

SORBONNE-UNIVERSITÉ
Site Pitié Salpêtrière
91, 105 Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

DIU DERMATOLOGIE INFECTIEUSE ET TROPICALE

PROGRAMME 2025-2026

4 MODULES

Responsable de l'enseignement
Professeur François CHASSET

Directeurs pédagogiques
Professeur Eric CAUMES et Professeur Olivier CHOSIDOW

Responsables pédagogiques
Docteur Camille HUA et Docteur Gentiane MONSEL

Secrétaire pédagogique
Saddi SAIBI

MODULE 1

Du mercredi 26/11 au vendredi 28/11/2025

Du mercredi 26/11 au vendredi 28/11/2025

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
91, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Mercredi 26 novembre 2025 - Salle 216

MODULE 1 : INFECTIONS BACTERIENNES – ANTIBIOTHERAPIE - HYGIENE

Matin

8h45

Olivier Chosidow

Introduction – Présentation générale du DIU.

9h00 -11h00

Alexandra Aubry

Bactériologie générale (1-2) : Rappel – Apport du laboratoire.

11h00-13h00

Olivier Chosidow

**Infections à pyogènes (1) : Erysipèle, dermo-hypodermite
bactérienne nécrosante-fasciite nécrosante**

Après-midi

14h00-15h30

Nicolas Véziris

Tuberculose et mycobactéries (1) : Microbiologie.

15h30-16h30

Romain Blaizot

Tuberculose et mycobactéries (2) : Lèpre

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
91, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Jeudi 27 novembre 2025- Salle 216

TUBERCULOSE ET MYCOBACTERIES

Matin

9h00-10h30

Perrine Parize

Maladies d'inoculation (1) : Conduite à tenir devant une morsure animale.

10h30 -12h00

Carole Eldin

Maladies d'inoculation (2) : Bartonelloses, maladie des griffes du chat, rickettsioses.

Après-midi

13h15-14h45

Cédric Lenormand

Maladies d'inoculation (3) : Borrélioses.

14h45-16h00

Diane Koettler

Tuberculose et mycobactéries (3) : Mycobactéries atypiques

16h00-17h00

Vincent Berot

Tuberculose et mycobactéries (4) : Tuberculose cutanée

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
91, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Vendredi 28 novembre 2025 - Salle 216

Matin

9h00-10h30

Raphaël Lepeule
Antibiothérapie (1) Antibiothérapie générale

10h30 -12h00

Jean-Winoc Decousser - Hélène Traineau
Antiseptiques : Caractéristiques et utilisation clinique.
Antibiothérapie (2) : Antibiothérapie locale

Après-midi

13h00-15h00

Pascal del Giudice
Infections à pyogènes (2) : Toxines : caractéristiques et maladies (dont RAA). Infections bactériennes communes (folliculite, impétigo, furoncles, anthrax) et à germes rares.

15h00 -16h30

Pascal del Giudice
Infections à pyogènes (3) : Manifestations cutanées des infections bactériennes systémiques

16h30 -18h00

Mahtab Samimi
Virus et cancers cutanés.

MODULE 2

Du mercredi 14/01 au vendredi 16/01/2026

Du mercredi 14/01 au vendredi 16/01/2026

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
105, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Mercredi 14 janvier 2026- Salle J

MODULE 2 : VIROLOGIE

Après-midi

14h00-16h00

David Boutolleau

Virologie générale : Diagnostic virologique (avec rappel de biologie moléculaire). Classification des virus à expression cutanée : conséquences physiopathologiques, diagnostiques et thérapeutiques.

16h00 -17h00

Caroline Charlier

Virus et grossesse.

17h15 -18h30

David Lebeaux

Actinomycoses et nocardioses cutanées

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
105, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Jeudi 15 janvier 2026 – Salle J

Matin

9h00 -10h00

Lilia Bekel

Infections virales réactionnelles ou associées (1)

ParvovirusB19.

Exanthèmes viraux de l'enfant, PRG et syndrome papulo-purpurique en gants et chaussettes.

10h00-11h00

Gérôme Bohelay

Infections virales réactionnelles ou associées (2a) : Infections par les orthopoxvirus et les parapoxvirus

11h00-12h00

Gentiane Monsel

Infections virales réactionnelles ou associées (2b) : Monkeypox

Après-midi

13h30 -15h00

Elisa Joly

Herpèsvirus, aspects virologiques, épidémiologiques, cliniques et thérapeutiques (1) : HSV 1 et 2 – Varicelle – zona

15h00-16h00

Vincent Descamps

Herpèsvirus, aspects virologiques, épidémiologiques et cliniques (2) : HHV6.

16h00 -17h00

Romain Salle

Herpèsvirus, aspect virologiques, épidémiologiques et cliniques (3) : EBV, CMV.

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
105, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Vendredi 16 Janvier 2026- Salle J

Matin

9h00 -10h

Olivier Chosidow
Infections virales réactionnelles ou associées (3) :
Erythème polymorphe

10h00 -11h00

Cécile Brin
Infections virales réactionnelles ou associées (4)
Signes cutanés du COVID-19

11h00 -12h00

Valérie Pourcher
Herpèsvirus, aspects virologiques, épidémiologiques et cliniques (4) : HHV8.

Après-midi

13h30-14h30

Antoine Bertolotti
Arboviroses

14h30-15h30

Gentiane Monsel
Infections virales réactionnelles ou associées (5) :
Rougeole.

15h30-17h00

Amélie Ménard
Papillomavirus humains – Manifestations cliniques en dermatologie, relation avec la carcinogénèse.
– Traitement des infections à PVH.

MODULE 3

Du mercredi 01/04 au vendredi 03/04/2026

Du mercredi 01/04 au vendredi 03/04/2026

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
105, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Mercredi 1er avril 2026 - Salle I

MODULE 3 : MYCOLOGIE - PARASITOLOGIE

Mycologie (1-2-3)

Après-midi

13h30-15h30	Françoise Botterel Mycologie générale.
15h30-17h00	Murielle Cornet Mycoses d'implantation.
17h00-18h30	Françoise Foulet Mycoses superficielles.

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
105, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Jeudi 02 avril 2026 - Salle I

Parasitologie (1-2-3-4)

Matin

9h00 -11h00

Cécile Nabet
Parasitologie générale

11h00 -13h00

Olivier Aoun
Dermatologie militaire

Après-midi

14h00 -16h00

Pierre Buffet
Leishmanioses.

16h00 -17h30

Pascal Delaunay
Piqûres d'insectes : du diagnostic à la cause.

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
105, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Vendredi 03 avril 2026 - Salle I

Parasitologie (5-6-7)

Matin

9h00 -11h00

Olivier Chosidow

Gale humaine et pédiculoses.

11h00 -12h30

Claire Hotz

Autres ectoparasites (myiases, tungoses, pulicoses, tiques, trombidulides) et répulsifs.

Après-midi

14h00 -16h00

Eric Caumes

Protozooses, cestodes et trématodes.

16h00 -18h00

Eric Caumes

Larva migrans cutanée et nématodoses.

MODULE 4

Du mercredi 27/05 au vendredi 29/05/2026

Du mercredi 27/05 au vendredi 29/05/2026

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
91, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Mercredi 27 mai 2026 - Salle 216

MODULE 4 : IST - DERMATOLOGIE TROPICALE - IMMUNOSUPPRESSION

IST (1-2-3)

Après-midi

- | | |
|----------------|--|
| 14h-15h | Emilie Chazelle
Actualités épidémiologiques des IST. |
| 15h-16h | Sébastien Fouéré
Ulcérations génitales. |
| 16h-17h | Sébastien Fouéré
Urétrite et cervicite. |
| 17h-18h | Romain Salle
Syphilis |

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
91, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Jeudi 28 mai 2026 - Salle 216

IST (4-5-6-7)

Matin

9h00 -10h00

Marc-Antoine Valantin

Anti-rétroviraux : Ce que tout dermatologue devrait savoir

10h00 -11h00

Eric Caumes

IST émergentes

11h00 -12h00

Eric Caumes

Dermatoses des voyageurs

12h00 - 13h00

Tu-Anh Duong

Télédermatologie : forces et limites

Après-midi

14h00 -16h00

Elise Ouedraogo

Sémiologie de la peau noire

Dermatoses non infectieuses chez les sujets immigrés

SORBONNE-UNIVERSITE
Site Pitié Salpêtrière
91, Bd de l'hôpital - 75013 Paris
Métro : ligne 5 - Saint Marcel

Vendredi 29 mai 2026 - Salle 216

Dermatologie tropicale (2-3-4)

Matin

9h30 -11h30

Sébastien Larreche

Envenimations liées aux reptiles et aux arachnides.

11h30-13h00

François Chasset

Risques infectieux des immunosuppresseurs et agents biologiques

Après-midi

14h00 -15h00

Nadège Cordel

Dermatoses marines