



# YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

## DÖNEM IV KLİNİK UYGULAMA DEĞERLENDİRME KILAVUZU

2024-2025



### İÇİNDEKİLER

1. Eğitim programını uygulayan birimler ve öğretim üyeleri
2. İç Hastalıkları stajının amacı ve öğrenme hedefleri
3. Ölçme değerlendirme bölümü
4. Anamnez ve Fizik muayene formu
5. IV. Sınıf staj değerlendirme formu

## EĞİTİM PROGRAMINI UYGULAYAN BİRİMLER VE ÖĞRETİM ÜYELERİ

İç Hastalıkları Klinik Stajı, Yeditepe Üniversitesi Hastanesi İç Hastalıkları Staj Kurulu'nun yönetiminde, üç kurumun olanakları kullanılarak uygulanacaktır:

- **Yeditepe Üniversitesi Hastanesi İç Hastalıkları Kliniği**

-Teorik dersler

**Hastaneler:** Haydarpaşa Numune Eğitim Ve Araştırma Hastanesi, Sancaktepe Eğitim Ve Araştırma Hastanesi

-yatak başı anamnez

- fizik muayene uygulamaları

**Dönem 4 Koordinatörü Dr. Öğr. Üyesi Burçin Yorgancı Kale**

**İç Hastalıkları Ana Bilim Dalı Başkanı: Prof. Dr. Yaşar KÜÇÜKARDALI**

**İç hastalıkları Ana Bilim Dalı dönem IV koordinatörü : Prof. Dr. Figen Atalay**

DISCIPLINE	FACULTY
ENDOCRINOLOGY	Fahrettin KELEŞTİMUR, MD Prof. Özlem HALİLOĞLU, MD Assoc. Prof.
GASTROENTEROLOGY	Cengiz PATA, MD Prof. Meltem ERGÜN, MD Prof.
HEMATOLOGY	Elif BİRTAŞ ATEŞOĞLU, MD Prof. Figen ATALAY, MD Prof.
INTERNAL MEDICINE	Yaşar KÜÇÜKARDALI, MD Prof. Mehmet Akif Öztürk, MD Assisted Prof.
MEDICAL ONCOLOGY	Bala Başak ÖVEN, MD Prof. Serkan ÇELİK, MD Assoc. Prof.
RESPIRATORY SYSTEM	Banu Musaffa SALEPÇİ, MD Prof. Seha AKDUMAN, MD,
NEPHROLOGY	Gülçin KANTARCI, MD Prof. Abdullah ÖZKÖK, MD Prof.
RHEUMATOLOGY	Müge BIÇAKÇIĞİL KALAYCI, MD Prof.
HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL (HTRH)	Refik DEMİRTUNÇ, MD Prof. Funda TÜRKMEN, MD Prof.

# PHASE 4 ACADEMIC SCHEDULE 2024 – 2025

TRANSITION TO CLINICAL SETTINGS ( 3 DAYS ) 04.09.2024-06.09.2024			
CLINICAL ETHICS (1 WEEK) 09.09.2024- 13.09.2024			
PUBLIC HEALTH (1 WEEK) 16.09.2024-20.09.2024			
GROUP A	GROUP B	GROUP C	GROUP D
<p>INTERNAL MEDICINE (9 WEEKS) 23.09.2024-22.11.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS ) 23.09.2024- 29.11.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL + K.L.K PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>	<p>CARDIOLOGY (2 WEEKS) 23.09.2024-04.10.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p> <p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 07.10.2024- 18.10.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>GENERAL SURGERY ( 4 WEEKS) 23.09.2024- 18.10.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>
<p>ELECTIVE CLERCKSHIP (1 WEEK) 25.11.2024- 29.11.2024</p>		<p>GENERAL SURGERY ( 4 WEEKS) 21.10.2024- 15.11.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 21.10.2024- 01.11.2024 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>
<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS) 02.12.2024- 07.02.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL + K.L.K PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>INTERNAL MEDICINE (9 WEEKS) 02.12.2024- 31.01.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 18.11.2024- 29.11.2024 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 18.11.2024- 20.12.2024 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: SANCaktePE SEHİT PROF. DR. İLHAN VARANK TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL+SBU İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA</p>
	<p>ELECTIVE CLERCKSHIP (1 WEEK) 03.02.2025- 07.02.2025</p>	<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE &amp; AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 02.12.2024- 11.12.2024 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL / 8 gün</p> <p>THORACIC SURGERY (1,5 WEEK) 12.12.2024- 20.12.2024 SÜREYAPASA THORACIC DISEASES AND THORACIC SURGERY TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL/ 7 gün</p>	<p>THORACIC SURGERY (1,5 WEEK) 23.12.2024- 31.12.2024 SÜREYAPASA THORACIC DISEASES AND THORACIC SURGERY TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL 7 gün</p>
<p>CARDIOLOGY (2 WEEKS) 10.02.2025-21.02.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>GENERAL SURGERY ( 4 WEEKS) 10.02.2025- 07.03.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 23.12.2024- 24.01.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: SANCaktePE SEHİT PROF. DR. İLHAN VARANK TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL+SBU İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA</p>	<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE &amp; AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 02.01.2025- 10.01.2025 UNIVERSITY HOSPITAL /7 gün</p>
<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 24.02.2025- 07.03.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>CARDIOLOGY (2 WEEKS) 10.03.2025 -21.03.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>INTERNAL MEDICINE (9 WEEKS) 27.01.2025-28.03.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL +</p>	<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 13.01.2025- 24.01.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>
<p>GENERAL SURGERY ( 4 WEEKS) 10.03.2025 - 04.04.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 24.03.2025- 04.04.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>ELECTIVE CLERCKSHIP (1 WEEK) 02.04.2025- 04.04.2025</p>	<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS ) 27.01.2025-04.04.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>
<p>EMERGENCY MEDICINE ( 2 WEEKs) 07.04.2025-18.04.2025 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 07.04.2025- 09.05.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: SANCaktePE SEHİT PROF. DR. İLHAN VARANK TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL+ UMRANIYE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>		<p>INTERNAL MEDICINE (9 WEEKS) 07.04.2025- 04.06.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL +</p>
<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE &amp; AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEKS) - 21.04.2025-29.04.2025 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL /6gün</p>		<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS ) 07.04.2025-13.06.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	
<p>THORACIC SURGERY (1,5 WEEKS) -30.04.2025- 09.05.2025 SÜREYAPASA THORACIC DISEASES AND THORACIC SURGERY TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>THORACIC SURGERY (1,5 WEEK) 12.05.2025- 21.05.2025 SÜREYAPASA THORACIC DISEASES AND THORACIC SURGERY TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 02.06.2025- 13.06.2025 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	
<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 12.05.2025- 13.06.2025 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: SANCaktePE SEHİT PROF. DR. İLHAN VARANK TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL+ UMRANIYE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE &amp; AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 22.05.2025- 30.05.2025 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>		<p>ELECTIVE CLERCKSHIP (1 WEEK) 10.06.2025-13.06.2025</p>

## STUDENT LIST & GROUPS

### GROUP A

1	20200800036	GANİME ELİF YAVUZ	YAVUZ
2	20210800088	SİNEM	MEHMETOĞLU
5	20210800107	EYLÜL	ŞAHİN
4	20210800074	ZEYNEP	BAŞMAN
5	20210800026	ZEYNEP	ÇAM
6	20210800101	ZÜLAL	KARAİSMAİL
7	20210800106	SELİN	ATABEYOĞLU
8	20200800042	BEYZA	BABATAŞ
9	20210800046	ECEM SU	AKÇA
10	20210800099	NAZ NEHİR	ŞAHİN
11	20200800029	SADIK GÖKBERK	SİMAV
12	20210800079	SUDE	DEĞER
13	20210800169	ASHKAN	SALEHI
14	20200800068	MİR KARAN	EYYUBİ
15	20210800086	ECE	AYSAL
16	20210800100	YİĞİTCAN	KABAY
17	20210800005	INANC	CENAP
18	20210800017	PARSA	MOOSAVI
19	20220800041	ZEYNEP ECE	KİRAZ
20	20210800083	ZEYNEP	ÖZCAN
21	20230800023	BENGİSU	ARIKAN
22	20220800036	SABİHA DURU	BAŞCIL
23	20210800022	SERHAT	ADIGÜZEL
24	20210800056	SEYHUN EFE	ATİK
25	20240800030	NESLİŞAH	KURTAŞ

GRUP TEMSİLCİSİ: ECEM SU AKÇA

**GROUP B**

1	20200800115	YUNUSEMRE	FİSTİKÇİ
2	20220800038	MELEK SİNA	ÖZDEMİR
3	20200800056	AYHAN	DÜVENCİ
4	20210800108	HACER SALİHA	ÇAVUŞ
5	20210800144	NEJDET	ÇETİN
6	20200800038	OSMAN	AYGÜL
7	20200800032	AYŞE CEREN	AVCI
8	20210800116	DEVİN BARÇA	ERCAN
9	20210800058	EREN	EROĞLU
10	20200800107	BEYZA	BUZUL
11	20230800027	ZAHİDE İLAYDA	COŞKUN
12	20220800023	RENGİN DOĞA	ÖZKAN
13	20200800101	MİRAY	İSA
14	20210800165	SARA	GHAMBARI
15	20210800096	BERRA	EPSİLELİ
16	20210800090	BEYZA	EPSİLELİ
17	20210800011	AINAZ	HAMZEZHARDEH
18	20210800170	SİNA	AHMADI
19	20210800033	ALİHAN	HATUNOĞLU
20	20210800063	ZEYNEP EYLÜL	EROL
21	20200800061	ATACAN	ARSLAN
22	20210800077	DİDEM	ERBUĞ
23	20210800112	ECE	OĞLAKÇI
24	20210800087	SELİN	ERBİLGİN
25	20210800103	YAREN	DİNÇTÜRK
26	20210800111	ZEYNEP DİLAY	DENİZCİ

**GRUP TEMSİLCİSİ: BEYZA BUZUL**

**GROUP C**

1	20210800102	MEHMET SAMİ	KETHÜDA
2	20220800140	MERT	ÖZTAŞKIN
3	20230800021	MUSTAFACAN	GİRGİN
4	20220800137	ECEM SUDE	ERSOY
5	20210800064	EYLÜL	ÖZ
6	20210800113	ADA	KAYAHAN
7	20210800110	ARDA	SEVMİŞ
8	20200800039	AİŞE RANA	ŞEN
9	20200800064	ONUR	KÜÇÜKOĞLU
10	20200800034	BORA	YILMAZSÖNMEZ
11	20210800070	ÖYKÜ DORA	KARAKAŞ
12	20210800129	ECE DİLARA	ÖDEMİŞ
13	20200800145	TUMARİS	ARTIŞ
14	20210800010	MELIKA	NEJATI AFKHAM
15	20210800152	MERISA	MOVAHEDI JADID
16	20210800161	YARA MOHAMED ELSAYED	ABDEL GALİL
17	20210800148	MONIR	SHAKFEH
18	20210800167	MARIAM	TAHA
19	20210800146	TARANNOM	MANSOURI NASR ABAD
20	20210800147	MOHAMMADALI	MANSOURI NASR ABAD
21	20210800006	ECEM SENA	CINAR
22	20200800036	GANİME ELİF	YAVUZ
23	20200800031	MİHRİBAN	ŞAHİN
24	20190800032	ERDEM	KORAL
25	20200800119	KEREM	NOYAN
26	20200800033	MEHMET HALİL	KILINÇ

**GRUP TEMSİLCİSİ: SAMİ KETHÜDA**

**GROUP D**

1	20210800007	ZEYNEP DILA	OZTURAN
2	20210800093	CAN BORA	TÜMERLİ
3	20210800120	İLKİM	ÖZTÜRK
4	20220800047	ÖMER	ÖZKANLI
5	20210800092	ATEŞ	ÜKİNÇ
6	20210800121	NERGİS	MİRİOĞLU
7	20200800105	KEREM	ALTAN
8	20210800123	GÜLCE	KIYIK
9	20210800122	NAZLI ECE	HÜNER
10	20210800078	İŞİL	YENİGÜN
11	20210800105	DOĞA NUR	ARICAN
12	20210800068	BERİL SUDE	ŞEN
13	20210800080	SİNEM NAZİRE	BEREKET
14	20210800131	BEYZA	ÖZDEN
15	20210800084	SUDE	KURAL
16	20210800115	HANDE	PEHLEVAN
17	20210800140	ZEYNEP ECE	KALENDER
18	20210800104	TOLGA	MÜNGEN
19	20210800041	MAHDI	NASIRI
20	20210800076	EMRE	ÖZYURT
21	20210800042	NIKTA	TANEH
22	20200800100	MİRAY	YÜKSEL
23	20210800128	EMRE	MESUTOĞLU
24	20220800139	IRMAK CEREN	YILMAZ
25	20210800139	ETHEM CAN	NARLI
26	20210800097	UTKU CEM	UZUN

**GRUP TEMSİLCİSİ: BERİL SUDE ŞEN**

## İÇ HASTALIKLARI STAJININ AMACI VE ÖĞRENME HEDEFLERİ

İç Hastalıkları stajı sonunda öğrenciler; sağlam ve hasta erişkine yaklaşımı bilir, koruyucu sağlık hizmetlerini benimser, erişkinde görülen hastalıkların tanısını, ayırıcı tanısını yapar, birinci basamak düzeyde uygun tedaviyi verebilir ve gerekli hastaların uygun şekilde sevk koşullarını sağlayıp bir üst basamak sağlık merkezine sevk edebilir.

### Öğrenim Hedefleri:

#### Bilgi:

- 1- Hastanın anamnezini alma ve iletişim teknikleri konusunda bilgi sahibidir.
- 2- Tüm organ sistemlerini kapsayan tam bir fizik muayene konusunda bilgi sahibidir.
- 3- Hastalıkların tanı ve ayırıcı tanıları ile acil tedavi gereksinim ve yöntemleri konularında bilgi sahibidir.
- 4- Tanı yöntemleri (laboratuar teknikleri, görüntüleme yöntemleri, diğer invazif veya invazif olmayan işlemler) hakkında bilgi sahibidir.
- 5- Küçük tıbbi girişimler ve uygulamaları (kan alma, intramüsküler ve intravenöz enjeksiyon, sonda takma, parmak ucu şeker ölçme, EKG çekme vb) hakkında bilgi sahibidir.
- 6- Hasta ve yakınlarının bilgilendirilmesi ve onamlarının alınması hakkındaki yasal sorumlulukları konusunda bilgi sahibidir.
- 7- Konsültasyon isteme koşulları ve yöntemleri hakkında bilgi sahibidir.
- 8- İç Hastalıklarındaki kanıta dayalı tıbbi uygulamalar konusunda bilgi sahibidir.

#### Beceri:

- 1- Şikayetlerin nedenlerine yönelik ayrıntılı sorgulama yapabilir.
- 2- Hastanın tüm organ sistemlerini kapsayan tam bir fizik muayene yapar.
- 3- Olası tanıları sıralar ve ayırıcı tanı yapar.
- 4- Tanı yöntemlerini (laboratuar teknikleri, görüntüleme yöntemleri, diğer invazif veya invazif olmayan işlemler) doğru ve ekonomik kullanabilir.
- 5- Bu yöntemlerin sonuçlarını doğru bir şekilde yorumlayabilir.
- 6- Acil olan ve olmayan durumları ayırt eder, hastalıkların acil tedavisini yapabilir.
- 7- Küçük tıbbi girişimler ve uygulamaları (kan alma, intramüsküler ve intravenöz enjeksiyon, sonda takma, parmak ucu şeker ölçme, EKG çekme vb) yapabilir.



Tutum:

- 1- Hastayla iletişim konusunda bir hekime yaraşır düşünce, tutum, davranış sergiler.
- 2- Hastayı sadece şikayeti olan sistemi ile değil, bir bütün olarak değerlendirir.
- 3- Hastalık nedenlerini araştırmak için ayrıntılı sorgular.
- 4- Hastalıkların sıklığı ve önemini göz önüne alarak, klinik ve laboratuvar bulguları doğru ve ekonomik olarak kullanarak ayırıcı tanıya gidebilir.
- 5- Hasta veya yakınına hastalığı hakkında uygun bir şekilde bilgilendirir ve işlemler öncesinde onların onayını alır.
- 6- Gerektiğinde konsültasyon isteminde bulunur, diğer bölümlerden ne zaman konsültasyon isteyeceğini bilir.
- 7- Pratisyen hekimin uygulayabileceği tedavileri kanıta dayalı tıp ışığında düzenler ve tedavisi özel uzmanlık gerektiren hastalıkları ayırt ederek uygun merkezlere yönlendirir.



**BÖLÜM 1. Öğretim üyesi kontrolünde klinik hasta değerlendirme (HER BÖLÜM 5 PUAN, TOPLAM 20 PUAN)**

<b>UYGULAMALAR</b>	<b>PERFORMANS</b>	<b>ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA VE KAŞESİ</b>
<b>Anamnez alma becerisi</b>		
<b>Sistemlerin sorgulamasını yapabilme</b>		
<b>Sistemik fizik muayene</b> ( Baş boyun, toraks ve akciğerler, kardiyovasküler, karın, ürogenital, ekstremiteler, muayenesi)		
<b>Hasta sunumu hazırlama</b>		
<b>Bölüm 2. Öğretim üyesi kontrolünde klinik uygulamalar ( Bu uygulamaları en az 10 tanesini en az bir kez yapmalı, HER UYGULAMA İÇİN 2 PUAN, TOPLAM 20 PUAN, 10'dan fazla uygulama yapılması halinde her uygulama için İLAVE 2 puan verilir, ) UYGULAMALAR</b>	<b>PERFORMANS</b>	<b>ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA VE KAŞESİ</b>
Kan alma		
Vücut sıvılarının kültürünü alma		
Üretral kateter yerleştirme		
Nasogastrik sonda yerleştirme		
Periferik venöz girişim yapma		
İntramusküler enjeksiyon yapma		
İdrar sedimenti hazırlama, mikroskop ile idrar bakma		
Periferik yayma yapma, boyama, mikroskop altında kan hücrelerini tanıma		
Glukometre ile kan şekeri ölçme		
EKG çekme ve değerlendirme		
Akciğer grafisini yorumlama		
Klinikte kullanılan sıvıların tanınması		
Arteriyel kan gazı analizini değerlendirme		

**Bölüm 3. Öğretim üyesi kontrolünde tanısı bilinen hastalıkların değerlendirilmesi (Bu hastalıklardan en az 10 tanesini en az bir kez değerlendirmiş ve aşağıdaki formda hazırlayıp öğretim üyesinden performans puanı almalıdır. HER VAKA İÇİN 6 PUAN, TOPLAM 60 PUAN)**

TANISI BİLİLEN HASTALIKLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ	Semptomların Değerlendirilmesi	Klinik Bulguların Değerlendirilmesi	Tanı Yöntemlerinin Değerlendirilmesi	Tedavi Planlama	PERFORMANS	ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA VE KAŞESİ
Hipertansiyonlu hasta						
Diyabetik hasta						
Kalp yetmezliği olan hasta						
Atrial fibrilasyonlu hasta						
KOAH hastası						
Pnömoni hastası						
Astım hastası						
Pulmoner emboli hastası						
GİS kanaması						
Siroz hastası						
İnflamatuvar barsak hastalığı						
Akut pankreatit hastası						
Akut böbrek hasarlı hasta						

Kronik böbrek hastalığı olan hasta						
Nefrotik Sendrom hastası						
Ciddi Anemi olgusu, değerlendirmesi						
Sık görülen kanserli olgular						
Kanama diatezi olan hasta						
Hematolojik malignite olgusu						
Akut artritli hasta değerlendirilmesi						
osteartroz						
Tiroid disfonksiyonu olan hasta Nodüllere yaklaşım						
Ateşli hastasının değerlendirilmesi						

**YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM 4 İÇ  
HASTALIKLARI STAJI ANAMNEZ FORMU**

**ÖĞRENCİNİN ADI ve SOYADI :**

**TARİH:**

**DEĞERLENDİREN ÖĞRETİM ÜYESİ :**

**DEĞERLENDİRME NOTU :**

**ÖNERİLER :**

---

**PROTOKOL NO:**

**YATAK NO:**

**HASTANIN ADI ve SOYADI:**

**DOĞUM TARİHİ:**

**DOĞUM YERİ:**

**YAKINMALAR:**

**HİKAYE:**

**ÖZGEÇMİŞ:**

DM

HT

Sarılık öyküsü:

Tüberküloz öyküsü:

**KANAMA BOZUKLUĞU:**

**GEÇİRİLMİŞ AMELİYAT ve TARİHLERİ:**

## SOYGEÇMİŞ:

## ALİŞKANLIK:

Sigara:  İçmemiş  İçmiş.....paket-yıl

Alkol:

## ALLERJİ:

## KULLANDIĞI İLAÇLAR:

## SİSTEM SORGUSU:

Genel  Özellik yok

Sıcağa dayanıksızlık  Kilo kaybı (. . . . .)  Uykusuzluk

Soğuğa dayanıksızlık  Kilo alma  Aşırı uyku hali  Aşırı terleme

Ateş  Güçsüzlük, yorgunluk  Aşırı sinirlilik  Titreme  İştahsızlık

Baş-Boyun Bölgesi, Cilt  Özellik yok

Görme kusuru  Sık baş ağrısı  Cilt yaraları  Duyma kusuru

Sık ağız-boğaz yaraları  Cilt kuruluğu  Koku alamama  Sık dişeti kanaması  Kaşıntı

Solunum Sistemi  Özellik yok

Allerji  Öksürük  Horlama  Sık infeksiyon öyküsü

Balgam  Hırıltılı solunum  Yan ağrısı  Hemoptizi  Siyanoz

Sindirim Sistemi  Özellik yok

Yutma güçlüğü  Meteorizm  Dispepsi  Mide bulantısı  İshal

Melena  Kusma  Kabızlık  Hematoşezi

**Üriner Sistem**  **Özellik yok**

**Oligüri**  **Disüri**  **Hematüri**

**Poliüri**  **Pollakiüri**  **Noktüri**

**İnkontinens**  **İdrar retansiyonu**  **Piyüri**

**Genital Sistem**  **Özellik yok**

**İlk adet gecikmesi**  **Akıntı**  **İmpotans**

**Nadir adet görme**  **Sancılı adet görme**  **Ejekülasyon kusuru**

**Sık adet görme**  **Aşırı kanama**  **Libido düşüklüğü**

**Kemik-Eklem-Ekstremite**ler  **Özellik yok**

**Artalji/Artrit**  **His kusuru**  **Klodikasyon**

**Nöralji**  **Kas krampları**  **Soğukluk, morarma**

**Sırt ağrısı**  **Kas güçsüzlüğü**  **Bacaklarda şişme**

**İlaçlar**  **Özellik yok**

**İlaç alerjisi:** .....

**Ciddi yan etki:** .....

**Diğer yan etkiler:** .....

**Kardiyovasküler Sistem**

**Göğüs Ağrısı**  **Var**  **Yok**

**Nefes Darlığı**  **Var**  **Yok**

**Çarpıntı**  **Var**  **Yok**

**Bayılma**  **Var**  **Yok**

**FİZİK MUAYENE**



Genel durum:  İyi  Şuur:  Açık

Genel bulgular:  Ödem .....

İkter .....  Orta  Konfü

Siyanoz .....  Kötü  Stupor

Letarji

Koma

KAN BASINCI: / mm Hg. NABİZ: / dakika

ATEŞ: SOLUNUM SAYISI: /dakika

BAŞ ve BOYUN MUAYENESİ: Tiroid:

Lenf adenopati:

SOLUNUM SİSTEMİ:

İnspeksiyon: .....  
.....

Palpasyon: .....  
.....

Perküsyon: .....  
.....

Oskültasyon

Akciğer sesleri:

Ronküs

Veziküler  
 Bronkoveziküler  
ronküs

Bronşial  
ronküs

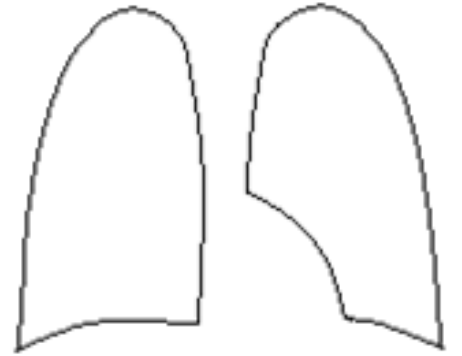
Ral:

Yok  
 İnce ral

Kaba ral

Yok  
 İnce

Kaba



## KARDİYOVASKÜLER SİSTEM ve DAMAR MUAYENESİ :

Nabız Dk. Sayısı: . . . . . /dk (Ritmik/Aritmik)

Nabız özellikleri: . . . . .  
. . . . .

Brakiyal A. Basıncı Sağ: . . . . . / . . . . . mmHg Sol: . . . . . / . . . . .  
mmHg

Femoral A. Basıncı Sağ: . . . . . / . . . . . mmHg Sol: . . . . . / . . . . .  
mmHg

A. Radialis      A. Carotis      A. Subclavia      A. Femoralis      A.  
Poplitea      A. Tib. Post.      A. Dor. Ped.

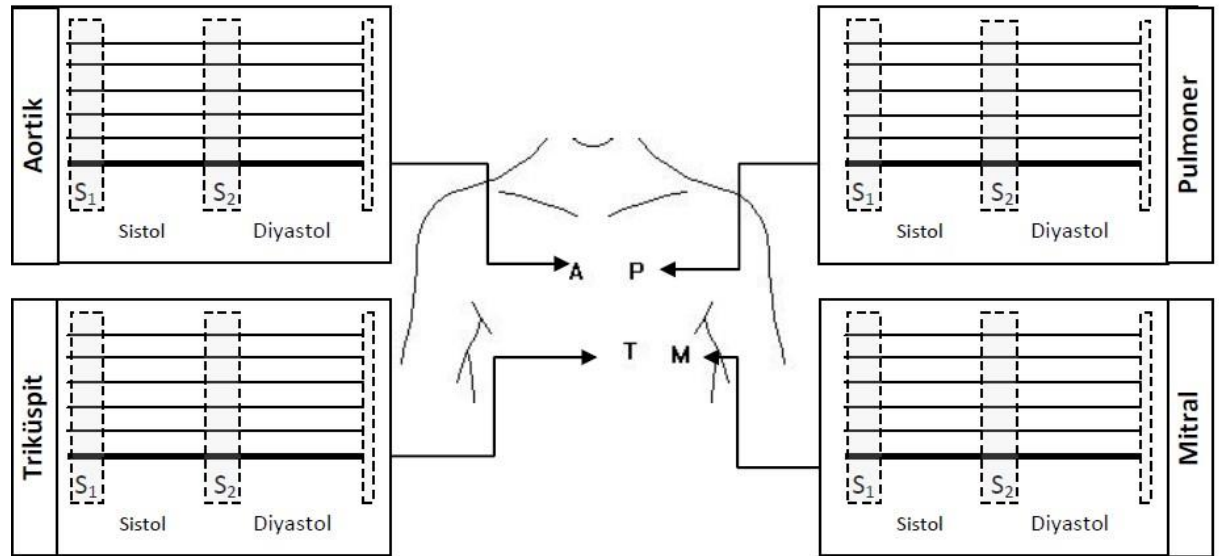
Sağ . . . . .  
. . . . .

Sol . . . . .

.Üfürüm . . . . .

. . . Boyun venleri: . . . . . Hepatojüğüler  
reflü: . . . . .

Oskültasyon



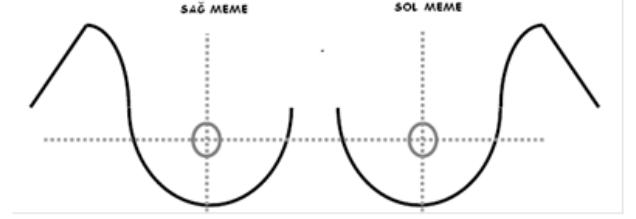
## **MEME MUAYENESİ**

**İnspeksiyon**

**Palpasyon:**

**Aksillar muayene**

**(Muayenede kitle tespit edilmişse işaretleyiniz)**



**GENİTOÜRİNER SİSTEM:**

**Kostavertebral açı hassasiyeti: Sağ: ..... Sol: .....**

**Glob vezikale: .....**  
**.....**

**Dış genital organlar**

**LOKOMOTOR SİSTEM:**

**NÖROLOJİK SİSTEM:**

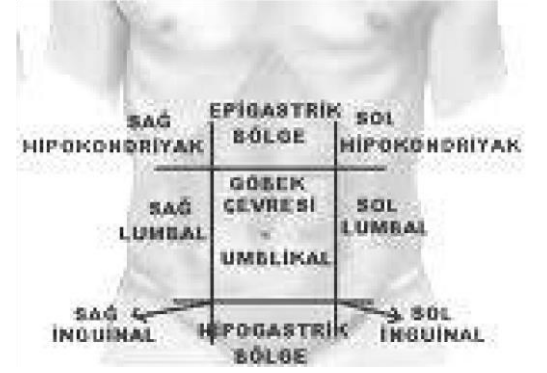
**GASTROİNTESTİNAL SİSTEM:**

**KARIN MUAYENESİ (Muayenede kitle, hepatomegali, splenomegali tespit edilmişse işaretleyiniz )**

**İnspeksiyon:**

**Oskültasyon:**

**Palpasyon (hassasiyet, rebound, defans) Perküsyon:**



**ÖN TANILAR:**

**LABORATUVAR:**

**Kan sayımı:**

**İdrar tahlili:**

**Biyokimyasal tetkikler:**

**EKG:**

**Görüntüleme tetkikleri:**

**Diğer:**

**ÖLÇME DEĞERLENDİRME**

## Pratik Değerlendirme

### STAJ KILAVUZUNA UYGUN DEğERLENDİRME

Staj kılavuzu Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakóltesinde Dönem IV öğrencilerinin İç Hastalıkları Klinik stajı sırasında etkin öğrenmeyi sağlama ve staj sırasındaki öğrenci performansını değerlendirmek amacıyla hazırlanmıştır. Öğrenciler için tam puan 100'dür. Toplam 3 bölümde değerlendirme yapılması planlanmıştır.

\* Öğrenciler beklenenden fazla uygulama üzerinden puan almaları durumunda tam puan 100 puanı geçemez. Haydarpaşa Numune ve Sancaktepe Eğitim ve Araştırma Hastaneleri İç Hastalıkları Kliniklerinde öğrencinin yaptığı pratik uygulamaların değerlendirilmesi sonucunda alınan not staj geçme notunun % 20'ini oluşturur.

### İÇ HASTALIKLARI STAJI GEÇME NOTU

Toplam 100 puan üzerinden 50 puandır. Yazılı sınavın % 40'ı + sözlü sınavın % 40'ı + pratik değerlendirme notunun % 20 'i staj geçme notunu oluşturur.

### IV. SINIF STAJ DEğERLENDİRME FORMU

Adı Soyadı :

Numarası :

Stajın Yapıldığı klinik :

Stajın Başladığı Tarih :

Stajın Bittiği Tarih :

Staj Tekrarı : var ( ) yok ( ) Kaçınıcı tekrar olduğu :

**NÖBET TARİHLERİ:** (staj süresince en az 6 nöbet tuttuğuna dair klinik eğitim sorumlusundan yazılı onay alınmalıdır.)

Harfle Rakamla

Takdir Edilen Not

Staja Devamı:

Eğitim Sorumlusu Öğretim Üyesi İmza :