

HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ

2. DERS KURULU: HÜCRE BİYOLOJİSİ

1. Mikroskop çeşitleri ve kullanım alanları (1)
2. Histolojik preparasyon, ilgili teknikler ve görüntüleme (1)
3. Hücrenin yapısı (3)
4. Hücre bölünmesi, hücre yaşlanması ve farklılaşması (1)

3.DERS KURULU: DOKU BİYOLOJİSİ-1

1. Dokulara Giriş (2)
2. Epitel dokusuna giriş ve örtü epiteli (2)
3. Bez epiteli histolojisi (2)
4. Bağ dokusu histolojisi (2)
5. Kıkırdak dokusu histolojisi (1)
6. Kemik dokusu histolojisi ve Osteogenezis (2)
7. Kan doku ve Histolojisi (2)
8. Kemik iliği histolojisi ve Hematopoez (1)

4.DERS KURULU: DOKU BİYOLOJİSİ-2

1. Kas dokusu histolojisi (2)
2. Sinir dokusu histolojisi (3)
3. Genel Embriyoloji (12)
4. Kök Hücre (1)