

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

DIU DERMATOLOGIE INFECTIEUSE ET TROPICALE

PROGRAMME 2023-2024

4 MODULES

Directeurs de l'enseignement
Professeurs Eric CAUMES et Olivier CHOSIDOW

Directeurs pédagogiques
Docteurs Gentiane MONSEL et Camille HUA

Responsable pédagogique
Catherine POLIDORI

Secrétaire pédagogique
Saddi SAIBI

MODULE 1

Du mercredi 15/11 au vendredi 17/11/2023

Du mercredi 15/11 au vendredi 17/11/2023

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

Mercredi 15 novembre 2023 - Salle 11

**MODULE 1 : INFECTIONS BACTERIENNES - ANTIBIOTHERAPIE -
HYGIENE**
Tuberculose et mycobactéries

Matin

8h45

E. Caumes

Introduction - Présentation générale du DIU.

9h00 -11h00

A. Aubry

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

11h00-12h30

N. Véziris

Tuberculose et mycobactéries (1) : Microbiologie.

Après-midi

13h30-15h00

E. Caumes

Tuberculose et mycobactéries (2)- Tuberculose cutanée

15h15 -16h15

L. Mério

Tuberculose et mycobactéries (3) : Mycobactéries atypique

16h30 -18h00

A. Mahé (en visio)

Tuberculose et mycobactéries (4) - Lèpre.

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

Jeudi 16 novembre 2023 - Salle 12

Matin

9h00-10h15

D. Lebeaux

Actinomycooses et nocardioses cutanées

10h30 -12h30

V. Berot

Infections à pyogènes (1)- Manifestations cutanées des infections bactériennes systémiques.

Après-midi

13h30-15h30

P. Del Giudice

Infections à pyogènes (2)- Toxines : caractéristiques et maladies(dontRAA) . Infections bactériennes communes folliculite, impétigo, furoncles, anthrax) et à germes rares.

15h30-17h15

O. Chosidow

Infections à pyogènes (3) - Erysipèle, dermo-hypodermite bactériennes nécrosantes-fasciites nécrosantes

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

Vendredi 17 novembre 2022 – Salle 11

Matin

- 9h00-10h30** **P. Parize**
Maladies d'inoculation (1) – Conduite à tenir devant une morsure animale.
- 10h30-12h00** **C. Lenormand**
Maladies d'inoculation (2) – Borrélioses.
- 12h00 -13h30** **C. Eldin**
Maladies d'inoculation (3)- Bartonelloses, maladie des griffes du chat, rickettsioses.

Après-midi

- 14h30-16h00** **R. Lepeule**
Antibiothérapie (1)- Antibiothérapie générale
- 16h00-17h30** **J-W. Decousser – C. Hua**
Antiseptiques – Caractéristiques et utilisation clinique.
Antibiothérapie (2)- Antibiothérapie locale
- .

MODULE 2

Du mercredi 17/01 au vendredi 19/01/2024

Du mercredi 17/01 au vendredi 19/01/2024

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

Mercredi 17 janvier 2024 - Salle 11

MODULE 2 : VIROLOGIE

Après-midi

14h00-16h00

D. Boutolleau

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

16h00 -17h00

V. Descamps

Herpes virus, aspects virologiques, épidémiologiques et cliniques (1) - HHV6.

17h00 -18h00

V. Pourcher

Herpes virus, aspects virologiques, épidémiologiques et cliniques (2) - HHV8.

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

Jeudi 18 janvier 2024 - **Salle 11**

Matin

9h00 -10h30 **L. Fertitta**
Herpes virus, aspects virologiques, épidémiologiques et cliniques (3) - HSV 1 et 2 – Varicelle – zona
Traitements anti-herpétiques.

10h30-11h30 **R. Salle**
Herpes virus, aspect virologiques, épidémiologiques et cliniques (4) – EBV, CMV.

11h30-12h30 **P. Hochedez**
Arboviroses : épidémiologie générale et signes cutanés

Après-midi

13h30 -15h00 **L. Bekel**
Infections virales réactionnelles ou associées (1) - Parvo B19.
Exanthèmes viraux de l'enfant, éruptions paravirales : PRG et syndrome papulo-purpurique en gants et chaussettes.

15h00-16h00 **G. Bohelay**
Infections virales réactionnelles ou associées (2a) - Infections par les orthopoxvirus et les parapoxvirus.

16h00 -17h00 **A. Nouchi**
Infections virales réactionnelles ou associées (2b) – Monkeypox

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

Vendredi 19 Janvier 2024- Salle 11

Matin

9h00 -10h00 **S. Oro**
Infections virales réactionnelles ou associées (3)
Erythème polymorphe.

10h00 -11h00 **G. Monsel**
Infections virales réactionnelles ou associées (4)
Rougeole.

11h00 -12h00 **C. Brin**
Infections virales réactionnelles ou associées (5)
Signes cutanés du COVID-19

12h00 -13h00 **C. Charlier**
Virus et grossesse

Après-midi

14h30-15h30 **M. Samimi**
Virus et cancers cutanés.

15h30-17h00 **I. Bourgault-Villada**
Papillomavirus humains – Manifestations cliniques en dermatologie, relation avec la carcinogénèse.
– Traitement des infections à PVH.

MODULE 3

Du mercredi 03/04 au vendredi 05/04/2024

Du mercredi 3/04 au vendredi 5/04/2024

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

Mercredi 3 avril 2024- Salle 11

MODULE 3 : MYCOLOGIE - PARASITOLOGIE

Mycologie (1-2-3)

Après-midi

- | | |
|--------------------|---|
| 13h30-15h30 | F. Botterel
Mycologie générale. |
| 15h30-17h00 | M. Cornet
Mycoses d'implantation. |
| 17h00-18h30 | F. Foulet
Mycoses superficielles. |

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

Jeudi 4 avril 2024- Salle 11

Parasitologie (1-2-3-4)

Matin

9h00 -11h00

L. Paris
Parasitologie générale

11h00 -13h00

O. Chosidow
Gale humaine et pédiculoses.

Après-midi

14h00 -16h00

E. Caumes
Filarioses, bilharzioses, Trypanosomoses et Amebose.

16h00 -18h00

E. Caumes
Larva migrans et nématodoses.

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

Vendredi 5 avril 2024- Salle 11

Parasitologie (5-6-7)

Matin

9h30 -11h00

C. Hotz (en visio)

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

11h30 -13h00

P. Delaunay

Piqûres d'insectes : du diagnostic à la cause.

Après-midi

14h00 -16h00

O. Aoun

Dermatologie militaire

16h00 -18h00

P. Buffet

Leishmanioses.

MODULE 4

Du mercredi 15/05 au vendredi 17/05/2024

Du mercredi 15/05 au vendredi 17/05/2024

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

Mercredi 15 mai 2024 - Salle 11

MODULE 4 : IST - DERMATOLOGIE TROPICALE

IST (1-2-3)

Après-midi

- | | |
|----------------|---|
| 14h-15h | A. Bertolotti (en visio)
Actualités épidémiologiques des MST. |
| 15h-16h | S. Fouere
Ulcérations génitales. |
| 16h-17h | S. Fouere
Urétrite et cervicite. |

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

Jeudi 16 mai 2024 - Salle 11

IST (4-5-6-7)

Matin

9h30 -11h00

R. Tubiana

Infection VIH : Traitement antirétroviral et conduite à tenir en cas d'accident d'exposition au sang.

11h00-12h00

R. Salle

Syphilis

Après-midi

13h00-14h30

E. Caumes

Manifestations dermatologiques du SIDA : infections, maladies de Kaposi, toxidermies.

14h45 -15h45

E. Caumes

IST émergentes

15h45-16h45

E. Caumes

Infections émergentes

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

Vendredi 17 mai 2024 - Salle 11

Dermatologie tropicale (2-3-4)

Matin

9h00 -11h00 **L. Berger**
Dermatoses marines.

11h00-13h00 **S. Larreche**
Envenimations liées aux reptiles et aux arachnides.

Après-midi

14h00 -16h00 **E. Ouedraogo**
Sémiologie de la peau noire
Dermatoses non infectieuses chez les sujets immigrés.