

INTITULÉ DE LA FORMATION

DU on line drépanocytose

**Année universitaire
2023/2024**

Responsable pédagogique : de Montalembert Mariane (Prof associé-PH, mariane.demontal@aphp.fr) et Chalumeau Martin, PU-PH (martin.chalumeau@aphp.fr).

Coordonnateur pédagogique : de Montalembert Mariane (Prof associé-PH, mariane.demontal@aphp.fr)

Intervenants permanents : de Montalembert Mariane (Prof associé-PH, mariane.demontal@aphp.fr)

Objectif(s) :

Enseignement universitaire sur la drépanocytose, chez l'enfant et chez l'adulte, rendu plus accessible par la possibilité de suivre les cours on line. Possibilité aussi de suivre les cours en présentiel (et dans cette option d'acquérir une certification de formation en Education Thérapeutique). Nombreux cas cliniques discutés.

Prérequis : aucun, mais l'enseignement sera plus profitable si l'étudiant a déjà été confronté à la prise en charge de cette maladie.

Public visé : médecins, infirmières, ou autre profession para médicale à discuter cas par cas.

Modalités pratiques :

- **Volume horaire d'enseignement :** 67 heures de cours + discussion en Zoom optionnelle + module ETP optionnel pour les étudiants en présentiel (40 H)
 - **Volume horaire stage (s'il y a lieu) :** non applicable
 - **Modalité de contrôle des connaissances et compétences (examens, soutenance de mémoire...) :** examen final
-

Demande de renseignement :

- **D'ordre pédagogique :** S'adresser au secrétariat pédagogique
Dessaint, Laetitia, laetitia.dessaint@aphp.fr
- **D'ordre administratif :** S'adresser au Service Commun de Formation Continue (SCFC) par email de préférence :

inscription.dudiu.medecine@scfc.parisdescartes.fr

ou par téléphone de 9h30 à 12h et de 14h à 16h au 01.76.53.46.30

MODULE 1

Jeudi 30 Novembre 2023

Intitulé du module Physiopathologie et pédiatrie

Pédiatrie 1

Thème : Diagnostic d'une anémie chez l'enfant

M de Montalembert

Horaires : 9H-11H*Thème : Diagnostic biologique de la drépanocytose*

R Girot

Horaires : 11H-13H*Thème : Physiopathologie de la drépanocytose*

S Allali

Horaires : 14h-16H*Thème : Principes de la prise en charge*

M de Montalembert

Horaires : 16H-18H**MODULE 2**

Vendredi 1 Décembre 2023

Prise en charge de la drépanocytose de l'enfant

Pédiatrie 2

Thème : Dépistage de la drépanocytose

B. Allaf

Horaires : 9H-10H*Thème : Complications hépatiques de la drépanocytose*

F Lacaille

Horaires : 10H-12H*Thème : Dysfonction splénique*

V Brousse

Horaires : 14h-15H*Thème : Infections chez l'enfant drépanocytaire*

J Toubiana

Horaires : 15-17H*Thème : Préparation d'un enfant à un voyage en Afrique*

A Niakate

Horaires : 17-18H**MODULE 3**

Jeudi 11 Janvier 2024

Prise en charge de la drépanocytose de l'enfant

Pédiatrie 3

Thème : Prise en charge psychologique

L Poiraud

Horaires : 9H-10H*Thème : Complications pulmonaires*

A Hadchouel

Horaires : 10H-11 H30

Thème : spécificités de la prise en charge aux urgences

C Nguyen Son

Horaires : 11H-30-12H30 H

Thème : imagerie neurologique.

David Grévent

Horaires : 14H-15H30

Thème : Complications neurologiques

Manoelle Kossorotff

Horaires : 15H30-17H

Thème : cas cliniques d'anémie

Mariane de Montalembert

Horaires : 17H-18H

MODULE 4

Vendredi 12 Janvier 2024

Prise en charge de la drépanocytose de l'enfant

Pédiatrie 4

Thème : Prise en charge en réanimation

C Heilbronner

Horaires : 9H-10H30

Thème : Cas cliniques

M de Montalembert

Horaires : 10H30-13H

Thème : Complications orthopédiques, arbre directionnel devant une boiterie

P Mary

Horaires : 14H-16H

Thème : douleur chez l'enfant

E. Fournier Charrière

Horaires : 16H-18H

MODULE 5

Jeudi 1 Février 2024

Adultes 1

Thème : Généralités de la prise en charge chez l'adulte

F Lionnet

Horaires : 9-11 H

Thème : Prise en charge de la douleur

F Lionnet

Horaires : 11H-13H

Thème : Drépanocytose SC

F Lionnet

Horaires : 14-15h30

Thème : Complications ophtalmologiques, ORL et cutanées

F Lionnet

Horaires : 15H30-17H

MODULE 6
Vendredi 2 Février 2024
Adultes 2

Horaires : 9H-10H 30

Thème : Complications osseuses

JB Arlet

Horaires : 10H 30-12 H

Thème : complications hépatiques

JB Arlet

Horaires : 12h-13 h

Thème : complications cardio-respiratoires

L Savale

Horaires : 14H-16H

Thème : Priapisme

R Virag/H Sussman

Horaires : 16H -17H

MODULE 7
Vendredi 7 Mars 2024
Adultes 3

Thème : Cas cliniques

M de Montalembert

Horaires : 10 H -11H30

Thème : Complications neurologiques

D Calvet

Horaires : 11H30-13H

Thème : Complications rénales

V Audard

Horaires : 14H-15h30

Thème : Complications infectieuses

E Laffont

Horaires : 15H30-17h

MODULE 8
8 Mars 2024
Adultes 4

Thème : Prise en charge de la grossesse et conseil génétique

AG Cordier

Horaires : 9H-11H

Thème : Drépanocytose hétérozygote

R Girot

Horaires : 11H-13 H

Thème Prise en charge psychologique des adultes

MP LeHougre

Horaires : 14H-15H

Thème : Prise en charge sociale

ML Rousseau

Horaires : 15H- 16H

Thème : Généralités sur l'éducation thérapeutique

Ph. Blasco

16H-18H

MODULE 9
Jeudi 25 Avril 2024
Thérapeutique 1

Thème : transfusion
Horaires : 9 H-11H

M de Montalembert

Thème : Hydroxyurée
Horaires : 11h-13H

M de Montalembert

Thème : Etat de la recherche, greffe exclue
Horaires : 14H-16H

M de Montalembert

MODULE 10
Vendredi 26 Avril 2024
Thérapeutique 2

Thème : Transplantation de cellules souches hématopoïétiques
Horaires : 9H-10H30

F Bernaudin

Thème : Thérapie génique
Horaires : 10h30-12H

M Semeraro

Date de l'examen 6 Juin 2024