

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI B GRUBU TIP5073 GÖĞÜS HASTALIKLARI UYGULAMA EĞİTİMİ PROGRAMI**

**1 HAFTA**

Saat	23.12.2024	24.12.2024	25.12.2024	26.12.2024	27.12.2024
08:30	Serbest Çalışma	<b>KRONİK OBSTRÜKTİF AKCİĞER HASTALIĞI ( KOAH) (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>PLEVRAL HASTALIKLAR (Teorik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>
09:30	<b>TANIŞMA / EĞİTİM PROGRAMI BİLGİLENDİRMESİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Melahat Şenel Uzer	<b>KRONİK OBSTRÜKTİF AKCİĞER HASTALIĞI ( KOAH) (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>MESLEKSEL AKCİĞER HASTALIKLARI (Teorik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>
10:30	<b>SOLUNUM SİSTEMİ ACİLLERİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Melahat Şenel Uzer	<b>PULMONER HİPERTANSİYON (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>MESLEKSEL AKCİĞER HASTALIKLARI (Teorik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>
11:30	<b>SOLUNUM SİSTEMİ İLAÇLARI (Teorik)</b> Doç. Dr. Melahat Şenel Uzer	<b>ASTİM (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>İNERSTİSYEL AKCİĞER HASTALIĞI (Teorik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
12:30	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası
13:30	<b>SOLUNUM SİSTEMİ İLAÇLARI (Teorik)</b> Doç. Dr. Melahat Şenel Uzer	<b>ASTİM (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>PULMONER REHABİLİTASYON (Pratik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
14:30	<b>TÜBERKÜLOZ (Teorik)</b> Doç. Dr. Melahat Şenel Uzer	<b>SOLUNUM YETMEZLİĞİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>UYKU APNESİ (Teorik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
15:30	<b>TÜBERKÜLOZ (Teorik)</b> Doç. Dr. Melahat Şenel Uzer	<b>SOLUNUM YETMEZLİĞİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Ebru Parlak	<b>KAN GAZI (Pratik)</b> Prof. Dr. Melike Yücege	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
16:30	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ  
2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI B GRUBU TIP5073 GÖĞÜS HASTALIKLARI UYGULAMA EĞİTİMİ PROGRAMI

2 HAFTA

Saat	30.12.2024	31.12.2024	01.01.2025	02.01.2025	03.01.2025
08:30	Serbest Çalışma	<b>PULMONER EMBOLİ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>YILBAŞI TATİLİ (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>
09:30	Serbest Çalışma	<b>PULMONER EMBOLİ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>YILBAŞI TATİLİ (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>
10:30	<b>ÖYKÜ ALABİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>DİREKT RADYOGRAFİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	Serbest Çalışma	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>
11:30	<b>ÖYKÜ ALABİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>DİREKT RADYOGRAFİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	Serbest Çalışma	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>
12:30	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası
13:30	<b>SARKOİDOZ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>DİREKT RADYOGRAFİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	Serbest Çalışma	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
14:30	<b>BRONŞEKTAZİ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>DİREKT RADYOGRAFİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	Serbest Çalışma	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
15:30	<b>BRONŞEKTAZİ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b>	Serbest Çalışma	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
16:30	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI B GRUBU TIP5073 GÖĞÜS HASTALIKLARI UYGULAMA EĞİTİMİ PROGRAMI**

**3 HAFTA**

Saat	06.01.2025	07.01.2025	08.01.2025	09.01.2025	10.01.2025
08:30	Serbest Çalışma	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>SOLUNUM SİSTEMİ MUAYENESİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>
09:30	Serbest Çalışma	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>SOLUNUM SİSTEMİ MUAYENESİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>
10:30	Serbest Çalışma	<b>PNÖMONİ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>SOLUNUM SİSTEMİ MUAYENESİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>PEAK FLOW METRE KULLANABİLME DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b>
11:30	Serbest Çalışma	<b>PNÖMONİ (Teorik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>SOLUNUM SİSTEMİ MUAYENESİ (Pratik)</b> Uzm. Dr. Şükriye Öner	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>
12:30	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası
13:30	<b>OKSİJEN NEBÜL TEDAVİSİ UYGULAYABİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>SOLUNUM FONKSİYON TESTLERİNİ (SFT) DEĞERLENDİREBİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b>	<b>KLİNİK ÖĞRENCİ VİZİTİ (Pratik)</b>
14:30	<b>OKSİJEN NEBÜL TEDAVİSİ UYGULAYABİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>SOLUNUM FONKSİYON TESTLERİNİ (SFT) DEĞERLENDİREBİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
15:30	<b>PİK-FLOW METRE KULLANABİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>SOLUNUM FONKSİYON TESTLERİNİ (SFT) DEĞERLENDİREBİLME (Pratik)</b> Uzm. Dr. Zübeyde Gülce	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b>	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b>	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b>
16:30	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

**NİĞDE ÖMER HALİDEMİR ÜNİVERSİTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI B GRUBU TIP5073 GÖĞÜS HASTALIKLARI UYGULAMA EĞİTİMİ PROGRAMI**

**4 HAFTA**

Saat	13.01.2025	14.01.2025	15.01.2025	16.01.2025	17.01.2025
08:30	<b>Direkt Radyografileri Değerlendirebilme (Toraks) (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>DİYAFRAGMA HERNİLERİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>AKCİĞER TÜMÖRLERİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Göğüs Duvarı Anomalileri (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>TEORİK SINAV (Sınav)</b>
09:30	<b>Direkt Radyografileri Değerlendirebilme (Toraks) (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>DİYAFRAGMA HERNİLERİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>AKCİĞER TÜMÖRLERİ (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Göğüs Duvarı Anomalileri (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	Serbest Çalışma
10:30	<b>Direkt Radyografileri Değerlendirebilme (Toraks) (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>TORASENTEZ YAPABİLME (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Pnömotoraks (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	Serbest Çalışma
11:30	<b>Direkt Radyografileri Değerlendirebilme (Toraks) (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>HASTA DAĞITIMI VE HAZIRLAMA (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Pnömotoraks (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	Serbest Çalışma
12:30	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası
13:30	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>TORASENTEZ YAPABİLME (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Plevral Fonksiyon Yapabilme (Teorik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>PRATİK SINAV (Sınav)</b>
14:30	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>TORASENTEZ YAPABİLME (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Plevral Fonksiyon Yapabilme (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>PRATİK SINAV (Sınav)</b>
15:30	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b> Dr. Öğr. Üyesi Tansu Demircioğlu	<b>POLİKLİNİK UYGULAMASI (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>SİMÜLE HASTA EĞİTİMİ (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	<b>Plevral Fonksiyon Yapabilme (Pratik)</b> Doç. Dr. Hakan Işık	Serbest Çalışma
16:30	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma