

**UNITE D'ENSEIGNEMENT « TISSU SANGUIN - BASES GENERALES »**

Responsables : Pr. S. SUSEN

**Les cours auront lieu dans l'amphithéâtre 7 avec retransmission dans l'amphithéâtre 6 du Pôle Formation de la FACULTE HENRI-WAREMBOURG**

**Séminaire 1 : L'hémostase physiologique**

**Jeudi 24 Septembre 2020**

**8h – 9h** : Physiologie de l'hémostase primaire, plaquettes Dr. A. RAUCH

**9h – 10h** : Physiologie de la coagulation plasmatique Dr. A. RAUCH

**10h – 11h** : Systèmes régulateurs Dr. A. RAUCH

**11h – 12h** : Principes d'exploration Pr. S. SUSEN

**Séminaire 2 : Les globules rouges**

**Jeudi 01 Octobre 2020**

**8h – 9h** : Aspects structuraux et fonctionnels, Métabolisme de l'hème Dr. C. MEREAU

**9h – 10h** : Cellules souches et progéniteurs, maturation, facteurs de croissance, régulation (Myélopoïèse) Dr. G. DECOOL

**10h – 11h** : Groupes sanguins Dr. P. RENOM

**11h – 12h** : Explorations immuno-hématologiques et principes de bases des règles transfusionnelles de la transfusion de GR Pr. S. SUSEN

**Séminaire 3 : Hématopoïèse physiologique et exploration**

**Jeudi 08 Octobre 2020**

**8h – 9h** : Différents types de cellules matures et fonctions Dr. G. DECOOL

**9h – 10h** : Principes d'exploration des anomalies des globules rouges, exploration isotopiques Dr. L. TERRIOU

**10h – 11h** : Myélogramme et hémogramme normal Dr. L. TERRIOU