



PROGRAMME 2025-2026

Intitulé : **Médecine Régénératrice**

CODE : T4MEDREG

Date : Du 16/02/2026 au 20/02/2026

Nombre
d'heures : 30h ECTS : 3

Responsable(s) : Marie-Noëlle Labour, Emmanuel Belamie

Personne à
contacter : Marie-noelle.labour@ephe.psl.eu

Lieu : Maison des Sciences de l'Homme,
54, boulevard Raspail (Paris 6e)

Jour	Salle	Heures	Intervenants	Intitulé du cours
Lundi 16 Février	Salle 15	9h30-11h	Emmanuel Belamie	Biomatériaux 1 : composition, synthèse
		11h15-12h45	Emmanuel Belamie	Biomatériaux 2 : mise en forme, propriétés et applications
		14h00-15h30	Jérôme Larghero	Produits de thérapie cellulaire et Médicaments de thérapie Innovante
		15h45-17h15	Daniel Stockholm	La thérapie génique : principe et applications
		17h30-18h15	Sébastien Oster	Séminaire entreprise 1, Smart-immune
Mardi 17 Février	Salle 15	9h00-10h30	Marie-Noëlle Labour	Réponse de l'hôte
		10h45-12h15	Claire Wilhelm	Nanoparticules et stimuli externes
		13h30-15h00	Emmanuel Belamie	TD1
		15h15-16h45	Morwena Latouche	iPSC et organoides
		17h00-18h30	Morwena Latouche	iPSC et organoides
Mercredi 18 Février	Salle 15	9h00-10h30	Hervé Petite	Régénération ostéoarticulaire
		10h45-12h15	Esther Potier	Régénération du disque intervertébral
		13h30-15h00	Marie-Noëlle Labour	TD2
		15h15-16h45	Djida Ghoubay	Traitement des atteintes cornéennes par thérapie cellulaire et bioingénierie tissulaire
		17h00-17h45	Emmanuel Vincent	Séminaire entreprise 2, Aenitis
Jeudi 19	Salle 15	9h00-10h30	Marina Trouillas	Substituts cutanés et thérapie cellulaire pour le traitement des brûlures cutanées



Jeudi 19 Février	Salle 15	10h45-12h15	Marie-Noëlle Labour	TD3
		13h30-15h00	Teresa Simon Yarza	Ingénierie cardiovasculaire
		15h15-16h45	Lionel Faivre	Ingénierie tissulaire pour remplacement oesophagien – Oesophage décellularisé
		17h00-17h45	Soraya Lanouar	Séminaire entreprise 3, Tissium
Vendredi 20 Février	Salle 15	9h30-11h00	Marie-Noëlle Labour	Régénération nerveuse
		11h15-12h00	Cédric Chauvierre	Evaluation clinique des biomatériaux : l'histoire du fucoidane
		13h30-15h30	Marie-Noëlle Labour	Evaluation