voir le calendrier
📍 Lieu : Faculté de Santé – Site Pitié-Salpêtrière
€ Tarif : Voir ci-dessous

Modalité : Mixte
Formation : Diplômante

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **300 €**
Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 980 €**
Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **2 750 €**
Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

La e-santé est sans doute le sujet majeur qui va transformer les métiers du soin dans la décennie à venir. L'enjeu de la formation des professionnels de santé est crucial, que ce soit en termes d'acculturation, d'appropriation des outils, et des nouveaux usages ou de la transformation des soignants en acteurs de l'innovation digitale.

Objectif principal : Former les soignants et les futurs entrepreneurs à la e-santé et leur permettre de comprendre les intérêts, les usages et les limites des outils numériques en santé :

- dans un tronc commun, former les participants aux notions fondamentales de la e-santé : le contexte réglementaire et éthique, les projets gouvernementaux et la transformation digitale, la mise en place des plateformes digitales en santé (pour les usagers comme le dossier médical ou pour la recherche comme le HDH), les outils numériques existants, les logiciels métiers, les objets connectés, les différents aspects de la télésanté, l'intelligence artificielle, le big data, les robots, le métaverse, la simulation.
- dans les modules optionnels : les stratégies de développement des solutions digitales et leur labellisation, l'accès au marché, l'écosystème de la Healthtech, les financements des projets d'innovation digitale, l'évaluation des solutions, l'impact environnemental du numérique.

Objectifs secondaires : accompagner les soignants et les start-ups ayant un projet d'innovation digitale (à tous les stades : apprendre à réfléchir les besoins du terrain et les transformer en innovation, trouver des partenaires industriels, co-construire des solutions, monter sa start-up, construire un projet de recherche sur la e-santé ou l'intelligence artificielle, analyser la pertinence de solutions...) : coaching, conseil, et accompagnement de la construction du projet qui fera l'objet du mémoire, travail en groupe, immersion dans les écosystèmes existants @Hotel Dieu

PUBLIC VISÉ

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Corinne Isnard Bagnis

INFORMATIONS

Responsable :

Pr Corinne Isnard Bagnis

Code Faculté de Santé : 1X271X

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Santé Sorbonne Université
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de
médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris

medecine-dfs-scol3@sorbonne-
universite.fr

Permanence téléphonique : 01 71 11 96 27

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à
11h30

Ouvert au public :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

**Pour une prise en charge employeur ou
organisme financeur :**

Télécharger le dossier de prise en charge
ici

Formation Continue Santé

Pôle DU-DIU

- Médecins, généralistes et/ou spécialistes (toutes spécialités), praticiens hospitaliers, médecins salariés, libéraux professionnels de santé de toutes disciplines.
- Entrepreneurs, start-ups, spécialistes de l'innovation digitales
- Professionnels dans le domaine de la santé, industrie du médicament, pharmaciens, biologistes...
- Étudiants de toutes les disciplines ayant trait à la santé et au digital.

Campus Pierre et Marie Curie
4 place Jussieu – BC1520
75252 Paris Cedex 05
Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)
fcmedecine@sorbonne-universite.fr

Session 1	LE 04/12/2025
Session 2	DU 26/01/2026 AU 30/01/2026
Session 3	LES 09 ET 10/03/2026
Session 4	LE 26/06/2026

PROGRAMME

L'enseignement débute par un cycle de conférences dispensés par les spécialistes du domaine de la E-santé sur les sujets transversaux et fondamentaux : contexte, enjeux, actions portées au plan national par les Ministères et les Agences publiques (ANS, DNS, ANAP). L'ensemble de ces conférences abordent aussi les aspects réglementaires, éthiques qui sont essentiels à la compréhension de la E santé (exemple : télésanté, le télé-soin, la télé-surveillance, les objets connectés et thérapies digitales)

La semaine de cours en présentiel est centrée sur les étapes majeures de la création d'un projet digital (analyse des besoins, co-conception, intégration des patients et soignants, cybersécurité, évaluation médico-économique) et a aussi pour objectif de donner largement la parole à des entreprises et start-ups pour un partage d'expériences.

Les webinaires animés par l'équipe pédagogique et des invités, permettront par ailleurs un travail plus individualisé, en particulier au moment de la préparation des projets de mémoire.

Enfin, l'intégration dans le programme du HIIT (Health Innovation Intensive Training) en partenariat avec le Digital Medical Hub et La French Tech Grand Paris, permet un fonctionnement BOOTCAMP. Ces 5 jours en immersion avec des start-up ont pour but de s'exposer à une mise en situation réelle afin de mieux appréhender les différentes stratégies à mettre en place lorsque l'on souhaite construire un projet digital en santé.

Programme 2025-2026

MÉTHODES

Volume horaire global de formation 103 heures dont :

- **12 heures en ligne** en introduction sous forme de **4 demi-journées** (cours en visio) : conférences par des acteurs clés du dispositif de la e santé en France
- **Cours en présentiel a la faculté de médecine Pitié Salpêtrière : 42 heures** sur tous les sujets fondamentaux et également avec témoignages et participation de start-ups et d'entreprises du digital en santé
- **Séminaire pratique** : « Je monte mon projet digital en E santé »
- Immersion dans le groupe de start-ups sélectionnées dans le programme HIIT [Health Intensive Innovation Training]. Séminaire de **5 jours en présentiel** permettant de se constituer un réseau dans l'écosystème de la e-santé, d'explorer toutes les étapes clés de la création d'un projet digital en santé et de découvrir des lieux emblématiques de l'innovation en santé à Paris : Ministère de la Santé, Paris Santé Campus, Future4care...
- **Enseignements dirigés/travail collaboratif en ligne** : 6 heures en webinaires

De plus, les participants seront invités à différents évènements de l'écosystème du numérique en santé comme le salon **MedInTech les 9 et 10 mars 2026 à Paris.**

Effectifs : 50 places par an

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Examen écrit :

Mémoire : Rédaction d'un rapport (20 pages maximum) portant sur un projet dans le cadre de leur activité professionnelle, coefficient 1, note sur 20.

Examen oral :

Soutenance devant un jury : présentation soit d'un bilan personnel de la formation soit d'un projet concret ou d'une perspective de développement professionnel, 30 minutes coefficient 1, note sur 20

Conditions pour être admis :

- 80 % de présence aux enseignements
- Moyenne générale pour le mémoire et sa soutenance

POUR CANDIDATER

Veillez renseigner le formulaire en ligne (lien ci dessous)
<https://forms.gle/qRaQPEkmD1q8bNVr9>

CALENDRIER

Durée de la formation : 103 heures

Rythme : 12 journées

Du 4 décembre 2025 au 10 mars 2026 (+ Soutenance le 26 juin 2026)

SESSION 1	Le 04/12/2025	En ligne (visioconférence)	Module 1
	Le 05/12/2025	En ligne (visioconférence)	Module 1
	Le 11/12/2025	En ligne (visioconférence)	Module 1
	Le 12/12/2025	En ligne (visioconférence)	Module 1
	Le 18/12/2025	En ligne (visioconférence)	Module 1
	Le 19/12/2025	En ligne (visioconférence)	Module 1
SESSION 2	DU 26/01/2026 AU 30/01/2026	Cours en présentiel - Faculté de Santé Sorbonne Université, 91 boulevard de l'Hôpital, 75013 Paris	Module 2 de 9 à 17h30
SESSION 3	LES 09 ET 10/03/2026	Présence au salon MedInTech (Paris)	Session conseillée
SESSION 4	Le 26/06/2026	Présentiel - Faculté de Santé Sorbonne Université, 91 boulevard de l'Hôpital, 75013 Paris	Soutenance orale (de 9h à 17h)