

## 5. SINIF

### ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ UYGULAMALI EĞİTİM

1. GRUP (18.03.2024-05.04.2024), 2. GRUP (13.05.2024-31.05.2024), 3. GRUP (21.08.2023-08.09.2023),

4. GRUP (25.09.2023-13.10.2023), 5. GRUP (30.10.2023-17.11.2023) 6. GRUP (04.12.2023-22.12.2023)

7.GRUP (05.02.2024-23.02.2024) 8.GRUP (26.02.2024-15.03.2024)

<b>5. Sınıf Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Çiğdem GÖKASLAN	
<b>5. Sınıf Koordinatör Yardımcısı</b>	Dr. Öğretim Üyesi Selçuk KUZU	
<b>Anabilim Dalı Başkanı</b>	Prof. Dr. Özal ÖZCAN	
<b>Uygulamalı Eğitim Sorumlusu</b>	Dr. Öğr. Üyesi Recep ALTIN	
<b>Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri</b>	Prof. Dr. Özal ÖZCAN Doç. Dr. Mehmet Nuri KONYA Dr. Öğr. Üyesi Murat YEŞİL Dr. Öğr. Üyesi Recep ALTIN Dr. Öğr. Üyesi Bilge Kağan YILMAZ	
<b>Uygulamalı Eğitim Süresi</b>	3 Hafta (15 İş günü)	
<b>Ders Saatleri</b>	<b>Teorik</b>	35
	<b>Pratik</b>	45
	<b>Toplam</b>	80
<b>Sınav Bilgileri</b>	<b>Teorik Sınav</b>	Çoktan seçmeli ve teorik ders saati kadar sorudan oluşur (Örnek: 100 saat teorik ders = 100 soru)
	<b>Sözlü sınav</b>	Anabilim dalında en az iki öğretim üyesininden oluşan komisyon tarafından yapılır
	<b>Uygulamalı Eğitim Notu</b>	Teorik Sınav Notunun (% 50) + Sözlü Sınav Notunun (% 50) ile hesaplanır
	<b>Sınav yeri</b>	Dekanlık B Blok Dersliklerinde yapılır

*Uygulamalı Eğitim Bilgileri (UÇEP)*

**ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI (1. HAFTA)**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30-09:20	<b>TEORİK DERS 5</b> Ortopediye giriş ve terminoloji <b>R.ALtin</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Perthes ve osteokondrozlar <b>M. N. KONYA</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Alt ekstremitte kırık ve çıkıkları-1 <b>M. YEŞİL</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
2. 09:30-10:20	<b>TEORİK DERS 5</b> Ortopediye giriş ve terminoloji-2 <b>R.ALtin</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Alt ekstremitte kırık ve çıkıkları-2 <b>M. YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Ortopedide ve travmatolojide semptomatoloji ve travmalı hastaya yaklaşım-1 <b>M. YEŞİL</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>Ö.ÖZCAN</b>
3. 10:30-11:20	<b>TEORİK DERS 5</b> Açık kırık ve kompartman sendromu-1 <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Alt ekstremitte kırık ve çıkıkları-3 <b>M. YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Ortopedide ve travmatolojide semptomatoloji ve travmalı hastaya yaklaşım-2 <b>M. YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Gelişimsel kalça displazisi-1 <b>M. N. KONYA</b>
4. 11:30-12:20	<b>TEORİK DERS 5</b> Açık kırık ve kompartman sendromu-2 <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>Ö.ÖZCAN</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Kemik ve yumuşak doku tümörleri-1 <b>Ö. ÖZCAN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Gelişimsel kalça displazisi-2 <b>M. N. KONYA</b>
5. 13:00-13:50	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALtin</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALtin</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Kemik ve yumuşak doku tümörleri-2 <b>Ö. ÖZCAN</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
6. 14:00-14:50	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>Ö.ÖZCAN</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALtin</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Kemik ve yumuşak doku tümörlerine yaklaşım-1 <b>Ö. ÖZCAN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Çocukluk çağı kırıkları-1 <b>M. N. KONYA</b>
7. 15:00-15:50	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALtin</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Kemik ve yumuşak doku tümörlerine yaklaşım-2 <b>Ö. ÖZCAN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Çocukluk çağı kırıkları-2 <b>M. N. KONYA</b>

**ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI (2. HAFTA)**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALTIN</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Yetişkin ve adölsan diz hastalıkları travmaları ve artroskopi-1 <b>M. YEŞİL</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
2. 09:30- 10:20	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Yetişkin ve adölsan diz hastalıkları travmaları ve artroskopi-2 <b>M. YEŞİL</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>B.K. YILMAZ</b>
3. 10:30- 11:20	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.N.KONYA</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.YEŞİL</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>Ö.ÖZCAN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Ortopedik radyoloji-1 <b>M. YEŞİL</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>B.K. YILMAZ</b>
4. 11:30- 12:20	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Pediatrik ayak deformiteleri-1 <b>M. N. KONYA</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALTIN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Ortopedik radyoloji-2 <b>M. YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Diz Osteoartriti ve Artritler-1 <b>Ö. ÖZCAN</b>
5. 13:00- 13:50	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>R.ALTIN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Pediatrik ayak deformiteleri-2 <b>M. N. KONYA</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>Ö.ÖZCAN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Kalça osteoartriti <b>Ö. ÖZCAN</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
6. 14:00- 14:50	<b>TEORİK DERS 5</b> Omurga Hastalıkları <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>Ö.ÖZCAN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> El ve üst ekstremitte rahatsızlıkları-2 <b>R.ALTIN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Pelvis, asetabulum ve sakrum kırıkları -1 <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.YEŞİL</b>
7. 15:00- 15:50	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>	<b>PRATİK DERS 5</b> Hastabaşı uygulama <b>M.YEŞİL</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> El ve üst ekstremitte rahatsızlıkları-2 <b>R.ALTIN</b>	<b>TEORİK DERS 5</b> Pelvis, asetabulum ve sakrum kırıkları -2 <b>B.K. YILMAZ</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>

**ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI (3. HAFTA)**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
2. 09:30- 10:20	SERBEST ÇALIŞMA	TEORİK DERS 5 Kemik ve eklem enfeksiyonları-1 B.K. YILMAZ	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama R.ALTIN	SERBEST ÇALIŞMA	
3. 10:30- 11:20	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama R.ALTIN	TEORİK DERS 5 Kemik ve eklem enfeksiyonları-2 B.K. YILMAZ	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama R.ALTIN	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama Ö. ÖZCAN	
4. 11:30- 12:20	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama R.ALTIN	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama M.YEŞİL	SERBEST ÇALIŞMA	TEORİK DERS 5 Diz Osteoartriti ve Artritler-2 Ö. ÖZCAN	
5. 13:00- 13:50	TEORİK DERS 5 Üst ekstremitte kırık ve çıkıkları R.ALTIN	SERBEST ÇALIŞMA	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama M.N.KONYA	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama B.K. YILMAZ	
6. 14:00- 14:50	SERBEST ÇALIŞMA	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama Ö.ÖZCAN	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama M.N.KONYA	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama B.K. YILMAZ	
7. 15:00- 15:50	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama R.ALTIN	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama Ö.ÖZCAN	PRATİK DERS 5 Hastabaşı uygulama M.YEŞİL	SERBEST ÇALIŞMA	