

Unité d'enseignement de Physiopathologie Hépatique- 5BP02
- F. Conti-

Les enseignements auront lieu Faculté de Médecine Pierre et Marie Curie,
Site St Antoine, 27 rue Chaligny, 75012 Paris. Salle 203

| Année 2018 | Lundi 29 octobre | Mardi 30 octobre | Mercredi 31 octobre | 1 novembre Férié |
|------------|---|---|---|------------------|
| 9h -10h45 | Introduction : Histoire, Embryologie et Anatomie (N Chignard) | Inflammation hépatique (F Lafdil) | Immunologie et foie (F Conti) | |
| 11h- 12h45 | Fonction hépatique d'élimination du cholestérol (A Carrié) | Mécanisme de la surcharge en fer (Z Karim) | Cibles thérapeutiques de cancers hépatobiliaires (O. Rosmorduc) | |
| 12h45-14h | <i>Pause</i> | <i>Pause</i> | <i>Pause</i> | <i>Pause</i> |
| 14h-15h45 | Fibrose hépatique (C Housset) | Modèle animaux transgéniques de carcinogénèse hépatique (S. Colnot) | Régénération hépatique (H Gilgenkrantz) | |
| 16h-17h45 | Microbiote et foie (AM Cassard) | Thérapie hépatocytaire (Y Calmus) | Régénération hépatique (T Tordjman) | |

| Année 2018 | Lundi 5 novembre | Mardi 6 novembre | Mercredi 7 novembre | Jeudi 8 novembre |
|------------|--|------------------|---|---|
| 9h -10h45 | Sécrétion biliaire (O Chazouillères) | Préparation ED | Stéatose et stéatohépatite (C Postic) | ED Fibrose et CHC (C Desbois- Mouthon, L Fouassier) 9h-11h |
| 11h- 12h45 | De la cible au médicament : Comment transformer un résultat de recherche en produit thérapeutique (F Ballet) | Préparation ED | Préparation ED | ED Sécrétion Biliaire (E Glezsan; T Falguieres) 11h-13h |
| 12h45 -14h | <i>Pause</i> | | | |
| 14h- 16h | | Préparation ED | Préparation ED | ED Fibrose et Métabolisme (A Cadoret, L Aoudjehanne) |