

Responsables :

Pr Pierre MOZER
Pr Alain SEZEUR
Directrice :
Julie RACHLINE

Thèmes abordés

- Recherche biomédicale et valorisation : brevets, protection des logiciels, financements publics, privés et par capital risque, transfert d'innovations, choix des partenaires industriels ...
- Impact de l'environnement social, économique et réglementaire sur la conduite des recherches, la création d'entreprise et la carrière professionnelle.
- Structures juridiques et développement d'innovations ou d'entreprises.
- Carrières offertes par les industries de santé et le secteur biomédical après une formation scientifique.
- Évaluation et transfert d'innovations biomédicales et aspects de stratégie industrielle.
- Modalités de partenariat entre les chercheurs, les universités, les écoles technologiques et l'industrie.
- Règles d'achats des marchés publics, réglementation européenne.
- Enjeux des biotechnologies, de la e-santé, des « Big data », et de l'Intelligence Artificielle...
- Les études de marché
- Veille stratégique et intelligence économique...
- La gestion du risque en médecine qui influence le marché.
- Management d'équipe.
- Offres d'emploi.

PUBLIC VISÉ

- Tous les professionnels de santé soucieux de s'initier aux règles de l'innovation biomédicale, de trouver des partenaires et des débouchés pour leurs recherches ou un emploi dans ce secteur : médecins, chirurgiens, pharmaciens, odontologistes, biologistes, doctorants et post-docs, chercheurs travaillant à la recherche appliquée ou fondamentale, ingénieurs et élèves ingénieurs, vétérinaires...
- Les administratifs hospitaliers et plus généralement toutes les personnes intéressées par la valorisation de la recherche.
- Conventions pour les personnels Institut PASTEUR, AP-HP Paris, CNRS, INSERM, Institut CURIE, Réseaux C.U.R.I.E., MEDICEN, Université Lille 2, Cancer Campus, GENOPOLE...

LIEU DES COURS

Faculté de Médecine
Sorbonne Université
91 ou 105 Bd de l'Hôpital
75013 Paris

Visioconférences

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Secrétariat de l'enseignement :
DU GBM - Bureau d'appui à la
pédagogie
Faculté de Médecine
Sorbonne Université
91 Bd de l'Hôpital
75013 Paris

Tél. : 01 40 77 96 67

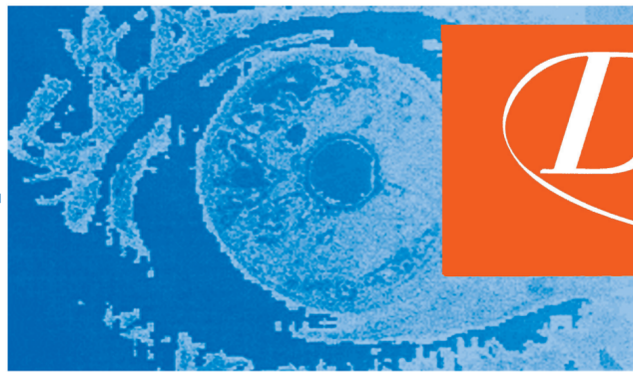
medecine-dugbm@sorbonne-universite.fr
Site <https://dugbm.sorbonne-universite.fr/>



viadeo

LinkedIn

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



DU.GBM

Diplôme Universitaire de Génie Biologique et Médical
Module d'Écoles Doctorales et d'UE (LMD)

Inserm
Institut national
de la santé et de la recherche médicale

Cancer
Campus
VILLEJUIF PARIS

RESEAU
BIOTECHNO

institut
Curie
Ensemble, prenons le cancer de vitesse.

Université
de Lille
2
DROIT
ET SANTÉ

RESEAU
C.U.R.I.E.

CNRS

SUP
biotech
Sorbonne Université
PARIS

In Extenso
innovation.croissance

VALORISATION DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION BIOMÉDICALE CONNAÎTRE LE CONTEXTE ÉCONOMIQUE ET RÉGLEMENTAIRE POUR TRAVAILLER AVEC OU DANS LES INDUSTRIES DE SANTÉ L'ENTREPRENEURIAT DANS LE BIOMÉDICAL

Mercredi 10 janvier 2024

8h45 **Présentation de l'enseignement.**
Pr Pierre MOZER, Pr Alain SEZEUR

9h00 **Présentation des étudiants**

SESSION I

9h45 **Enjeu et bilan de la Valorisation de la Recherche.** (1h15)
Pr Jacques LEWINER, ESPCI

Cadre légal et juridique de l'innovation médicale I

11h15 **Pourquoi et comment développer un projet innovant avec l'industrie ?** (1h)
Pr Alain SÉZEUR, Sorbonne Université

13h30 **La protection de l'innovation.** (1h30)
Frédérique FAIVRE PETIT, Regimbeau

15h15 **La déclaration d'invention : première étape de l'innovation.** (1h)
Corinne SARRAZIN, Institut Pasteur

16h30 **La brevetabilité du vivant.** (1h)
Nicolas BOUQUIN, Regimbeau

Jeudi 11 janvier 2024

Cadre légal et juridique de l'innovation médicale II

09h00 **Enjeux de la valorisation industrielle au sein d'un établissement public de recherche.** (1h30)
Pascale AUGÉ, INSERM Transfert

10h45 **Comment négocier un contrat de collaboration et de transfert avec un industriel et que peut apporter de nouveau une SATT ?** (1h45)
Pascale DESCHAMPS, SATT LUTECH

13h30 **Les financements publics de la Recherche - Développement biomédical** (1h30)
Gerald KENANIAN, Ministère de l'Industrie, Catherine BOEHM, Olivier MALLET, MESRI
Modérateur : Pr Alain SÉZEUR

15h15 **Intérêt des laboratoires mixtes** (1h)
Pr Philippe LEBARON, Sorbonne Université

16h30 **Les structures juridiques pour développer la recherche.** (1h)
Maître Walid AMMAR, Orme Avocats

Vendredi 12 janvier 2024

Transfert de technologies et témoignages

9h00 **Création d'entreprise issue de projets hospitaliers** (1h30)
Stéphanie LEFEBVRE, Paris Biotech Santé
Pr Florence ALLOUCHE, Myrpharm Advisors, Université de Paris

10h30 **Qu'attend un industriel d'un partenariat avec une structure de recherche publique ?** (1h)
Alain ROUSSEAU, ARTEION

11h45 **Innovation en biologie : histoire d'une biotech.** (1h)
Pr Denis BARRITAU, OTR3

14h00 **Les principes du transfert de technologies et création d'entreprise.** (1h)
Benoît RIVOLLET, In Extenso Innovation Croissance

15h15 **Comment manager une équipe ?** (1h)
Pr Patrick PLAISANCE, Hôpital LARIBOISIÈRE, AP-HP Paris

16h30 **La relation médecin-industriel.** (1h15)
Pr Luc SOLER, Visible Patient, IRCAD

SESSION II

Mardi 23 janvier 2024

14h00 **Ateliers Curriculum Vitae** (par Zoom) (2h00)
Anne RENAUD, Alexandru AGACHI, Dr Denis MREJEN, Laurence FRITEAU, Alain ROUSSEAU

Mercredi 24 janvier 2024

Data de santé, Cybersécurité et Gestion des Risques

9h00 **Intelligence économique. Enjeux pour la recherche et la santé.** (1h30)
DGP

10h45 **Analyse de données et Intelligence artificielle** (1h15)
Alexandru AGACHI, Empiric Capital

13h30 **La gestion du risque passerelle vers l'accréditation : Apport de l'aéronautique.** (1h15)
Commandant Jean-Pierre BIZE, AFM42

15h00 **Protection des logiciels, copyright...** (1h)
Yves de SAINT-PERN, Regimbeau

16h15 **Avenir de l'Intelligence Artificielle en Médecine** (1h15)
Pr Jean-Emmanuel BIBAULT, Université Paris Cité

Jeudi 25 janvier 2024

Études Cliniques

9h00 **Apport du CNRS à la compétitivité des entreprises de santé** (1h)
Pierre ROY, CNRS

10h15 **Table ronde : protection des personnes et Recherche clinique** (1h45)
Élisabeth MOUTON, SNITEM
Philippe BARTHELEMY, LEEM
Pr Tabassome SIMON, AP-HP URC EST
Modérateur : Pr Alain SÉZEUR

13h30 **Evaluation clinique : méthodologie et enjeux. Spécificités pour un projet biotech, un médicament ou un DM** (1h30)
Pr Tabassome SIMON, AP-HP URC EST
Pr Eric VICAUT, URC St Louis Lariboisière Paris
Cécile VAUGELADE, SNITEM
Modérateur : Pr Pierre MOZER

15h15 **Comment motiver une équipe de recherche au transfert industriel ?** (1h15)
François BALLETT, Medicen
Tara DUONG, AP-HP DRCI

16h45 **Cocktail Rencontre étudiants-intervenants organisé par LallianSe.**

Vendredi 26 janvier 2024

Stratégies d'Innovation

9h00 **Veille technologique: enjeux, principes généraux, éléments de méthode.** (1h15)
Louis CHALANSET Consulting

10h30 **Financement d'innovations et développement d'entreprise** (1h30)
Patrick ALEXANDRE, Crossject
Erwan CORCUFF, Janvier Labs
Modérateur : Pr Pierre MOZER

14h15 **Stratégie industrielle de l'innovation** (2h)
Pascal DESAUTE, Eos-Imaging
Pascal LEURAUD, Consultant Biotech
Axel ARNAUD, Anne RENAUD, Consultants experts
Modérateur : Pr Pierre MOZER

16h30 **Pourquoi et comment faire une étude de marché ?** (1h)
Anne RENAUD, Consultante

SESSION III

Mardi 19 mars 2024

Financement des Entreprises innovantes

10h00 **Stratégie financière de développement.** (2h30)

13h30 **Apport des Business Angels à la valorisation de la recherche biomédicale** (1h)
Armelle GRACIET, Angels Santé, SNITEM

14h30 **Capital-risque et recherche. Le business plan : moyen de convaincre** (1h)
Marion GASPERMENT, Anne OSDOIT, Cécile DUPONT, Sofinnova Partners

15h45 **BPI, les financements 2024 : Apport de la banque publique d'investissement aux entreprises innovantes** (1h)
Virginie FONTAINE, BPI

17h00 **Témoignage d'un Entrepreneur.** (1h)

Mercredi 20 mars 2024

Les dispositifs médicaux et les enjeux opérationnels

9h00 **Application des règlements européens relatifs aux dispositifs médicaux et aux dispositifs de diagnostic in vitro.** (1h30)
Hélène MARTIN, Thierry SIRDEY, Thierry THOMAS, ANSM

10h45 **Enjeu Commercial pour l'entreprise à former les utilisateurs de Dispositifs Médicaux.** (1h)
Isabelle PEREZ, Lina Medical

11h45 **Les procédures d'évaluation et de normalisation du matériel médical.** (1h)
Kunal LOLLCHAND, AFNOR

14h00 **Innovation et évaluation médico-économique.** (1h)
Pr Alain BERNARD, Université de Bourgogne

15h15 **Procédures d'accès aux remboursements des dispositifs médicaux.** (1h30)
Dorothee CAMUS, Aurélie LAVOREL, SNITEM

Jeudi 21 mars 2024

Les médicaments et les enjeux opérationnels

9h00 **Stratégie d'innovation au sein de l'industrie pharmaceutique.** (1h)
Angel CEDAZO-MINGUEZ, Sanofi

10h15 **Processus d'accès au marché des médicaments** (1h45)
Laurent PETIT, LEEM

13h30 **HAS Accès précoce ATU.** (1h)
Chantal BELORGEY

14h45 **Les étapes de l'accès au marché d'un vaccin.** (1h)
Laura LAUGHLIN, LallianSe

16h00 **Les règles d'achats des marchés publics à l'Hôpital.** (1h)
Nadia CODO, Aurélien SEVE, GIP RESAH

SESSION IV

Vendredi 22 mars 2024

Les métiers et les carrières dans l'industrie

9h00 **Faire carrière au sein de l'industrie du GBM.** (1h)
Alain JOSEPH

10h15 **Métiers et futur des Biotechs et de l'industrie pharmaceutique.** (1h00)
Vanessa PROUX, Sup Biotech
Laurence FRITEAU, consultant-expert

11h30 **Les bases techniques du curriculum vitae et de l'entretien d'embauche - Vision du chasseur de dirigeants.** (1h15)
Dr Denis MREJEN, Management Research Executive