**Unité d'enseignement de Physiopathologie Hépatique (2021-2022)**

- F. Conti-

Les enseignements auront lieu Faculté Sorbonne Université (site Pitié Salpêtrière,

105 Boulevard de l’Hôpital, 75013 Paris. Salle 104)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Année 2021** | **Lundi 13 décembre** | **Mardi 14 décembre** | **Mercredi 15 décembre** | **Jeudi 16 décembre** |
| **9h -10h45** | Introduction : Histoire, Embryologie et Anatomie  (F Conti ; N Chignard) | Stéatose et  stéatohépatite  (F Foufelle) | **9h30 – 10h45**  Régénération  hépatique  (H Gilgenkrantz) | Thérapie hépatocytaire  (Y Calmus) |
| **11h- 12h45** | Fonction hépatique d'élimination du cholestérol  (A Carrié) | Modèle animaux  transgéniques de  carcinogénèse  hépatique  (S. Colnot) | **11h30 – 13h15**  Régénération  hépatique  (T Tordjman) | De la cible au médicament : Comment transformer un résultat de recherche en produit thérapeutique  (F Ballet) |
| **12h45-14h** | *Pause* | *Pause* | *Pause* | *Pause* |
| **14h-15h45** | Cibles thérapeutiques  de cancers  hépatobiliaires  (M. Allaire) | Inflammation  hépatique  (F Lafdil) | Encéphalopathie hépatique  (N Weiss) | Mécanisme de la surcharge en fer  (Z Karim)  **Via Zoom** |
| **16h-17h45** | Fibrose hépatique  (C Housset) | Immunologie et foie  (F Conti) | Sécrétion biliaire  (O Chazouillères) | Microbiote et foie  (AM Cassard)  **Via Zoom** |
|  |  |  |  |  |

**Les ED auront lieu le vendredi 7 janvier 2022 de 9h à 13h : Faculté Sorbonne Université (site Pitié-Salpêtrière, 91 Boulevard de l’Hôpital, 75013 Paris. Salle 127)**

**L’examen aura lieu le 24 janvier 2022 de 14h à 17h : Faculté Sorbonne Université (site Pitié-Salpêtrière, 91 Boulevard de l’Hôpital, 75013 Paris. Salle 127)**

Lien Zoom jeudi vendredi 16/12 :2021

Filomena Conti vous invite à une réunion Zoom planifiée.

Sujet : Ma réunion

Heure : 16 déc. 2021 08:30 AM Paris

Participer à la réunion Zoom

https://zoom.us/j/92554975385?pwd=aGc1VlJ2MTdRMktiQWYyQjlJZ0RGdz09

ID de réunion : 925 5497 5385

Code secret : MGZ7vJ