



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 organoïdes |
| | | 17h00-18h30 | Morwena Latouche | iPSC et organoïdes |
| 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 fucoïdane |
| | | 13h30-15h30 | Marie-Noëlle Labour | Evaluation |