



DIU

Vaccinologie : prévention des maladies infectieuses

Programme 2025-2026



RESPONSABLE/S

Pr. Emmanuel GRIMPREL, Hôpital Trousseau, Paris (Sorbonne Université Santé)
Pr. Odile LAUNAY, Hôpital Cochin, Paris (Université Paris Cité)
Pr. Yves GILLET, Hôpital Femme-Mère-Enfant, Bron (Université Lyon 1)



ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Pr. Emmanuel GRIMPREL, Hôpital Trousseau, Paris (Sorbonne Université Santé)
Pr. Odile LAUNAY, Hôpital Cochin, Paris (Université Paris Cité)
Pr. Yves GILLET, Hôpital Femme-Mère-Enfant, Bron (Université Lyon 1)



LIEU/X

Faculté de Santé Sorbonne Université (site Trousseau) - 26 avenue Dr Arnold Netter 75012 Paris

Faculté de Santé Paris Cité (site Cochin) - 24 rue du faubourg Saint-Jacques 75014 Paris



MODALITÉS (préciser %)

- Présentiel 
- Distanciel 
- Hybride  + 



MÉTHODES

Volume horaire : 96 heures au total, réparties comme suit

- **Hybride (Présentiel / Distanciel) : 3 modules de 32 heures**

ORGANISATION DE L'ENSEIGNEMENT :

FORMAT PRESENTIEL (DISTANCIEL SOUS CONDITIONS, EX. RESIDENTS A L'ETRANGER).

ENSEIGNEMENT SUR 1 AN : 3 MODULES DE 4 JOURS.

DEBUT DES COURS : DECEMBRE.

EXAMEN : MAI – JUIN.



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Examen final

Oral / Ecrit (Distanciel sur plateforme Moodle)

Date : juin 2026

- Soutenance de mémoire (juin 2026)

- Session de rattrapage : oui (septembre)

Examen en distanciel sur plateforme Moodle (QCM) et réalisation d'un abstract/résumé et présentation orale (distanciel)



DATES / SESSIONS

Session 1 : **MODULE I**

Faculté de Santé Paris Cité (site Cochin) - 24 rue du faubourg Saint-Jacques 75014 Paris

Date : **1^{er} au 4 décembre 2025**

- Matin : de 9 à 13h00
- Après-midi : de 14h à 18h00

Thèmes abordés :

Bases immunologiques et épidémiologiques de la vaccination ;

Surveillance épidémiologique ;

Développement et production des vaccins ;
Immunoprophylaxie passive : anticorps monoclonaux ;
Réglementations et enregistrement des vaccins ;
Pharmacovigilance ;

Session 2 : **MODULE 2**

**Faculté de Santé Sorbonne Université (site Trousseau) - 26 ave Dr Arnold Netter 75012
Paris**

Date : 9 au 12 février 2026

- Matin : de 9 à 12h00 à 17h00
- Après-midi : de 14h à 18h00

Thèmes abordés :

Vaccins du calendrier vaccinal ;

Session 3 : **MODULE 3**

**Faculté de Santé Sorbonne Université (site Trousseau) - 26 ave Dr Arnold Netter 75012
Paris**

Date : 30 mars au 2 avril 2026

- Matin : de 9 à 12h00 à 17h00
- Après-midi : de 14h à 18h00

Thèmes abordés :

Vaccinations des populations spécifiques :

Immunodéprimés, Maladies auto-immunes, Femmes enceintes ;

Vaccination des voyageurs ;

Vaccination en médecine du travail ;

Vaccination en milieu vétérinaire ;

Cas cliniques de vaccinologie : INFOVAC ;

Politiques vaccinales ;

Format :

Cours magistraux en présentiel et distanciel

Orateurs académiques et industriels

Evaluation finale : examen en distanciel (juin) sur plateforme Moodle (60 QCM) et réalisation d'un mémoire avec rédaction d'un abstract/résumé et présentation orale (juin)

COORDONNÉES



Secrétariat

diu.vaccinologie@yahoo.com

Coordonnateur de la Faculté de Santé de Sorbonne Université

Emmanuel Grimpel

emmanuel.grimpel@aphp.fr

Pour tout renseignement concernant les tarifs de cette formation, veuillez consulter les prix sur la fiche du [site de Formation Continue](#).