Responsables:

Pr Adrien SIX Pr Alain SEZEUR Directrice: Julie RACHLINE

THÈMES ABORDÉS

Cadre légal et juridique de l'innovation médicale : protection industrielle, contrats de collaboration et transfert industriel.

Stratégies d'Innovation : valorisation, collaboration public-privé, veille technologique.

Transfert de technologies et témoignages : création d'entreprises issues de projets hospitaliers, partenariat industriel.

Valorisation des données de santé : production et sécurisation des données, réglementation, modèles économiques.

Création et financement des entreprises innovantes : stratégie de développement, business plan, étude de marché, financements publics, statut juridique.

Enjeux opérationnels pour les médicaments et les dispositifs médicaux : développement, évaluation et formation, réglementation, règles d'accès au marché, médicaments innovants, eSanté.

Management, métiers et carrières : CV et entretien, management d'équipe, marché du travail.

PUBLIC VISÉ

■ Tous les professionnels de santé soucieux de s'initier à l'innovation biomédicale, trouver des partenaires ou un emploi dans ce secteur :

 Médecins, chirurgiens, pharmaciens, odontologistes, vétérinaires, chercheurs et enseignants-chercheurs... Ingénieurs, élèves ingénieurs et doctorants se destinant au domaine biomédical (*)

 Personnels administratifs intéressés par la valorisation de la recherche biomédicale

Professionnels des industries de santé, biotechs, créateurs d'entreprises innovantes

LIEU DES COURS

Sessions I et II

Hôpital de la Pitié - Amphi Charcot Bd de l'Hôpital 75013 Paris

Session III

Faculté de Santé - Amphi B 91 bd de l'Hôpital - 75013 Paris

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Bureau d'appui à la pédagogie Faculté de Santé SU 91 bd de l'Hôpital 75013 Paris

Tél.: 01 40 77 94 64

medecine-dugbm@sorbonne-universite.fr Site https://dugbm.sorbonne-universite.fr/



Linked in



LA PRÉSIDENTE **DE SORBONNE UNIVERSITÉ** Nathalie DRACH-TEMAM LE DOYEN DE L'UFR Bruno RIOU





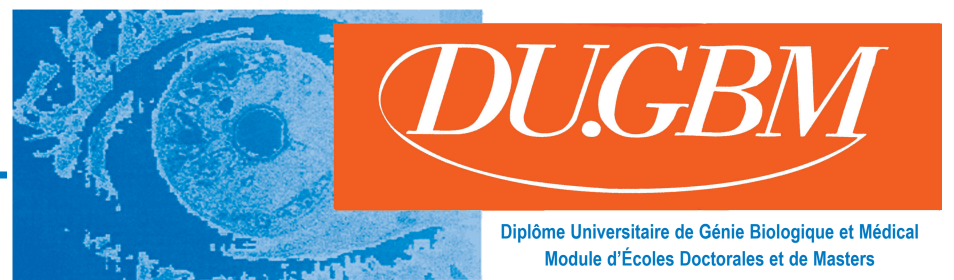








Institut universitaire d'ingénierie en santé





snitem











RÉSEAU C.U.R.I.E.





In Extenso

VALORISATION DE LA RECHERCHE, DE L'INNOVATION ET DES DONNÉES BIOMÉDICALES

COMPRENDRE DES ENJEUX ÉCONOMIQUES, JURIDIQUES ET RÉGLEMENTAIRES POUR TRAVAILLER ET ENTREPRENDRE DANS LES INDUSTRIES DE SANTÉ

SESSION I - Amphi Charcot

Mercredi 14 janvier 2026

8h30 Accueil des participants & Présentation de l'enseignement. Adrien SIX, Alain SEZEUR

9h00 Conférence d'ouverture : Enjeu et bilan de la Valorisation de la Recherche. (1h30) Jacques LEWINER, ESPCI

Cadre légal et juridique de l'innovation médicale

10h45 Premières étapes de la protection de l'innovation. (1h30) Corinne SARRAZIN, Institut Pasteur

13h30 Brevetabilité du vivant. (1h) Nicolas BOUQUIN, Regimbeau

14h30 Protection des logiciels, copyright... (1h) Yves de SAINT-PERN, Regimbeau

15h45 Négocier un contrat de collaboration et de transfert avec un industriel - Apport des SATT (1h30) Pascaline DESCHAMPS, SATT LUTECH

Jeudi 15 janvier 2026

Transfert de technologies

9h00 Création d'entreprise issue de projets hospitaliers (1h30) Stéphanie LEFEBVRÉ, ParisBiotech Santé

Florence ALLOUCHE, Myrpharm Advisors, Université Paris Cité 10h30 Qu'attend un industriel d'un partenariat avec

une structure de recherche publique? (1h) Alain ROUSSEAU, ARTEION

11h45 Principes du transfert de technologies et de la création d'entreprise. (1h) Benoît RIVOLLET, In Extenso Innovation Croissance

14h00 Financement d'innovations et développement d'entreprise (1h45) Erwan CORCUFF, Janvier Labs Franck ZAL, Hemarina

16h00 Histoire d'une biotech. (1h) Denis BARRITAULT, OTR3

Vendredi 16 janvier 2026

Stratégies d'innovation

9h00 Enjeux de la valorisation industrielle au sein d'un établissement public de recherche (1h) Catherine GILLES-PASCAUD, CEA

10h15 Apport du CNRS à la compétitivité des entreprises de santé (1h) Christian PERIGAUD, CNRS

11h30 Intérêt des laboratoires mixtes (1h) Philippe LEBARON, Sorbonne Université

13h30 Stratégie industrielle d'innovation (2h) Pascal DESAUTE, Eos-Imaging Pascal LEURAUD, Xentech Axel ARNAUD, Conseil

15h45 Panorama de l'écosystème de l'innovation biomédicale (1h30) Anne-Valère DECROOCQ-MARIONNET, BPI France

SESSION II - Amphi Charcot

Lundi 26 janvier 2026

14h00 Ateliers Curriculum Vitae (par Zoom) (2h) Anne RENAUD, Alexandru AGACHI, Denis MREJEN, Alexandre MALOUVIER, Alain ROUSSEAU, Vincent MIGNOTTE

Mardi 27 janvier 2026

Valorisation des données de santé l

Introduction aux enjeux des données de santé : intérêt scientifique, modalités de collecte, principaux cadres réglementaires (RIPH, MR004, EDS), qualité et interopérabilité (1h) Stéphane BARRITAULT, IHU ICAN

10h00 Valorisation des données de santé dans les collaborations avec les industriels (1h) Stéphane BARRITAULT, IHU ICAN

11h15 Les données de santé : quels enjeux pour une

structure de valorisation hospitalière? (1h15) Noa BACH, OTTPI AP-HP Quentin DEMANET, DRCI AP-HP

13h30 Quel modèle économique pour les Entrepôts de données de santé? (1h15) Caroline GERMAIN, DSN-EDS AP-HP

15h00 <u>Table ronde</u>: Comment libérer l'utilisation secondaire des données ? (2h) Laurence BERARD, URC Paris-Est, AP-HP Anne JOSSERAN, Resmed Nathalie MANAUD, LEEM Modérateur: Stéphane BARRITAULT, IHU ICAN

Mercredi 28 janvier 2026

Valorisation des données de santé II

Structurer les données de santé pour mieux les valoriser, l'exemple de Codoc (1h) Arthur DELAPALME, CEO Codoc

10h00 Registres, données en vie réelle et dispositifs médicaux connectés (1h) Stéphane ROQUES, Medtronics

11h15 Valorisation des données de santé dans les collaborations avec les académiques (1h) Nicolas PECUCHET, Dassault Systèmes

Intelligence Artificielle en santé l

13h30 Innovation pharmaceutique grâce à l'IA (1h) Alban DE LA SABLIÈRE, Owkin

14h45 Analyse de données et IA (1h) Alexandru AGACHI, Empiric Capital

16h00 Relation médecin-industriel - Exemple de Visible Patient (1h30) Luc SOLER, Visible Patient, IRCAD

Jeudi 29 janvier 2026

Intelligence Artificielle en santé II

Témoignage d'une entrepreneure : Elixir **Health** (1h15) Elodie CHAPEL, CEO Elixir Health

10h30 Avenir de l'IA en médecine (1h)

Anne RENAUD, Consultante

Jean-Emmanuel BIBAULT, Université Paris Cité Création et financement des entreprises innovantes l

13h00 Stratégie de développement – une vision générale pour comprendre les enjeux (1h30) Julie RACHLINE, LallianSe

14h45 En quoi l'étude de marché permet de définir le besoin et le projet d'entreprise? (1h)

15h15 Sortir du laboratoire : préparer et vendre un projet de santé innovant pour convaincre les investisseurs (1h15) François BALLET, Medicen

17h00 Cocktail Rencontre avec les intervenants (2h)

Vendredi 30 janvier 2026

Création et financement des entreprises innovantes II

9h00 Stratégie de formation des commerciaux et accompagnement des utilisateurs : le cas des dispositifs médicaux (1h) Catherine XAVIER, SEPTODONT

10h00 Financer la recherche biomédicale - Quelles aides publiques mobiliser? Pour quels objectifs? (1h30) Guillaume HEIM, MEF

Catherine BOEHM, Olivier MALLET, MESR Modérateur : Adrien SIX 11h45 Quel rôle des business angels dans les

phases précoces du développement? (1h) Armelle GRACIET, Angels Santé, SNITEM 14h00 Du projet au pitch, ou convaincre les

investisseurs en capital-risque! (1h) Elie DE TROGOFF, Sofinnova Partners

développer l'innovation (1h) Virginie FONTAINE, BPI France 16h15 S'inspirer de l'aéronautique pour donner

15h00 Bpifrance, un acteur clé pour financer et

une perspective de gestion du risque dans la santé? (1h) Jean-Pierre BIZE. AFM42

SESSION III - Amphi B (91 bd de l'Hôpital)

Mardi 17 mars 2026

9h00 Intelligence économique : enjeux pour la recherche et la santé (1h30) DGPN-DGSI

Dispositifs médicaux et enjeux opérationnels 10h45 Application des règlements européens relatifs aux dispositifs médicaux et aux dispositifs de diagnostic in vitro. (1h30) Hélène MARTIN, ANSM

13h30 Procédures d'évaluation et de normalisation du matériel médical. (1h) Stéphanie DAYOT, AFNOR

14h30 Procédures d'accès aux remboursements des dispositifs médicaux. (1h30) Aurélie LAVOREL SNITEM

10h45 Sécuriser son projet d'entreprise innovante: structure juridique, pacte d'associés et responsabilités (1h) Walid AMMAR, Orme Avocats

Mercredi 18 mars 2026

Médicaments et enjeux opérationnels

9h00 Processus d'accès au marché médicaments (1h30) Matthieu BOUDON, Laurent PETIT, LEEM

L'accès précoce aux médicaments en France. (1h15)

Chantal BELORGEY, Consultante 13h00 Prérequis au développement clinique du vaccin (1h15) François DALENÇON, Sanofi

14h15 Étapes du développement des médicaments innovants (1h15) Alexis COLLETTE, Biotherapy Partners

15h45 Stratégie d'innovation au sein de l'industrie pharmaceutique. (1h15) Jérémie MARIAU, Pyramid Studio

Jeudi 19 mars 2026

Évaluation clinique et médico-économique

Évaluation clinique: méthodologie et enjeux. Spécificités pour un projet biotech, un médicament ou un DM (1h45)

Tabassome SIMON, AP-HP URC EST Éric VICAUT, URC Saint-Louis Lariboisière Paris Cécile VAUGELADE, SNITEM

Modérateur : Alain SEZEUR **11h00** Innovation et évaluation médico-économique (1h30) Alain BERNARD, Université de Bourgogne

14h00 Présentation du DIM BioConvS (30 min) Carole OUDOT, BioConvS

14h30 Règles d'achat des marchés publics à l'hôpital (1h) Aurélien SEVE, GIP RESAH

15h45 Témoignage d'un chercheur dans une biotech (1h30) Sébastien PARIS, Nanobiotix

Management, métiers et carrières

Vendredi 20 mars 2026

9h00 Manager une équipe médicale ou de recherche (1h15) Patrick PLAISANCE, AP-HP Hôpital Lariboisière

10h30 Métiers et futur des Biotechs et de l'industrie pharmaceutique. (1h15) Vanessa PROUX, Sup Biotech

13h00 Bases techniques du CV et de l'entretien d'embauche – Point de vue du recruteur (1h15) Denis MREJEN, Management Research Executive

14h30 AFCROs : des opportunités d'emploi! (30 min) Alexandre MALOUVIER, AFCROs

15h00 Connaître mes motivations et bâtir ma démarche réseau (1h15)

Vincent MIGNOTTE, Association Bernard Grégory 16h30 Conclusion – Rappel des modalités d'évaluation

Adrien SIX, Alain SEZEUR