Programme des cours l’EPU d’hématologie 2020

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Groupes** | **Lieu** | **Horaire** | **Intitulé** | **Enseignants** |
| **Jeudi****20 février 2020** | **Tunis****et****Monastir** | **FPM** | **8h30-12h30****13h30-17h30** | **Hématopoïèse****Syndromes lymphoprolifératifs****Anémies hémolytiques non immunologiques****Cellules sanguines en pathologie humaine****Principes de l’automatisation en hématologie** | **Pr A. Oueslati** |
| **Mardi** **25 février 2020** | **Tunis et Monastir**  | **FPM** | **9h-12h** | **Anémies carentielles** **Validation de l’hémogramme** | **Pr M. Hassine****Pr Ag A. Bouatay****Pr Ag S. Chouchène****Dr A. Ayed****Dr A. Cherif** |
| **Jeudi****27 février 2020** | **Tunis****et****Monastir** | **FPM** | **9h-12h****13h-15h** | **Les systèmes de GS de nature glucidique : ABO ; H,h ; Lewis, P et GLOB et leurs implications cliniques****Le système RH** | **Pr S. Hmida/Pr S. Yaacoub/Pr Ag H. Romdhane****Pr S. Yaacoub** |
| **Mardi** **03 mars 2020** | **Tunis** | **CNTS** | **14h-16h** | **Les groupes sanguins plaquettaires : Nomenclature, méthodes d’étude et implications cliniques** | **Pr N. Mojaat** |
| **Monastir** | **FPM** | **13h-15h** | **Les systèmes immunogènes : Kell, Duffy et Kidd**  | **Pr H. Kaabi** |
| **Jeudi****05 mars 2020** | **Tunis et Monastir** | **FPM** | **9h-12h****13h-17h** | **Système HLA : Génétique, structure, nomenclature et méthodes d’étude.****Système HLA : Implications cliniques (transplantation, association HLA-maladie et auto-immunité)** | **Pr S. Hmida** |
| **Mardi** **10 mars 2020** | **Tunis** | **CNTS** | **14h-16h****16h-18h** | **Les systèmes immunogènes : Kell, Duffy et Kidd La maladie hémolytique du fœtus et du nouveau-né**  | **Pr H. Kaabi****Pr M. Chaâbane** |
| **Monastir** | **FPM** | **14h-16h** | **La maladie hémolytique du fœtus et du nouveau-né**  | **Pr Ag H. Romdhane** |
| **Jeudi****12 mars 2020** | **Tunis** | **CNTS** | **13h-15h****15h-17h** | **Les effets indésirables receveurs et incidents graves de la chaîne transfusionnelle (TRALI, TACO)** **Les anémies hémolytiques auto-immunes**  | **Pr M. Chaâbane****Pr H. Kaabi** |
| **Monastir** | **FPM** | **14h-16h****16h-18h** | **Les effets indésirables receveurs et incidents graves de la chaîne transfusionnelle (TRALI, TACO)** **Les groupes sanguins plaquettaires : Nomenclature, méthodes d’étude et implications cliniques** | **Pr B. Houissa****Pr N. Mojaat** |
| **Mardi****17 mars 2020** | **Tunis** | **CNTS** | **14h-16h** | **Les gammapathies monoclonales**  | **Pr M. Chaâbane****Dr S. Fekih Salem**  |
| **Monastir** | **FPM** | **13h-15h****15h-16h30** | **Les leucémies aiguës** **Les inhibiteurs physiologiques de la coagulation** | **Pr NEH Toumi/ Dr H. Jouini****Pr NEH Toumi/ Dr H. Jouini /Pr Ag M. Sassi** |
| **Jeudi****19 mars 2020** | **Tunis** | **Hôpital d’enfants** | **14h-16h****16h-17h30** | **Les leucémies aiguës** **Les inhibiteurs physiologiques de la coagulation** | **Pr NEH Toumi/ Dr H. Jouini****Pr NEH Toumi /Dr H. Jouini** |
| **Monastir** | **FPM** | **14h-18h** | **Les gammapathies monoclonales** **Les néoplasies myéloprolifératives**  | **Pr M. Kortas****Pr Ag A. Bouatay** |
| **Mardi** **24 mars 2020** | **Tunis** | **Hôpital H. Thameur** | **13h30-17h30** | **Les hémoglobinopathies** **Les néoplasies myéloprolifératives**  | **Pr M. Zili****Pr Ag S. Chouaieb** |
| **Monastir** | **FPM** | **13h30-15h30****15h30-16h30****16h30-17h30** | **Les hémoglobinopathies** **Les thrombopénies** **Les thrombopathies**  | **Pr I. Jedidi****Pr I. Jedidi****Pr M. Kortas****Pr Ag S. Chouchène****Dr F. Megdiche** |
| **Jeudi** **26 mars 2020** | **Tunis** | **Hôpital militaire** | **14h-17h** | **Les anticoagulants** **Les antiagrégants plaquettaires**  | **Pr B. Nsiri****Dr MY Kaabar** |
| **Mardi****31 mars 2020** | **Tunis** | **Hôpital H. Thameur** | **14h-16h** | **Thrombopénies et thrombopathies**  | **Pr M. Zili****Pr Ag S. Chouaieb** |
| **Monastir** | **FPM** | **14h-16h** | **Anomalies cytogénétiques au cours des hémopathies malignes**  | **Dr H. Chaker** |
| **Mercredi** **01 avril 2020** | **Tunis** | **CNTS** | **14h-16h** | **Anomalies cytogénétiques au cours des hémopathies malignes** | **Dr H. Chaker** |
| **Mardi****07 avril 2020** | **Monastir** | **FPM** | **14h-16h****16h-18h** | **Physiologie de l’hémostase et méthodes d’exploration** **Exploration des syndromes de défibrination**  | **Pr Ag M. Sassi****Pr Ag S. Chouchène****Dr L. Khefacha****Dr F. Megdiche****Pr Ag M. Chaâri** |
| **Mercredi 08 avril 2020** | **Tunis** | **Hôpital militaire** | **14h-16h****16h-18h** | **Physiologie de l’hémostase et méthodes d’exploration** **Exploration des syndromes de défibrination**  | **Pr B. Nsiri****Pr Y. Kaabar** |
| **Vendredi** **10 avril 2020** | **Monastir** | **FPM** | **13h-15h** | **Anémies hémolytiques autoimmunes** | **Pr B. Houissa** |
| **Mardi****14 avril 2020** | **Tunis** | **Hôpital militaire** | **14h-18h** | **Exploration des syndromes hémorragiques :** **Maladie de Willebrand** **Hémophilie** **Déficits en facteurs de la coagulation en dehors de l’hémophilie**  | **Pr B. Nsiri****Dr MY Kaabar** |
| **Monastir** | **FPM** | **14h-18h** | **Exploration des syndromes hémorragiques :** **Maladie de Willebrand** **Hémophilie** **Déficits en facteurs de la coagulation en dehors de l’hémophilie** | **Pr M. Hassine****Pr Ag S. Chouchène****Pr Ag M. Chaari** **Dr F. Megdiche** |
| **Jeudi** **16 avril 2020** | **Tunis** | **Hôpital militaire** | **14h-16h** | **Exploration des syndromes thromboemboliques (Syndrome des antiphospholipides, thrombophilies constitutionnelles)**  | **Pr B. Nsiri****Dr MY. Kaabar** |
| **Mardi 21 avril 2020** | **Monastir** | **FPM** | **14h-17h****17h-18h** | **Exploration des syndromes thromboemboliques (Syndrome des antiphospholipides, thrombophilies constitutionnelles)** **Les anticoagulants** **Les antiagrégants plaquettaires**  | **Pr Ag M. Sassi****Dr L. Khefacha****Dr W. Maatamri****Pr Ag S. Chouchène****Dr F. Megdiche** |
| **Jeudi 23 avril 2020** | **Tunis** | **Hôpital Mongi Slim La Marsa (Salle Meherzi)** | **10h-13h** | **Syndromes myélodysplasiques** **Aplasies médullaires**  | **Pr Ag I. Ghariani** |
| **Monastir** | **Hôpital Farhat Hached de Sousse (Service épidémiologie)** | **10h-13h** | **Syndromes myélodysplasiques** **Aplasies médullaires** | **Pr N. Braham****Dr W. Maatamri**  |
| **Semaine du 1er juin 2020** | **Examen de la session principale****L’examen de la session de rattrapage aura lieu 15 jours après la délibération des résultats de la session principale** |

**FPM : Faculté de Pharmacie de Monastir / CNTS : Centre National de Transfusion Sanguine de Tunis**

**Coordinateurs : Pr Mondher Kortas, Pr Manel Chaâbane, Pr Ag Mourad Chaâri, Dr Amira Cherif, Dr Fatma Megdiche**