



YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

DÖNEM IV KLİNİK UYGULAMA DEĞERLENDİRME KILAVUZU

2022-2023



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: Prof. Dr. Dr. Özlem Tanrıöver

İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı: Prof. Dr. Gülçin Kantarcı

DISCIPLINE	FACULTY
ENDOCRINOLOGY	Fahrettin KELEŞTİMUR, MD Prof. Özlem HALİLOĞLU, MD Assoc. Prof.
GASTROENTEROLOGY	Cengiz PATA, MD Prof. Meltem ERGÜN, MD Prof.
HEMATOLOGY	
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 2022 - 2023

TRANSITION TO CLINICAL SETTINGS (3 DAYS) 31.08.2022-02.09.2022			
CLINICAL ETHICS (1 WEEK) 05-09.09.2022			
PUBLIC HEALTH (1 WEEK) 12-16.09.2022			
GROUP A	GROUP B	GROUP C	GROUP D
<p>INTERNAL MEDICINE (10 WEEKS) 19.09.2022-25.11.2022 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL + YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS) 19.09.2022-25.11.2022 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: ÜMRANIYE İ TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>	<p>CARDIOLOGY (2 WEEKS) 19.09.2022-30.09.2022 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>GENERAL SURGERY (4 WEEKS) 19.09.2022-14.10.2022 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL - ÜMRANIYE İ TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>
		<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 03.10.2022-14.10.2022 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	
<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS) 28.11.2022-03.02.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: ÜMRANIYE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>	<p>INTERNAL MEDICINE (10 WEEKS) 28.11.2022-03.02.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL + YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 14.11.2022-25.11.2022 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 28.11.2022-07.12.2022 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL / 8 gün</p>	<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 16.12.2022 - 14.11.2022 - 16.12.2022 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>
		<p>THORACIC SURGERY (1,5 WEEK) 08.12.2022-16.12.2022 SÜREYAPASA THORACIC DISEASES AND THORACIC SURGERY TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL/ 7 gün</p>	
<p>CARDIOLOGY (2 WEEKS) 06.02.2023-17.02.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>GENERAL SURGERY (4 WEEKS) 06.02.2023-03.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL- ÜMRANIYE İ TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>	<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 20.01.2023 - 19.12.2022- THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNETRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 29.12.2022-06.01.2023 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL / 7 gün</p>
<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 20.02.2023-03.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>			<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 09.01.2023-20.01.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>
<p>GENERAL SURGERY (4 WEEKS) 06.03.2023 - 31.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL - ÜMRANIYE İ TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>	<p>CARDIOLOGY (2 WEEKS) 06.03.2023 - 17.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>INTERNAL MEDICINE (10 WEEKS) 23.01.2023-31.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL + YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS) 23.01.2023-31.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: ÜMRANIYE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>
<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 03.04.2023-14.04.2023 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>CARDIOVASCULAR SURGERY (2 WEEKS) 20.03.2023-31.03.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL - PRACTICAL: KARTAL KOŞUYOLU HIGHER EDUCATION AND RESEARCH HOSPITAL</p>		
<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 17.04.2023-28.04.2023 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL 8 gün</p>	<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 03.04.2023-12.05.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNETRAINING AND RESEARCH HOSPITAL /</p>	<p>CHILD HEALTH AND PEDIATRICS (10 WEEKS) 03.04.2023-16.06.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: ÜMRANIYE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL.</p>	<p>INTERNAL MEDICINE (10 WEEKS) 03.04.2023-16.06.2023 THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL + YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>
<p>THORACIC SURGERY (1,5 WEEK) 02.05.2023-12.05.2023 SÜREYAPASA THORACIC DISEASES AND THORACIC SURGERY TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL 9 gün</p>			
<p>OBSTETRICS AND GYNECOLOGY (5 WEEKS) 16.06.2023 - 15.05.2023- THEORETICAL: YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL PRACTICAL: HAYDARPAŞA NUMUNETRAINING AND RESEARCH HOSPITAL</p>	<p>PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY (1,5 WEEK) 25.05.2023-02.06.2023 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 05.06.2023-16.06.2023 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>	
	<p>EMERGENCY MEDICINE (2 WEEKS) 05.06.2023-16.06.2023 YEDİTEPE UNIVERSITY HOSPITAL</p>		

STUDENT LIST & GROUPS

GROUP A

1	20190800117	ELMIRA	ABDULLAYEVA
2	20200800013	DİLARA ECREN	ALAEDDİNOĞLU
3	20180800095	SERRA	ALARÇIN
4	20190800036	AYŞE	ARICI
5	20190800073	SEVGİ DEREN	ARSLAN
6	20210800013	ARDA	ARSLAN
7	20210800037	ZEYNEL ADEL	AYCAN
8	20190800035	ALKİM	BÜYÜKAŞIK
9	20200800022	DEFNE	ÇERKEŞ
10	20150800008	ALİ FETİH	ÇETİN
11	20190800087	İDİL	ÇETİN
12	20210800019	METİN	ÇİNÇİN
13	20210800030	KAAN	DEMİR
14	20190800043	KEREM	DULUNDU
15	20180800062	FATMA DİLAY	ESEN
16	20190800100	ÜMİT ENES	GÜLER
17	20190800027	SERHUN TAYLAN	GÜLSOY
18	20180800037	MELİKE	GÜRTEKİN
19	20190800017	SEMA	HAMAD AMEEN
20	20180800085	YAKUP	HANTA
21	20220800045	ECE İLAYDA	HAYIRLIOĞLU
22	20200800016	AHMET ONUR	HİZAN
23	20180800103	HİLAL İZEL	İNCE
24	20190800090	IRMAK	KANLIÇAY
25	20190800058	KEREM	PARLAR
26	20170800121	MAHAMMAD	SHAHBAZOV
27	20190800096	SENA LADİN	SICAKYÜZ
28	20210800020	GÖKTUĞ	TERZİBAŞ
29	20190800078	AHMET KAĞAN	TUYGUN
30	20190800061	YUSUF	YURDSEVER
31	20180800044	EMİR	DOĞAN
32	20180800109	KAA ARDA	KÖSE
33	20180800003	İSMAIL KAAN	ZEYTİNOĞLU
34	20180800009	AYAH	WAZZAN

GROUP B

1	20190800020	LIYAN	ABU SHETAYYAH
2	20190800013	ALİ	ADLI
3	20200800026	BARAN	BARIŞ
4	20180800102	ELİF ASENA	BAŞ
5	20210800160	HORBOD	BIGDELI
6	20180800117	DANIELA	CEDOLIN
7	20190800015	ZEYNEP	ÇOLAKOĞLU
8	20190800112	TOKA	DABOUL
9	20190800088	ZEYNEP	DENİZ
10	20190800025	BİLAL FIKRET	DİŞKAYA
11	20180800081	YAĞMUR NİSA	DUR SUN
12	20190800127	NURAN	EMBABSHA
13	20190800046	DOĞA	ERGÜN
14	20180800080	NADİN	ESEDOĞLU
15	20180800051	GÖKBERK	GÖKÇE
16	20180800093	DUYGU	GÖKHAN
17	20190800075	MERT YAVUZ	GÜNERİ
18	20190800066	ELİF	GÜRKAN
19	20190800129	JANA	HAMDAN
20	20180800087	ATAKAN	KÜRTÜNLÜ
21	20190800097	ELİF	PAŞALI
22	20190800119	YARA	SAAD OTHMAN
23	20190800099	BORAN	SAYIN
24	20190800104	ASLI AYŞE	TEMURTAŞ
25	20190800085	DORUK	ÜÇER
26	20210800019	METİN	ÇİNÇİN
27	20220800046	ZEYNEP	ERBAŞ
28	20220800026	DOĞA	GÖKALAN
29	20220800026	HÜSNÜ KAAN	PALABIYIK
30	20220800044	ALPEREN	ISSI

GROUP C

1	20190800016	RABİA AYBÜKE	ARIKAN
2	20190800071	BİLGESU	AYDIN
3	20190800055	BERFİN ECE	BİNGÜL
4	20190800093	EGE CELİL	CEVANİ
5	20190800106	AHMET	DOKUR
6	20190800094	ASUDE ZEYNEP	DÖNMEZ
7	20200800141	İRİS ASLI	GÖK
8	20190800021	NIGAR	JAHED
9	20170800018	BARKIN	KAHVECİGİL
10	20200800142	SİDİKA MELİNDİ	KARA
11	20190800105	UMUT	KARADENİZ
12	20180800090	BARİŞ	KARAHAN
13	20200800143	HANDE	KAYMAN
14	20190800069	DOĞAN CAN	KILIÇARSLAN
15	20190800092	TAN	KORAL
16	20190800048	MERVE	LATİFİ
17	20190800067	RAUF KADİR	MAHRAMANLIOĞLU
18	20200800007	EGE TAN	MERİÇ
19	20180800108	ESRA	MUAMMER
20	20190800080	ZEYNEP SU	ÖZKAN
21	20180800111	ADEVİYE	ÖZSOY
22	20210800032	SELİN	PEKÇETİN
23	20190800003	GİZEM	SATIRLI
24	20190800123	RAMİSH MEHMOOD	SHAIKH
25	20190800086	KEMAL ANIL	TAÇYILDIZ
26	20180800047	GİZEM	TOPUZ
19	20180800082	EZGİ	YEMŞEN
27	20220800024	EMİR KAN	TOPRAK
28	20220800042	HATİCENUR	KARAHASANOĞLU

GROUP D

1	20190800103	ELİF	ACAR
2	20190800077	FUAT TUNCA	AKCAN
3	20190800004	AYLIN	ATES
4	20190800024	ÇAĞIN	BEKTAŞ
5	20190800109	BUSE EYLÜL	ÇETİN
6	20190800038	BURCU SENA	DEMİRALP
7	20190800072	GÖNÜL ECE	ERK
8	20190800031	DESTİNA	GÜREL
9	20180800034	ÖMER FARUK	İNAN
10	20190800037	KAYRA	KAPRAN
11	20190800068	ALİ YİĞİT	KARAORMAN
12	20190800084	EGEMEN	LAÇIN
13	20200800019	EGEMEN	ÖZBEK
14	20190800063	SELİN İLKE	PEKER
15	20190800034	EYLÜL	PEKİNCE
16	20180800067	MEHMET EMİR	SULAR
17	20190800108	GÖKÇE	TAŞ
18	20190800054	BEGÜM BİLGE	TINAZ
19	20190800083	İRİS	TOPUZ
20	20190800049	ELİF İPEK	UYGUN
21	20190800022	GİZEM	VURAL
22	20190800060	MELİS	VURAL
23	20190800045	ECRE MİRAY	YAPICIOĞLU
24	20180800086	ABDULLAH SAMİ	YASİN
25	20190800052	DENİZ BORA	YAVUZ
26	20180800106	ECE	YILMAZ
27	20160800004	MARIEH	ZAVODİ
28	20220800039	BUSE	GÜVENÇ
29	20220800039	AYHAN	ATUĞ

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 řikayeti olan sistemi ile deęil, bir bütün olarak deęerlendirir.
- 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 işığında 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)

UYGULAMALAR	PERFORMANS	ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA VE KAŞESİ
Anamnez alma becerisi		
Sistemlerin sorgulamasını yapabilme		
Sistemik fizik muayene (Baş boyun, toraks ve akciğerler, kardiyovasküler, karın, ürogenital, ekstremiteler, muayenesi)		
Hasta sunumu hazırlama		

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	PERFORMANS	ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA VE KAŞESİ
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 BİLİNEN 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						
osteoartröz						
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:

ALIŞKANLIK:

Sigara: içmemiş içmiş.....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-Ekstremiteleler □ 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

Orta

Kötü

Şuur: Açık

Konfü

Stupor

Letarji

Koma

Genel bulgular: Ödem

İkter

Siyanoz

KAN BASINCI: / mm Hg. NABIZ: / dakika ATEŞ: SOLUNUM SAYISI: /dakika

BAŞ ve BOYUN MUAYENESİ: Tiroid:

Lenf adenopati:

SOLUNUM SİSTEMİ:

İnspeksiyon:

Palpasyon:

Perküsyon:

Oskültasyon

Akciğer sesleri:

Veziküler

Bronkoveziküler

Bronşial

Ral:

Yok

İnce ral

Kaba ral

Ronküs

Yok

İnce ronküs

Kaba ronküs



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.

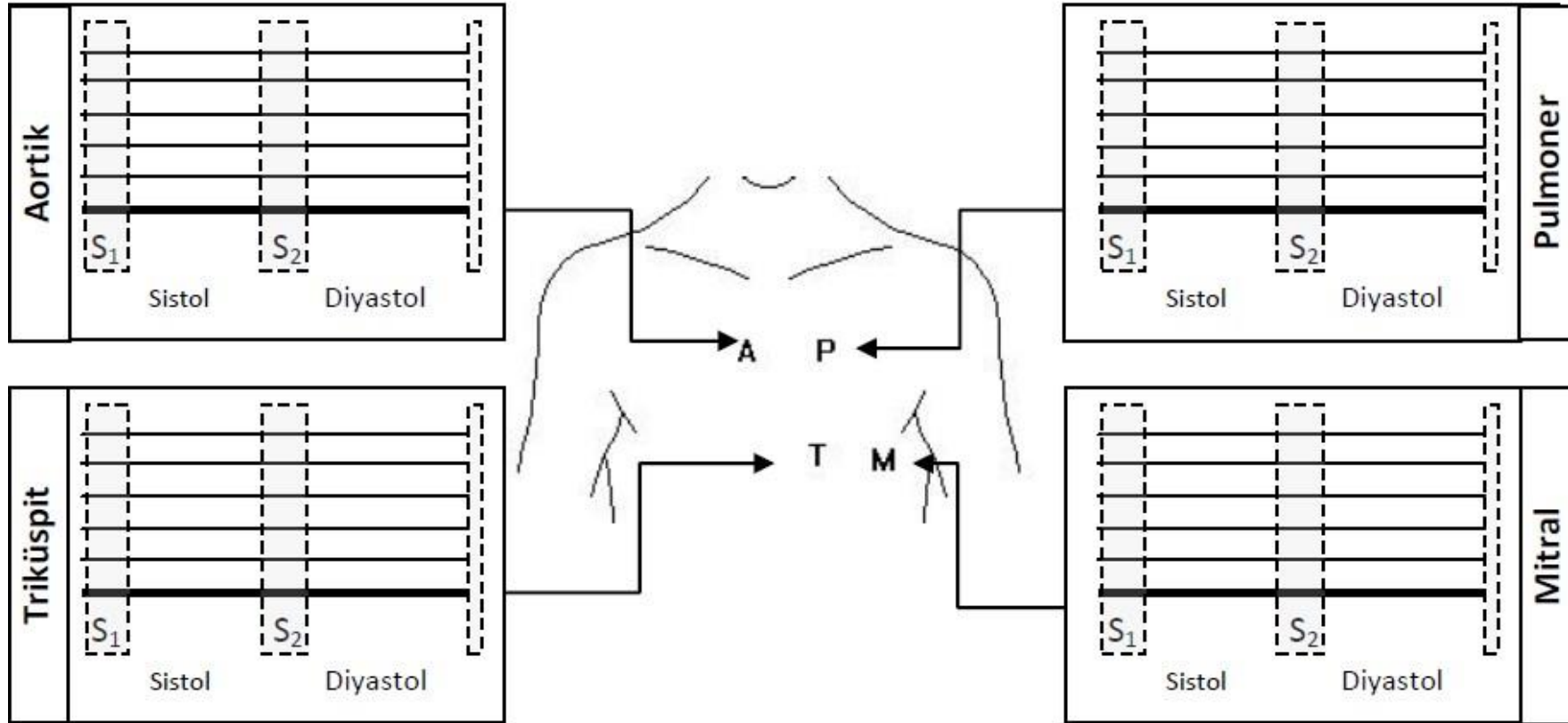
A. Dor. Ped.

Sağ

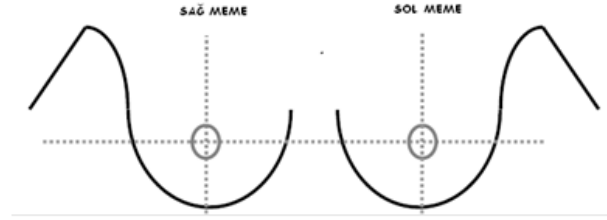
Sol Üfürüm

. Boyun venleri: Hepatojügüler 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:

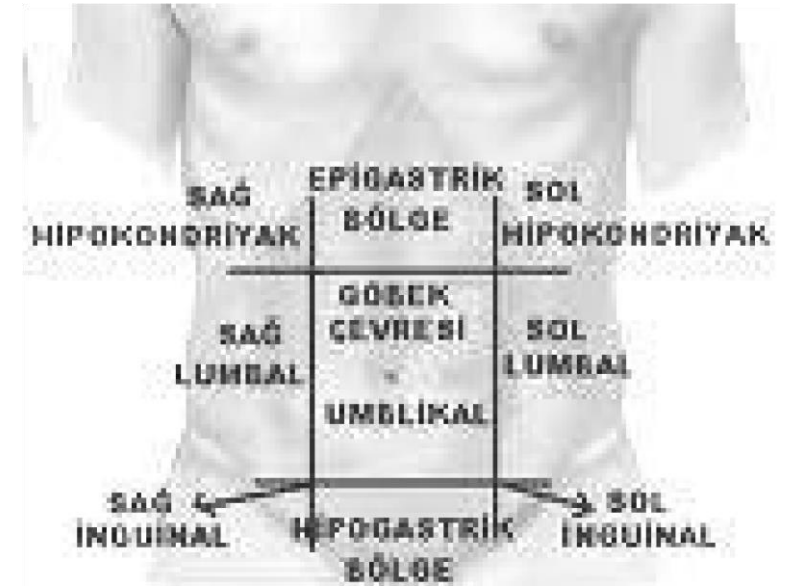
NÖROLOJİK SİSTEM:

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 Fakültesinde 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

olduđu :

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 :