

İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

16.09.2024-Rev6

Hazırlayan:

İSÜTF MÜFREDAT KURULU

KLİNİK UYGULAMA ve DEĞERLENDİRME KILAVUZU

(KUDEK)

DÖNEM IV

ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI STAJ BLOĞU

*"Theoria cum Praxi...ad usum vitae."
"Teori ve Pratik birlikte...yaşamın hizmetinde."*

*Gottfried Wilhelm Leibniz
(1646-1716)*

İçindekiler

A. GENEL BİLGİLER	2
B. AMAÇ ve HEDEFLER	2
Uygulamalı Ders Bloğu Amacı:.....	2
Uygulamalı Ders Bloğunun Hedefleri:	2
C. ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI UYGULAMALI DERS BLOĞU ÖĞRETİM ÜYELERİ	3
D. ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI DÖNEM IV UYGULAMALI DERS BLOĞU DETAYLI PROGRAM .	3
E. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	4
Uygulamalı ders bloğu çalışmalarının değerlendirilmesi:.....	4
Yapılandırılmış Sözlü Sınav:.....	4
Teorik Sınav.....	4
Uygulamalı Ders Bloğu Başarı Notu:.....	4
F. ÖĞRENCİ GRUPLARI	5
G. ÖĞRENCİLERDEN BEKLENTİLER	7
H. UYGULAMALI DERS BLOĞU ÇALIŞMALARI SIRASINDA YARARLANACAK KAYNAKLAR	7
İ. ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI UYGULAMALI DERS BLOĞU TÜMLEŞİK İZLEM TABLOSU	0
J. FORMLAR	27
Öğrenci Portfolyosu	27
İstinye Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem 4 Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uygulamalı Ders Bloğu Öğrenci Tanıtım Formu	29
Yoklama Formu	30
Uygulamalı ders bloğu karnesi örneği	31
İSTİNYE ÜNİVERSİTE HASTANESİ LİV HOSPİTAL BAĞÇEŞEHİR PEDİATRİ ANAMNEZ FORMU	0
Hasta ile Görüşme Öz değerlendirme Formu	10
Eğitici değerlendirme Formu	12

A. GENEL BİLGİLER

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (ÇSH) uygulamalı ders bloğu, ÇSH Anabilim Dalı ve Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı ile ortak 24 öğretim üyesi ve görevlisi ile yürütülmektedir. Klinik eğitimler, İstinye Üniversite Hastanesi Liv Hospital Bahçeşehir, Liv Hospital Ulus ve Liv Hospital Vadistanbul hastanelerinde yürütülmektedir. Çocuk Sağlığı Hastalıkları uygulamalı ders bloğunun süresi 10 haftadır. Uygulamalı ders bloğu propedötik eğitimiyle başlar, hasta başı eğitimleri, interaktif olgu tartışmaları, teorik dersler ve klinik eğitimler ile devam eder. Öğrenciler uygulamalı ders bloğu başlangıcında, uygulamalı ders bloğu sonuna kadar tamamlamakla yükümlü oldukları klinik becerilerini gösteren uygulamalı ders bloğu karnesini İstinye Üniversitesi Hastanesi Liv Hospital Bahçeşehir 8. Katta bulunan Tıp Fakültesi İdari Görevlisinden alırlar.

Her öğrenci için bir sorumlu öğretim üyesi (mentor) belirlenir, uygulamalı ders bloğu başlangıcında öğrenciler mentor öğretim üyesine kendini tanıtır ve iletişiminde kalır.

Teorik derslere en az %70, uygulamalı derslere (olgu tartışmaları ve uygulamalı eğitimler) en az %80 oranında devam zorunludur. Bu şartın Ders Kurulu'nda yerine getirilmemesi durumunda öğrenci, ilgili Ders Kurulu için devamsız kabul edilir ve Ders Kurulu'nun devamsız olduğu bölümünün sınavına (teorik ve/veya uygulama) katılamaz. Öğrencinin not çizelgesinde bu durum DZ (devamsız) ile belirtilir.

Klinik eğitimler sırasında öğrenciler kendilerine belirtilen tarihlere "Dikey Koridor 1" uygulaması kapsamında İstinye Üniversitesi Hastanesi Liv Hospital Bahçeşehir, Merkez Laboratuvarı'na gideceklerdir. Oluşturacakları portfolyoyu İstinye Üniversitesi Hastanesi Liv Hospital Bahçeşehir 8. Katta bulunan Tıp Fakültesi İdari Görevlisine teslim edeceklerdir.

B. AMAÇ ve HEDEFLER

Uygulamalı Ders Bloğu Amacı:

Çocuk sağlığı ve hastalıkları uygulamalı ders bloğunun amacı öğrencilerin; her yaştaki çocuklar için (0-18 yaş) uygun şekilde öykü alma ve fizik muayene yapma becerisini kazanmaları; sağlam çocuğun özelliklerini, büyüme ve gelişme basamaklarını bilmeleri, koruyucu hekimlik önlemlerini (tarama testleri, aşılama ve beslenme desteği) uygulayabilmeleri; şikayete yönelik ayırıcı tanı yapabilmeleri; sık görülen ve acil müdahale gerektirebilecek çocukluk çağı hastalıklarının ön tanısını veya tanısını koyup ve birinci basamak düzeyinde tanı ve tedavi hizmeti verebilecek bilgi ve beceri tutumunu kazanmalarının sağlanmasıdır.

Uygulamalı Ders Bloğunun Hedefleri:

- Tüm yaş gruplarındaki çocukların (0-18 yaş arası, yenidoğan, süt çocukluğu, oyun çocukluğu, okul dönemi ve ergenlik dönemi) genel sağlık durumlarını, fiziksel ve nöromotor gelişim basamaklarını değerlendirebilir.
- Sağlam çocuk izlemi parametrelerini (tarama testleri, bağışıklama, beslenme, büyüme ve gelişme) açıklayabilir.
- Yenidoğan metabolik ve endokrin hastalık tarama programını planlayabilir.
- Toplumda sık görülen çocukluk çağı hastalıklarının oluşum mekanizmalarını açıklayabilir.

- Sorunlara yönelik ayrıntılı öykü alabilir, kapsamlı fizik muayene yapabilir, bulgularını değerlendirerek yorumlayabilir, sunabilir ve hasta dosyası hazırlayabilir.
- Çocukluk çağındaki acil yaklaşımların temel prensiplerini ve tedavi seçeneklerini açıklayabilir.
- Sorunlara yönelik bütüncül yaklaşım yapabilir, tanı ve tedavi basamaklarını planlayabilir, öncelik ve önemlilikleri sıralayabilir, elindeki bilgileri yorumlayarak ayırıcı tanı yapabilir.
- Sık kullanılan ilaçların yaşa göre dozlarını bilir, etki ve yan etkilerini açıklayabilir.
- Yenidoğan ve çocukluk çağında temel yaşam desteği parametrelerini açıklayabilir.
- Sık görülen çocukluk çağı hastalıklarının klinik bulgularını, ayırıcı tanılarını ve tedavilerini anlatabilir.

C. ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI UYGULAMALI DERS BLOĞU ÖĞRETİM ÜYELERİ

ÇSH UYGULAMALI DERS BLOĞU ÖĞRETİM ÜYELERİ ve KLİNİK UYGULAMA HASTANELERİ	
1. Prof. Dr. Ozan Özkaya 2. Prof. Dr. Yasemin Altuner Torun 3. Prof. Dr. Gülşen Köse 4. Prof. Dr. Tülin Tiraje Celkan 5. Prof. Dr. Erkan Çakır 6. Prof. Dr. Cengiz Kara 7. Prof. Dr. Mahir İğde 8. Prof. Dr. Gül Nihal Özdemir 9. Prof. Dr. Gönül Çatlı 10. Prof. Dr. Nurdan Uraş 11. Prof. Dr. Selami Sözübir 12. Prof. Dr. Murat Sütçü	13. Doç. Dr. Mehmet Taşdemir 14. Doç. Dr. Bora Baysal 15. Doç. Dr. Murat Mutuş 16. Dr. Öğr. Üyesi Cansu Altuntaş 17. Dr. Öğr. Üyesi Cansu Muluk 18. Dr. Öğr. Üyesi Doruk Gül 19. Dr. Öğr. Üyesi Melek Erdem
ÇSH Uygulamalı Ders Bloğu Eğitim Sorumlusu: Prof. Dr. Murat Sütçü ÇSH Uygulamalı Ders Bloğu Eğitim Sorumlusu Yardımcısı: Dr. Öğr. Üyesi Doruk Gül ÇSH Uygulamalı Ders Bloğu Sorumlusu Öğretim Üyeleri: <ul style="list-style-type: none">○ İSÜ Hastanesi Liv Hospital Bahçeşehir: Dr. Öğr. Üyesi Doruk Gül, Dr. Öğr. Üyesi Cansu Muluk○ Liv Hospital Ulus: Prof. Dr. Gül Nihal Özdemir, Prof. Dr. Cengiz Kara○ Liv Hospital Vadistanbul: Prof. Dr. Gönül Çatlı, Doç. Dr. Murat Mutuş	

D. ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI DÖNEM IV UYGULAMALI DERS BLOĞU DETAYLI PROGRAM

Ders programı Tıp Fakültesi web sitesi (<https://medicine.istinye.edu.tr/tr>) ve MEDU (<https://medu.istinye.edu.tr/login>) yazılım programında paylaşılmıştır.

E. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME

Uygulamalı ders bloğu çalışmalarının değerlendirilmesi:

Uygulamalı ders bloğu karnesi, uygulamalı ders bloğu dönemi boyunca öğrencilerin gözlemlemek ve uygulamak zorunda oldukları becerilerden oluşmaktadır. Uygulamalı ders bloğu karnesi, uygulamalı ders bloğunun 8. haftası Cuma günü saat: 17.00'ye kadar Tıp Fakültesi İdari Görevlisine teslim edilmek zorundadır. Karnesi teslim edilmeyen ya da karnedeki becerileri tamamlanmayan (ilgili öğretim üyesinin imzaları eksik olan) öğrenciler uygulamalı ders bloğu sonu sözlü ve teorik sınava giremeyeceklerdir.

Yapılandırılmış Sözlü Sınav:

Hekimlik becerileri ve bilgisinin değerlendirildiği bu sınavda olgu örnekleri veya semptom/durum/hastalık senaryoları esas alınarak hazırlanmış yapılandırılmış sorular ve puanlandırılmış cevaplar üzerinden öğrenci değerlendirilir. Sınav jürisi en az iki öğretim üyesi/görevlisi ile oluşacaktır. Her öğrenci dört soru üzerinden değerlendirilecektir. Her sorunun değeri 25 puan olup, toplam 100 puan üzerinden değerlendirilecektir. Uygulamalı ders bloğu sonu toplam puana katkısı % 40 olacaktır.

Teorik Sınav

Uygulamalı ders bloğu sonu teorik sınavda çoktan seçmeli ya da eşleştirmeli toplam 100 sorudan oluşan bir sınav yapılacaktır. Toplam 100 puan üzerinden değerlendirme yapılacak ve uygulamalı ders bloğu sonu toplam puana katkısı %60 olacaktır.

Uygulamalı Ders Bloğu Başarı Notu:

- Teorik sınav notunun %60'ı
- Yapılandırılmış sözlü sınav notunun %40'ı
- Dikey koridor 1 portfolyosundan sadece öğrenci hakkında değerlendirme yapılacaktır.

Toplam 60 puan ve üzeri alan öğrenciler uygulamalı ders bloğu bloğunu başarı ile tamamlamış kabul edilir.

F. ÖĞRENCİ GRUPLARI (ÖRNEK)

SIRANO	ÖĞRETİM ÜYESİ	ÖĞRENCİ NO	ADI	SOYADI
1	PROF.DR. OZAN ÖZKAYA	190120140	CANBERK	ŞEKER
		190120242	ALI	ALTIEMI
2	PROF.DR. GÜLŞEN KÖSE	200120063	MUNA MOHAMED	YUSUF
		200120076	ASMA MOHAMMED ALI	BEEH
3	PROF.DR. TÜLİN TİRAJE CELKAN	200120080	VELİ	KÜÇÜKKAYA
		200120081	ETHEM ERSAN	ÇETİN
4	PROF.DR. NURDAN URAŞ	200120084	YAĞMUR	KOÇAK
		200120087	TOLGA	TÜRKMEN
		200120098	HASAN ALP	MANAV
5	PROF.DR. YASEMİN ALTUNER TORUN	200120099	ECE ILGIN	KANSU
		200120100	BARIŞ	ERTÜRK
		200120101	LÜTFİ BUĞRA	ARİFOĞLU
6	PROF.DR. GÜL NİHAL ÖZDEMİR	200120103	BİLGE KAĞAN	GEDİK
		200120104	ALPER	KAYACIOĞLU
		200120109	DİLARA	YILDIZ
7	PROF.DR. GÖNÜL ÇATLI	200120111	PIRIL	EVİNÇ
		200120115	HATİCE SUDE	EROĞLU
		200120110	ÖMER YUSUF	EKİNCİ
8	PROF.DR. MAHİR İGDE	200120126	DENİZ CAN	DEMİR
		200120133	YAĞMUR	ÇABAR
		200120134	DAİM	TİRİTOĞLU
9	PROF.DR. CENGİZ KARA	200120135	GİZEM	KILIÇ
		200120191	ASIYA ABDULLAHI	ALIYU
10	PROF.DR. ERKAN ÇAKIR	210120003	YİĞİT	EVCİL
		210120005	DAMLA	KAYACAN
11	PROF.DR. MURAT SÜTÇÜ	210120006	PELİN	BAYRAK
		210120008	MEHMET ALİ	HAYDİN
		210120011	BAHAR	BELLİ

12	PROF.DR. SELAMİ SÖZÜBİR	210120012	ZEYNEP SENA	BALIKÇILAR
		210120013	BAŞAR TUNCA	KOÇ
13	DOÇ.DR. MURAT MUTUŞ	210120014	TANALP	AKAY
		210120018	ÖYKÜ	KONDU
14	DOÇ.DR. MEHMET TAŞDEMİR	210120019	YAĞMUR	YURT
		200120178	SALMA	ALMUSLY
16	DR.ÖĞR.ÜYESİ CANSU MULUK	190120170	ABDULRAHMAN	ALSHAWAF
		190120055	FATEMA	AL ZOUBI
		190120160	SUDE	KARADENİZ
17	DR.ÖĞR.Ü. DORUK GÜL	200120075	FAYSAL	SAİD EBUŞERH
		200120128	ELİF RANA	DOĞAN
		190120128	RANA	GÜNEY
18	DR.ÖĞR.Ü. CANSU ALTUNTAŞ	190120225	AYŞE	İBRAHİM
		200120154	FATIMA HASSAN	MOHAMMED
		170101040	CUMALİ KAAAN	AKKURT
19				

G. ÖĞRENCİLERDEN BEKLENTİLER

- Uygulamalı ders bloğu başında mentor hocanız ile tanışmanız ve iletişimde kalmanız.
- Teorik derslere eksiksiz katılımınız.
- Olgu tartışmalarına konuyla ilgili hazırlıklı gelmeniz ve interaktif katılım sağlamanız.
- Uygulamalı eğitimlerde yatan hasta servislerinde hasta ziyaretlerine katılarak hastalar ile ilgili tartışmalara katılım sağlamanız.
- Polikliniklerde programınızda belirtilmiş olan gün ve saatte ilgili öğretim üyesine hasta muayenelerine eşlik etmeniz.
- Uygulamalı eğitimler ve serbest çalışma zamanlarında sizden istenen öğrenci portfolyosu ve uygulamalı ders bloğu karnesindeki parametreleri tamamlamanız.
- Devam çizelgenizin teorik sınav tarihinden en geç 3 gün öncesine kadar Tıp Fakültesi İdari Görevlisine teslim etmeniz.
- Uygulamalı ders bloğu karnesini, uygulamalı ders bloğunun 9. haftası Cuma günü saat: 17.00'ye kadar Tıp Fakültesi İdari Görevlisine teslim etmeniz.

H. UYGULAMALI DERS BLOĞU ÇALIŞMALARI SIRASINDA YARARLANACAK KAYNAKLAR

Kitaplar:

- Nelson Textbook of Pediatrics, 2-Volume Set, 21st Edition, Kliegman RM, Stanton BF, St.Geme JW, Schor NF, Behrman RE (eds), Philadelphia: Saunders Elsevier, 2019.
- Pediatri 2 Cilt, 5. Basım, Editörler: Prof. Dr. Feyza Darendeliler, Prof. Dr. Olcay Neyzi, Prof. Dr. Türkân Ertuğrul, 2020
- Nelson Pediatrinin Temelleri, Yazarlar: Marcdante KJ, Kliegman RM, Çeviri Editörü: Prof. Dr. Murat Yurdakök, 2016
- Temel Pediatri 2. Baskı (Milli Pediatri Derneği), 2020, Prof. Dr. Enver Hasanoğlu, Prof. Dr. Aysun Bideci, Prof. Dr. Ruhan Düşünsel, Prof. Dr. Koray Boduroğlu

Online Kaynaklar:

- <http://www.aap.org/>
- <http://www.uptodate.com/>
- <http://www.medscape.com/>
- <http://www.mdlinx.com/pediatrics/>
- <https://www.amboss.com/us/students>

İ. ÇOCUK SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI UYGULAMALI DERS BLOĞU TÜMLEŞİK İZLEM TABLOSU

UYGULAMALI DERS BLOĞU EĞİTİMİ TÜMLEŞİK TABLOSU-Bölüm 1

*Tüm uygulamalı ders bloğuna ortak olarak girecek bileşenler hariç; adli bileşen, etik bileşen, laboratuvar/görüntüleme bileşenleri, vb.

UÇEP-2002 Çıktıları, Hastalık-Durum-Semptom Listesi (HDS-L)				Uygulamalı Ders Bloğu Eğitim Programı Bileşeni Genel Tanımlamaları (Uygulamalı Ders Bloğu Detaylı Programı'ndaki Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni ile bağlantı; eğitim yeri-ortamı spesifik birimleri, zaman/tarih/saat, öğrenci alt-grubu)				
Başvuru nedeni: Yakınma "Complaint", Semptom, belirti "Symptom", BulguSign", Danışma "Consultation", Tarama"Screening"			Sistem	Öğrenme hedefi	Öğretme-Öğrenme Yöntemi/ Öğretme-Öğrenme Etkinliği Türü**	Eğitim Yeri/ Öğrenme Ortamı***	Uygulamalı DersBloğu Bileşeni (SB)****	x n tekrar (teorik ders, olgu tartışması veya hasta başında)
Ana Semptom/Bulgu/Durum	Semptom/Bulgu/ Durum-2	Semptom/Bulgu/Durum-3		UÇEP-2002-UK-Ayrıştırılmış Liste Uygulamalı Ders Bloğuna spesifik hedefler)				
Adet Bozukluğu ve Amenore	Bulantı kusma	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Endokrin	Aderonokortikal yetmezlik	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boy kısalığı	Büyüme geriliği	Endokrin	Hipofiz bozuklukları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Boy kısalığı	Endokrin	Hipotirodizim	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boy kısalığı	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Endokrin	Puberte bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Hirsutizm	Endokrin	Polikistik over sendromu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boy kısalığı		Multisistem	Kromozom hastalıkları (sık görülen)	TD, İOT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
Ağızda koku	Bilinç değişikliği	Halsizlik/yorgunluk	Üriner	Asit baz dengesi bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	İshal	Anemi	Gastrointestinal	Parazitik hastalıklar	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kusma	Dispepsi	Gastrointestinal	Gastroözefageal reflü	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Hipertansiyon	Büyüme geriliği	Üriner	Kronik Böbrek Hastalığı	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Ağızda yara		Gastrointestinal	Stomatit	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boğaz ağrısı	Öksürük	Solunum	Üst Solunum Yolu Enf.	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
Ağız kuruluğu	Anüri/oligüri	Halsizlik/yorgunluk	Dolaşım	Dehidratasyon	TD, OT	1,2,3, 4,5,6	S, P, K, ÇYBÜ,YYBÜ	3
	Hematüri		Üriner	Tübülointerstisyel Hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Halsizlik/yorgunluk	Pollaküri/noktüri	Endokrin	Diabetes Mellitus ve komplikasyonları*	TD, OT	1,2,3	S, P, K	2
Ağızda yara	Ateş	Büyüme geriliği	İmmün	İmmün yetmezlikler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Boyunda kitle	Onkolojik	Solid Tümörleri ve Lenfadenopati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Eklem ağrısı/şişliği	Ateş	Bağ doku	Bağ dokusu hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Multisistem	Avitaminoz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ağızda koku		Gastrointestinal	Stomatit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Anemi	Hematokezya	Dispepsi	Gastrointestinal	GİS kanaması	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Peteşi	Sulukluk	Hematolojik	Kemik iliği yetmezliklerine yaklaşım	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Peteşi	Boyunda kitle	Yumuşak doku	Solid Tümörleri ve Lenfadenopati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon	Hematüri	Üriner	Hemolitik üremik sendrom	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği	Hipertansiyon	Üriner	Kronik böbrek hastalıkları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Sulukluk	Sarılık	Hematolojik	Hemolitik anemi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Solukluk	Büyüme geriliği	Hematolojik	Demir eksikliği	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Kabızlık	Boy kısalığı	Endokrin	Hipotiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Multisistem	Yenidoğan sarılığı	TD, OT, UE	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	3
Anorektal ağrı	Hematokezya	Anemi	Gastrointestinal	GİS kanaması olan çocuğa yaklaşım	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği	İshal	Gastrointestinal	Kronik ishal	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Hematokezya	Gastrointestinal	Hemoroid	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Ateş	Gastrointestinal	Perianal abse	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Hematokezya	Gastrointestinal	Anal fissür	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Anüri-oligüri	Bilinç değişikliği	Ağızda kuruluk	Dolaşım	Dehidratasyon	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon	Hematüri	Üriner	Akut glomerülo nefrit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği	Hipertansiyon	Üriner	Kronik böbrek hastalıkları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Hematüri	Üriner	İdrar Yolu Enfeksiyonları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Kolik ağrılar		Ürogenital	Obstrüktif üropati	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon		Üriner	Akut böbrek hasarı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği		Multisistem	Şok*	TD, OT, UE	1,2,3,4,5	S, P, K,ÇYBÜ	2
Apne	Emme gücüğü	Gelişme geriliği	Nörolojik	Hipoksik iskemik ensefalopati	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	2
	Siyanoz	Öksürük	Solunum	olunum yolları hastalıkları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
			Solunum	Yenidoğanda solunum problemleri	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K,YYBÜ	2

Ateş	Eklem ağrısı/şişliği	Karın ağrısı	Bağ dokusu	Ailevi Akdeniz Ateşi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Eklem ağrısı/şişliği	Kalpde üfürüm	Kardiyak	Akut Romatizmal Ateş	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boyunda kitle	Öksürük	Solunum	Boğmaca-Kabakulak	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Peteşi	Hematolojik	Lösemi ve Lenfoma	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Peteşi	Bilinç değişikliği	Nörolojik	Santral Sinir Sistemi Enfeksiyonu ve Menenjitler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği	Döküntü	Multisistem	Sepsis	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hematüri	Dizüri	Üriner	Çocuklarda İdrar Yolu Enfeksiyonları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Anüri/oligüri	Halsizlik/yorgunluk	Dolaşım	Dehidratasyon*	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Burun akıntısı, tıkanıklığı	Öksürük	Solunum	İnfluenza*	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Boyunda kitle	Anemi	Yumuşak doku	Onkolojik aciller	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük	Kilo kaybı	Solunum	Tüberküloz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Döküntü	Emme güçlüğü	Multisistem	Yenidoğanda sepsis ve menenjit	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	1
	Öksürük		Solunum	Solunum Yolu Enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3
	Döküntü		Deri ve ekleri	Döküntülü Hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Kardiyak	Endokardit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği		Nöroloji	Nöbet	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Başağrısı	Burun kanaması	Görme bozukluğu	Multisistem	Hipertansiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Halsizlik	Solukluk	Hematolojik	Anemi sınıflaması ve anemili hastayaklaşım I-II	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boğaz ağrısı	Ateş	Solunum	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Bilinç değişikliği	Nöbet	Hematolojik	Tromboz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Bilinç değişikliği	Onkolojik	Solid Tümörler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği	Ateş	Nörolojik	Santral sinir sistemi enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K,ÇYBÜ	2
Bel ve Sırt Ağrısı	Ateş	Eklem ağrısı/şişliği	Bağ dokusu	Bağ Dokusu Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Eklem ağrısı/şişliği		Bağ dokusu	Eklem ağrısı/eklem şişliği hareket kısıtlılığı olan çocuğa yaklaşım	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Peteşi	Hematolojik	Lösemi lenfoma	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Bilinç değişikliği	Başağrsı	Ateş	Nörolojik	Santral sinir sistemi enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ağızda koku	Sarılık	Gastrointestinal	Hepatik koma	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Ateş	Döküntü	Multisistem	Sepsis	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Başağrsı	Nöbet	Hematolojik	Tromboz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Başağrsı	Onkolojik	Solid tümörler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anüri/oligüri		Dolaşım	Şok	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K,ÇYBÜ	2
	Halsizlik		Üriner	Sıvı-elektrolit bozuklukları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bulantı, kusma		Multisistem	Zehirlenmeler ve çevresel kazalar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1

Boğaz ağrısı	Öksürük	Ateş	Solunum	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Ateş		Multisistem	Periyodik ateş sendromları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kusma	Dispepsi	Gastrointestinal	Gastro-özefageal reflü*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Boyunda kitle	Boyun ağrısı	Büyüme geriliği	Endokrin	Çocuklarda Tiroid sorunları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Peteşi	Lenfatik	Lenfoproliferatif hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Halsizlik/yorgunluk	Onkolojik	Solid tümörler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Anemi	Hematolojik	Lösemi ve Lenfomaları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Bulantı kusma	İshal	Karın ağrısı	Gastrointestinal	Akut gastroenterit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kusma	Dispepsi	Gastrointestinal	Gastroözefageal reflü, peptik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı		Gastrointestinal	Pankreatit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği	Ateş	Nörolojik	Santral Sinir Sistemi Enfeksiyonu ve Menenjitler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü	Kaşıntı	Multisistem	Besin ve İlaç Alerjileri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı	Sarılık	Gastrointestinal	Kolesistit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı	Sarılık	Gastrointestinal	Hepatit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı	Kabızlık	Gastrointestinal	İleus	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı	Hematokezya	Gastrointestinal	İnvajinasyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık		Gastrointestinal	Gastrointestinal konjenital anomaliler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Karın ağrısı		Gastrointestinal	Apandisit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık		Gastrointestinal	İntestinal obstrüksiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Dizüri	Üriner	Çocuklarda İdrar Yolu Enfeksiyonları	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	3
			Gastrointestinal	Nekrotizan enterokolit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Başağrsı		Nörolojik	Kafa İçi Basınç Artması sendromu (KİBAS; akut serebrovasküler olaylar)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Burun akıntısı/tıkanıklığı	Döküntü	Kaşıntı	Deri ve Solunum	Atopik Dermatit ve Alerjik Rinit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Öksürük	Solunum	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
Burun kanaması	Başağrsı	Bilinç değişikliği	Multisistem	Hipertansiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kanama eğilimi	Anemi	Hematolojik	Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni, vb.)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boğaz ağrısı	Ateş	Solunum	Üst solunum yolu enfeksiyonları*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Büyüme-gelişme geriliği	Ağızda yara	Büyüme geriliği	Multisistem	Vitamin-mineral Yetmezlikleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Boy kısalığı	Adet Bozukluğu ve Amenore	Endokrin	Hipofiz bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Anemi	Endokrin	Hipotiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük	Ateş	Solunum	Tekrarlayan akciğer hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Siyanoz	Çomak parmak	Kardiyovasküler	Konjenital Kalp Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon	Anüri	Üriner	Kronik böbrek hastalığı	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2

	Sarılık	Halsizlik/yorgunluk	Gastrointestinal	Kronik karaciğer hastalığı, siroz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	İshal	Boy kısalığı	Gastrointestinal	Kronik İshal, malabsorbsiyon, malnütrisyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		İmmün	İmmün yetersizlikler				
Çarpıntı	Siyanoz	Çomak parmak	Kardiyovasküler	Konjenital Kalp Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Döküntü	Kaşıntı	Multisistem	Besin ve İlaç Alerjileri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Kardiyovasküler	Perikardit, Endokardit, Miyokardit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Baş ağrısı		Multisistem	Hipertansiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Endokrin	Hipertiroidi ve tiroidit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Halsizlik/yorgunluk		Kardiyovasküler	Çocuklarda Kalp Yetmezliği	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K, ÇYBÜ	1
	Bilinç değişikliği		Multisistem	Hipoglisemi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Çomak parmak	Siyanoz	Kalpde üfürüm	Kardiyovasküler	Konjenital Kalp Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	İshal	Büyüme geriliği	Multisistem	Malabsorpsiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği	Öksürük	Solunum	Tekrarlayan akciğer enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği	Öksürük	Multisistem	Kistik fibrozis	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Deri döküntüleri/Lezyonları (Makülopaüer, büllöz vb)	Ateş	Deri ve ekleri değişiklikleri	Multisistem	Vaskülitler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Peteşi	Burun kanaması	Hematolojik	Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni, vb.)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Peteşi	Ateş		Meningokokal hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K, ÇYBÜ	1

	Ateş			Döküntülü enfeksiyöz hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Nöbet			Nörokutanöz Hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Burun akıntısı/tıkanıklığı			Allerjik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Deri ve ekleri değişiklikleri (Kuruluk, renk değişikliği vb)	Büyüme geriliği		Multisistem	Vitamin mineral eksiklikleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Solukluk	Çarpıntı	Hematolojik	Anemi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anüri/oligüri	Hipertansiyon	Üriner	Kronik böbrek hastalığı	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Gastrointestinal	Kronik hepatit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Eklem ağrısı/şişliği		Bağ dokusu	Bağ Dokusu Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü		Nörolojik	Nörokutanöz hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Kardiyovasküler	Endokardit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
				Tromboz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Dispepsi	Sarılık	Karın ağrısı	Gastrointestinal	Kolesistit, kolelitiazis	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	İshal	Kabızlık	Gastrointestinal	İrritabl barsak hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kusma		Gastrointestinal	Gastroözefageal reflü, peptik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Diyare	Anemi	Ağızda koku	Gastrointestinal	Gastrointestinal sistem parazitözlere*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı	Anemi	Endokrin	Hipertiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü	Kaşıntı	Gastrointestinal	Besin alerjileri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Dispepsi	Kabızlık	Gastrointestinal	İrritabl barsak hastalığı*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Kusma	Karın ağrısı	Gastrointestinal	Kronik pankreatit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Gastrointestinal	Malabsorbsiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Gastrointestinal	İnflamatuar barsak hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü		Multisistem	İlaç yan etkileri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı		Gastrointestinal	Gastroenteritler	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
Eklem ağrısı/şişliği	Purpura (palpabl)	Karın ağrısı	Multisistem	Henoch-Schönlein Purpurası	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü	Karın ağrısı	Multisistem	Vaskülit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Kalpde üfürüm	Multisistem	Akut Romatizmal Ateş	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Karın ağrısı	Multisistem	Ailevi Akdeniz Ateşi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Burun kanaması	Peteşi	Hematolojik	Kanama bozuklukları (hemofili,trombositopeni, vb.	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Multisistem	Periyodik Ateş Sendromları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Multisistem	Bağ Dokusu Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Kas iskelet	Kas İskelet Sistemi Enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Kas iskelet	D vitamini eksikliği	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
Emme gücüğü	Siyanoz	Kalpde üfürüm	Kardiyak	Konjenital kalp hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kas güçsüzlüğü		Kas iskelet	Kas hastalıkları (miyopatiler)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Multisistem	Yenidoğanda sepsis ve menenjit	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	2

			Gastrointestinal	Prematürite sorunları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Solunum	Yenidoğanda solunum problemleri	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	2
			Nörolojik	Hipoksik iskemik ensefalopati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Doğuştan metabolik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Enkoprezis	Kabızlık			Çocukta fonksiyonel kabızlık*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Enurezis	Dizüri	Ateş	Üriner	Çocuklarda İdrar Yolu Enfeksiyonları	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Polidipsi	Poliüri	Endokrin	Diabetes Mellitus ve komplikasyonları*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hematüri		Üriner	Tübülointerstisyel Hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Göğüs ağrısı	Kusma	Dispepsi	Gastrointestinal	Gastro-özefageal reflü*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük	Ateş	Solunum	Pnömoni	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük	Siyanoz	Solunum	Pulmoner emboli*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Kardiyak	Perikard hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Siyanoz		Solunum	Pnömotoraks	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Görme bozukluğu/kaybı	Döküntü	Eklem ağrısı/şişliği	Multisistem	Behçet hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği	Ateş	Nörolojik	Merkezi sinir sistemi enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Multisistem	Metabolik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Halsizlik/yorgunluk	Büyüme geriliği	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Endokrin	Adrenokortikal yetmezlik	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Anemi	Endokrin	Hipotiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Solukluk	Çarpıntı	Hematolojik	Anemi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3
	Anüri/oligüri	Ağız kuruluğu	Multisistem	Dehidratasyon*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Peteşi	Hematolojik	Lösemiler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon	Büyüme geriliği	Multisistem	Kronik Böbrek hastalığı*	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük		Solunum	Akciğer tüberkülozu*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Polidipsi	Poliüri	Üriner	Diabetes İnsipidus	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Kardiyak	Kalp yetersizliği*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hematokezya/anorektal kanama	Anorektal ağrı	Kabızlık	Gastrointestinal	Anal fissür*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anorektal ağrı	Kabızlık	Gastrointestinal	Hemoroid*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare		Gastrointestinal	İnflamatuvar Barsak hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı		Gastrointestinal	İnvajinasyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
				Alt gastrointestinal kanama*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hematüri	Anemi	Peteşi	Hematolojik	Kanama bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Dizüri	Ateş	Üriner	İdrar yolu enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon		Üriner	Glomerülo nefritler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Üriner	Böbrek ve mesane tümörleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Multisistem	Henoch-Schönlein purpurası	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hemoptizi	Anemi	Kanama eğilimi	Hematolojik	Kanama bozuklukları (hemofili,trombositopeni,	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

				vb.)				
	Öksürük	Ateş	Solunum	Akciğer tüberkülozu*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük		Solunum	Bronşiektaziler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hepatomegali	Anemi	Ateş	Multisistem	Lenfoproliferatif hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Splenomegali	Hematolojik	Lösemiler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Gastrointestinal	Akut hepatitler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	İshal		Gastrointestinal	Akut gastroenteritler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Gastrointestinal	Kronik karaciğer hastalığı (siroz)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Doğuştan metabolik hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Gastrointestinal	Gastrointestinal sistem tümörleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hişiltılı solunum/wheezing	Öksürük	Ateş	Solunum	Bronşiolit*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük	Büyüme geriliği	Solunum	Kistik fibrozis	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük		Solunum	Astım*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Dispepsi	Kusma	Gastrointestinal	Gastroözefageal reflü	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Solunum	Yabancı cisim ilişkili problemler*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hipertansiyon	Anüri/oligüri		Üriner	Akut böbrek hasarı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hematüri		Üriner	Akut ve kronik glomerulonefrit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Endokrin	Hipertiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Döküntü		Multisistem	İlaç yan etkileri*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anüri/oligüri		Üriner	Kronik Böbrek hastalığı*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hematüri		Multisistem	Hemolitik üremik sendrom	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Obezite, Metabolik sendrom	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Esansiyel hipertansiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hipotansiyon	Anüri/oligüri	Ağız kuruluğu	Dolaşım	Dehidratasyon*	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Kardiyak	Kalp yetersizliği*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bilinç değişikliği		Dolaşım	Şok*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Hirsutizm	Adet Bozukluğu ve Amenore	Büyüme geriliği	Endokrin	Konjenital adrenal hiperplazi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Adet Bozukluğu ve Amenore	Endokrin	Polikistik Over sendromu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
İdrar retansiyonu			Üriner	Nörojenik mesane	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Dizüri	Hematüri	Üriner	Çocuklarda İdrar Yolu Enfeksiyonları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Kolik ağrılar	Anüri/oligüri	Üriner	Obstrüktif üropati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
İnmemiş testis	Büyüme geriliği	Hirsutizm	Endokrin	Konjenital adrenal hiperplazi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Multisistem	Doğuştan yapısal anomaliler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Jinekomasti	Hirsutizm		Endokrin	Puberte bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Karın ağrısı		Gastrointestinal	Çocukta fonksiyonel kabızlık*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3

Kabızlık	Anemi	Halsizlik/yorgunluk	Endokrin	Hipotiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare	Karın ağrısı	Gastrointestinal	İrritabl Barsak hastalığı*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kalpte üfürüm	Ateş	Eklem ağrısı/şişliği	Multisistem	Akut Romatizmal Ateş	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Kardiyak	Kalp kapak hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Halsizlik/yorgunluk	Solukluk	Hematolojik	Anemi	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Kardiyak	Endokardit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı	Halsizlik/yorgunluk	Kardiyak	Kalp yetersizliği*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği	Siyanoz	Kardiyak	Konjenital kalp hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Kanama eğilimi	Anemi		Hematolojik	Kemik iliği yetmezlikleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Hemolitik Üremik sendrom/ trombotik trombositopenik purpura	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Hematolojik	K vitamini yetersizliği	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Burun kanaması	Hematolojik	Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni, vb)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Gastrointestinal	Karaciğer sirozu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Gastrointestinal	Akut karaciğer yetersizliği	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi		Hematolojik	Lösemiler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
		Gastrointestinal	Akut karın sendrom*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2	
	Ateş		Multisistem	Ailevi Akdeniz Ateşi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

Karın ağrısı	Karın ağrısı		Gastrointestinal	Pankreatitler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kusma		Gastrointestinal	Apandisit*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare	Kusma	Gastrointestinal	Besin zehirlenmesi*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık		Gastrointestinal	Çocukta fonksiyonel kabızlık*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3
	Diyare	Ateş	Gastrointestinal	Gastroenteritler*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3
	Anemi		Gastrointestinal	Gastrointestinal sistem parazitozları*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü	Hipertansiyon	Multisistem	Henoch-Schönlein purpurası	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare	Büyüme geriliği	Gastrointestinal	İnflamatuvar Barsak hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Dispepsi		Gastrointestinal	Peptik hastalıklar (ülser, gastrit)*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Dizüri	Hematüri	Üriner	İdrar Yolu Enfeksiyonları	TD, OT, UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Anemi	Peteşi	Hematolojik	Onkolojik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü	Eklem ağrısı/şişliği	Bağ dokusu	Çocukluk Çağı Vaskülitleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hematokezya		Gastrointestinal	İnvazyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare	Kabızlık	Gastrointestinal	İrritabl Barsak hastalığı*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Eklem ağrısı/şişliği	Döküntü	Multisistem	Vaskülit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Karında kitle	Karında şişlik		Üriner	Böbreğin kistik hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karında şişlik	Anemi	Gastrointestinal	Solid tümörler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	İdrar retansiyonu	Karında şişlik	Üriner	Obstrüktif üropati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Hematokezya		Gastrointestinal	İnvajinasyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Ateş	Hematolojik	Lenfoproliferatif hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Karında şişkinlik			Gastrointestinal	Akut karın sendrom*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Karında kitle	Multisistem	Çocukluk çağı solid tümörleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Doğuştan yapısal anomaliler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Gastrointestinal	Yenidoğanda nekrotizan enterokolit	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	1
	Karında kitle		Üriner	Böbreğin kistik hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hematokezya		Gastrointestinal	İnvajinasyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Ateş	Hematolojik	Lenfoproliferatif hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kas güçsüzlüğü	Halsizlik/yorgunluk		Nörolojik	Guillain-Barré sendromu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Ateş	Bilinç değişikliği	Nörolojik	SSS postenfeksiyöz hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Eklem ağrısı/şişliği	Deri ve ekleri değişiklikleri	Bağ dokusu	Bağ Dokusu Hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
				Kas hastalıkları (miyopatiler)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kasıkta/Skrotumda kitle			Genital	Hidrosel	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Yumuşak doku	Kasık karın duvarı hernileri*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Genital	Testis torsiyonu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Genital	Testis tümörü	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Kaşıntı	Döküntü		Multisistem	Alerjik reaksiyon*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Anemi		Gastrointestinal	Gastrointestinal sistem parazitözlari*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Sarılık		Gastrointestinal	Karaciğer sirozu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon	Anüri/oligüri	Üriner	Kronik Böbrek hastalığı*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü	Hipotansiyon	Multisistem	Ürtiker ve anjioödem*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kırmızı göz(Gözde kızarıklık)	Kaşınıtı	Döküntü	Multisistem	Alerjik reaksiyon*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Görme	Konjonktivit*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Görme	Üveit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kilo kaybı	Puberte Bozuklukları (erken-geç)		Endokrin	Adrenokortikal yetmezlik	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük		Solunum	Akciğer tüberkülozu*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Çarpıntı		Endokrin	Hipertiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi		Multisistem	Onkolojik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare	Büyüme geriliği	Gastrointestinal	Malabsorpsiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare		Gastrointestinal	Kronik ishal	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kolik ağrıları (Üriner,Bilier,intestinal)	Karın ağrısı	Diyare	Gastrointestinal	Gastroenteritler*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Gastrointestinal	Kolesistit, koleslitiazis	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	İdrar retansiyonu		Üriner	Obstrüktif üropati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Gastrointestinal	İnvajinasyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

Korozif madde maruziyeti			Multisistem	Zehirlenmeler	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K, ÇYBÜ	1
Kulak ağrısı/Akıntısı/Tıkanıklığı			Solunum	Otitis eksterna*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Solunum	Otitis media*	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Kuşkulu genitalya	Hirsutizm	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Endokrin	Konjenital adrenal hiperplazi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Lenfadenopati	Ateş	Boğaz ağrısı	Solunum	Üst solunum yolu enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Peteşi	Hematolojik	Lösemi, lenfoma	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kilo kaybı	Halsizlik/yorgunluk	Multisistem	Solid tümörler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Melena/Hematemez	Hematokezya		Gastrointestinal	GIS kanaması	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kusma		Gastrointestinal	Üst gastrointestinal kanama	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Karın ağrısı		Gastrointestinal	Peptik hastalık (ülser, gastrit)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Diyare		Gastrointestinal	İnflamatuvar barsak hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Mikro-makrosefali			Nörolojik	D vitamini eksikliği	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kas güçsüzlüğü		Multisistem	Doğuştan metabolik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Baş ağrısı		Nörolojik	Hidrocefali	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Multisistem	İntrauterin enfeksiyonlar	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K, YYBÜ	2
	Boy kısalığı	Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Multisistem	Kromozom hastalıkları (sık görülen)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Nörolojik	Nöral tüp defektleri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Nörolojik	Nörokutanöz hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1

			Multisistem	Prematürelık	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	2
Nöbet geçirme	Halsızlık/yorgunluk	Bilinç değışikliği	Multisistem	Hipoglisemi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Nörolojik	Epilepsi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Nörolojik	Febril konvülsüyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Nörolojik	Kalsiyum Denge Bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Nörolojik	Merkezi sinir sistemi enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Baş ağrısı		Nörolojik	Kafa İçi Basınç Artması sendromu (KİBAS; akut serebrovasküler olaylar)	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K,ÇYBÜ	2
			Nörolojik	Kafa içi yer kaplayan lezyonlar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Döküntü		Nörolojik	Nörokutanöz hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Halsızlık/yorgunluk		Multisistem	Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Multisistem	Doğumsal metabolik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Ödem			Hematolojik	Derin ven trombozu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipertansiyon	Hematüri	Üriner	Glomerülo nefritler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Kabızlık	Anemi	Endokrin	Hipotiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Halsızlık/yorgunluk	Çarpıntı	Kardiyovasküler	Kalp yetersizliği	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K	2
	Anüri/oligüri	Hipertansiyon	Üriner	Kronik Böbrek hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K,ÇYBÜ	2
	Hematüri		Üriner	Nefrotik Sendrom	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Döküntü	Kaşıntı	Multisistem	Ürtiker ve anjioödem	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Öksürük/Balgam çıkarma			Solunum	Akciğer tüberkülozu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hışıltı	Öksürük	Solunum	Astım	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Solunum	Boğmaca	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Büyüme geriliği		Solunum	Bronşiektaziler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Hışıltı	Solunum	Bronşiolit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Bulantı kusma	Dispepsi	Gastrointestinal	Gastro-özefageal reflü	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş		Solunum	Pnömoniler	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	3
	Ateş		Solunum	Üst solunum yolu enfeksiyonları	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	3
			Solunum	Yabancı cisim ilişkili problemler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Parazi/Paralizi	Kas güçsüzlüğü		Nörolojik	Guillain-barré sendromu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Nörolojik	Periferik nöropati	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Nörolojik	Serebral palsi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Puberte Bozuklukları (erken-geç)	Adet Bozukluğuve Amenore		Endokrin	Konjenital adrenal hiperplazi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Hipertansiyon	Başağrısı	Nörolojik	Kafa içi yer kaplayan lezyonlar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Multisistem	Kromozom hastalıkları (sık görülen)	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Sarılık	Anemi	Solukluk	Hematolojik	Hemolitik anemi	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Anemi		Hematolojik	Kan uyumsuzluğu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

			Gastrointestinal	Gastrointestinal sistem konjenital anomalileri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Hematolojik	Diyabetik anne bebeği	TD, OT	1,2,3,4,6	S, P, K,YYBÜ	2
			Multisistem	Doğuştan yapısal anomaliler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Gastrointestinal	Süt çocuğunun kolestatik hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Gastrointestinal	Akut hepatitler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Senkop	Döküntü	Kaşıntı	Multisistem	Besin ve ilaç Alerjileri	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Çarpıntı		Kardiyak	Kalp kapak hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Siyanoz	Çarpıntı	Kalpte üfürüm	Kardiyak	Konjenital kalp hastalıkları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Solunum	Laringeal obstrüksiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Ateş		Nörolojik	Febril konvülsiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Nöbet		Nörolojik	Katılma nöbeti	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Skrotal ağrı	Deride renk değişikliği		Genital	Testis torsiyonu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Genital	Testis tümörü	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Sokmalar (Böcek vb.) Isırıklar	Kaşıntı	Döküntü	Deri ve ekleri	Döküntülü enfeksiyöz hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Döküntü	Kaşıntı	Multisistem	Ürtiker ve anjioödem	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hipotansiyon	Ödem	Multisistem	Anafilaksi	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K,ÇYBÜ	2
	Paralizi		Nörolojik	Tetanoz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1

	Bilinç değişikliği		Nörolojik	Kuduz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Splenomegali	Anemi	Hepatomegali	Lenfatik	Lenfoproliferatif hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Hepatomegali	Sarılık	Gastrointestinal	Karaciğer sirozu	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi	Peteşi	Hematolojik	Lösemiler	TD, OT,UE	1,2,3,4	S, P, K	2
	Anemi		Gastrointestinal	Portal hipertansiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Doğuştan metabolik hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Stridor	Döküntü	Kaşıntı	Multisistem	Ürtiker ve anjioödem	TD, OT	1,2,3,4,5	S, P, K,ÇYBÜ	2
	Boğaz ağrısı	Öksürük	Solunum	Üst solunum yolu enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Öksürük	Burun akıntısı	Solunum	Laringeal obstrüksiyon	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Multisistem	Doğuştan yapısal anomaliler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Solunum	Yabancı cisim ilişkili problemler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Tetani			Kas iskelet	D vitamini eksikliği	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Endokrin	Hipoparatiroidizm	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
			Multisistem	Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
			Multisistem	Tetanoz	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
Üriner inkontinans	Poliüri	Polidipsi	Üriner	Tübülointerstisyel Hastalıklar	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ağız kuruluğu	Pollaküri/noktüri	Endokrin	Diabetes Mellitus	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2

	Ateş	Dizüri	Üriner	Üriner sistem enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3
	Karında şişlik		Üriner	Nörojenik mesane	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
Yan ağrısı	Karın ağrısı	Bulantı kusma	Gastrointestinal	Kronik pankreatit	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Öksürük	Ateş	Solunum	Pnömoniler	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	2
	Ateş	Dizüri	Üriner	Üriner sistem enfeksiyonları	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	3
	Hematüri	Dizüri	Üriner	Üriner sistem taş hastalığı	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1
	Döküntü	Eklem ağrısı/şişliği	Bağ dokusu	Skleroderma	TD, OT	1,2,3,4	S, P, K	1

UÇEP-2002 Beceriler-Listesi* *Beceriler için iki ardışık öğrenme düzeyinde tanımlama yapılmış ise, üst öğrenme düzeyi çıktıyı oluşturur.		Uygulamalı Ders Bloğu Eğitim Programı Bileşeni Genel Tanımlamaları (Uygulamalı Ders Bloğu Detaylı Programı'ndaki Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni ile bağlantı; eğitim yeri-ortamı spesifik birimleri, zaman/tarih/saat, öğrenci alt-grubu)	
Öğrenme Hedefi	Öğretme-Öğrenme Yöntemi/ Öğretme-Öğrenme Etkinliği Türü*	Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni Türü**	x n tekrar (olgu veya uygulama)(ayaktan, yatan, acil, sağlıklı)
Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni Kısaltmaları: <i>A: Acil, S: Servis, P: Poliklinik, K: Klinik, yatan hasta, ÇYBÜ: Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi, YYBÜ: Yenidoğan Yoğunbakım Ünitesi</i>			
Genel ve soruna yönelik öykü alma	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Antropometrik ölçümlerin yapılması	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K	2

Fizik muayene yapılması	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Hasta dosyası hazırlayabilme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	1
Reçete düzenleyebilme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K	3
Airway uygulama gözlemi	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	ÇYBÜ	1
Balon maske (ambu) kullanımı gözlemi	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	ÇYBÜ	1
Hava yolundaki yabancı cismi çıkarmaya yönelik ilkyardımanın gözlemi	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	ÇYBÜ	1
Temel yaşam desteği uygulamasını gözleme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	ÇYBÜ	1
Yenidoğan canlandırmasını gözleme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	YYBÜ	1
Bebek sağlığı izlemine gözlemek (Görme/İşitme taraması, Gelişimsel kalça displazisi taraması)	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	P	2
Kan gazları değerlendirme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
EKG çekme gözlemi ve değerlendirme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
PA akciğer grafisini değerlendirme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2

Periferik yayma değerlendirmesinin gözlemlenmesi	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Vital bulguların alınması (Kan basıncı, nabız, solunum sayısı) ve değerlendirilmesi	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Venöz, kapiller kan örneği alınmasını gözleme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Nazogastrik sonda uygulayabilmeyi gözleme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Oftalmoskopi ile kırmızı refle muayenesi	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	P	1
Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Çocuklarda büyüme ve gelişmeyi izleyebilme (persentil eğrileri, tanner derecelendirmesi)	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	P	2
Sağlıklı bebek ve çocuk beslenmesi danışmanlığını verebilmek	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	P	2
Yenidoğan metabolik ve endokrin hastalık tarama programını planlayabilmek	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	P, YYBÜ	2
Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) değerlendirebilme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Dışkı analiz sonucunu değerlendirme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Doğru emzirme yöntemlerini öğretebilme	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başı uygulamalı eğitimler	P, YYBÜ	2

UÇEP-2002 Tutumlar-Listesi* *Beceriler için iki ardışık öğrenme düzeyinde tanımlama yapılmış ise, üst öğrenme düzeyi çıktığı oluşturur.	Uygulamalı Ders Bloğu Eğitim Programı Bileşeni Genel Tanımlamaları (Uygulamalı Ders Bloğu Detaylı Programı'ndaki Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni ile bağlantı; eğitim yeri-ortamı spesifik birimleri, zaman/tarih/saat, öğrenci alt-grubu)		
Öğrenme Hedefi	Öğretme-Öğrenme Yöntemi/ Öğretme-Öğrenme Etkinliği Türü*	Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni Türü**	x n tekrar (olgu veya uygulama)(ayaktan, yatan, acil, sağlıklı)
Uygulamalı Ders Bloğu Bileşeni Kısaltmaları: <i>A: Acil, S: Servis, P: Poliklinik, K: Klinik, yatan hasta, ÇYBÜ: Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi, YYBÜ: Yenidoğan Yoğunbakım Ünitesi</i>			
Bağışıklama danışmanlığı verebilmek	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başıuygulamalı eğitimler	P, YYBÜ	2
Hasta ve hasta yakınları ile sağlıklı iletişim kurma.	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başıuygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2
Hasta ve hasta yakınları ile empati kurma.	UE: Klinik ve poliklinikte hasta başıuygulamalı eğitimler	A, S, P, K, ÇYBÜ, YYBÜ	2

J. FORMLAR

Öğrenci Portfolyosu

Portfolyonun nasıl oluşturulacağına dair açıklamalar

Bundan sonraki sayfalarda Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uygulamalı ders bloğunuz kapsamındaki öğrenmesürecinizi kaydetmeniz kendi kendinize analiz etmeniz için görev sayfaları ve örnek formlar içerecektir

- Öncelikle kendinize bir klasör edinin.
- Sizlere verilen “Öğrenci Tanıtım ve Yoklama Formu” nu doldurun, bir fotoğrafınızı yapıştırın ve klasörünüzün ilk sayfası olarak yerleştirin.
- Uygulamalı eğitim alanlarına giderken, hasta görüşmesine gelirken bu klasörü mutlaka yanınızda bulundurun.
- Yoklama formunuz günlük olarak imzalanacaktır.
- İlerleyen sayfalarda her klinik ziyareti için sizden beklenenleri tanımlayan açıklamalar ile ilgili form örnekleri verilmektedir. Bu formlar size tıp fakültesi idari görevlisi tarafından verilecektir. Aynı zamanda burada var olan sayfaları da gerektiği kadar fotokopi ile çoğaltıp kullanabilirsiniz.
- Klinik ziyaretinizin ardından günü ve öğrendiklerinizi değerlendirmeniz, kendinize çalışma planı yapmanız ve bu formlara kaydetmeniz gereklidir. Bu sayede neyi nasıl öğrendiğinizi, neleri daha öğrenmeniz gerektiği hem siz hem de eğiticileriniz izleme fırsatı bulacaktır (ilgili formları bu kılavuzdan fotokopi ile yeteri kadar çoğaltıp kullanınız).
- Klinikte ve laboratuvarda hastalardan ekte verilen formları kullanarak (hem kılavuzluk etmesi hem de bulgularınızı kaydetmeniz için gereklidir) anamnez alın ve fizik muayene yapın. Bulgularınızı anamnez ve fizik muayene özet formuna aktarın ve böylece görüştüğünüz hastalar için dosyalar oluşturun. Bunları da portfolyonuza ekleyin.
- Hastalarla görüşme yaptıktan sonra gene bu kılavuzun arka sayfalarında bulunan öz değerlendirme formu ile kendi görüşmenizi değerlendirin. Birlikte çalıştığınız arkadaşlarınızın değerlendirmesini istemek, kendi öz değerlendirmenizi arkadaşlarınızla

tartışmak çok yararlı olacaktır. Ayrıca öğrendiğinizi ve çalıştığınızı belgeleyen istediğiniz tüm diğer materyalleri de ekleyebilirsiniz.

- Sizin için daha önce belirlenmiş mentor öğretim üyesine portfolyonuzu teslim ediniz ve geri bildirim isteyiniz.
- Aşağıda portfolyonuzda en az yer alması gerekenlerin listesi verilmiştir.
 1. Öğrenci tanıtım ve yoklama formu
 2. Klinik ziyaret gün değerlendirme formu (her ziyaret için ayrı ayrı)
 3. Anamnez ve fizik muayene özeti formu (Her hasta için ayrı düzenlenecek- toplam en az 2 hasta)
 4. Öz değerlendirme formu (tüm hasta görüşmeleri için- en az 2adet-)
 5. Eğitici değerlendirme formu (tüm hasta görüşmeleri için-en az 2 adet-)
 6. Sonuç raporu

İstinye Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem 4 Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uygulamalı Ders
Bloğu Öğrenci Tanıtım Formu

(Bu form gelişim dosyasının ilk sayfası olacaktır)

Adınız ve Soyadınız:

Öğrenci No:

Adresiniz:

Telefon (Ev-Cep):

E-posta:

Doğum yeri ve tarihi:

	Mezun Olduğunuz okul	mezuniyet dereceniz (orta, iyi,pekiyi)
<i>İlkokul</i>		
<i>Ortaokul</i>		
<i>Lise</i>		

Uygulamalı ders bloğu karnesi örneği

Uygulamalar	Tekrar Sayısı	Bölümler*	Değerlendiren Öğretim Üyesi/İmzası	Tarih
Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
Antropometrik ölçüm yapabilme	1	1,2,3		
	2	1,2,3		
Fizik muayene yapabilme	1	1,2,3		
	2	1,2,3		
Hasta dosyası hazırlayabilme	1	1,2,3		
Reçete düzenleyebilme	1	1,2,3		
	2	1,2,3		
	3	1,2,3		
Airway uygulama gözlemleme	1	4		
Balon maske (ambu) kullanımı gözlemleme	1	4		
Hava yolundaki yabancı cisim çıkarmaya yönelik ilk yardımcı gözlemleme	1	4		
Temel yaşam desteği uygulamasını gözlemleme	1	5		

Yenidoğan canlandırmasını gözleme	1	5		
Bebek sağlığı izlemine gözleme (Görme taraması, İşitme taraması, Gelişimsel kalça displazisi taraması)	1	1,2,4		
	2	1,2,4		
Kan gazı değerlendirebilme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
EKG çekmeyi gözleme ve değerlendirebilme	1	1,2,3,4		
	2	1,2,3,4		
PA akciğer grafisini değerlendirebilme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
Periferik yayma değerlendirmesini gözleme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
Vital bulguları alabilme (Kan basıncı, nabız, solunum sayısı) ve değerlendirebilme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
Venöz, kapiller kan örneğinin alınmasını gözleme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
Nazogastrik sonda uygulayabilme gözleme	1	3,4,5		
	2	3,4,5		
Oftalmoskopi ile kırmızı refle muayenesi gözleme	1	1,4		

Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme	1	1,2,3,4,5		
	2	1,2,3,4,5		
Çocuklarda büyüme ve gelişmeyi izleyebilme (persentil eğrileri, tanner derecelendirmesi)	1	1,2		
	2	1,2		
Sağlıklı bebek ve çocuk beslenmesi danışmanlığını verebilme	1	1		
	2	1		
Yenidoğan metabolik ve endokrin hastalık tarama programını planlayabilme	1	1,5		
	2	1,5		
Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) değerlendirebilme	1	1,2,3		
	2	1,2,3		
Dışkı analiz sonucunu değerlendirebilme	1	1,2,3		
	2	1,2,3		

KLİNİK ZİYARET (PRATİK EĞİTİM) DEĞERLENDİRME FORMU

Her bir ziyaret için öğrenci tarafından doldurulacaktır.

Tarih	
Öğretim üyesi	
Değerlendirme <i>Pratik eğitim yapılan klinik ziyaret gününde öğrencinin geri bildirim amaçlanmaktadır.</i>	Görülen hastalık çeşitleri Muayeneye katılım ve öğrenilenler: Bu ziyaretin verimliliği, kazanımları: Daha iyi nasıl olabilir (varsa görüşünüz):

İSTİNYE ÜNİVERSİTE HASTANESİ LİV HOSPİTAL BAHÇEŞEHİR PEDIATRİ ANAMNEZ FORMU

Öğrenci Adı Soyadı:

Tarih:...../...../.....

Hastanın Adı Soyadı:	Adres:
Protokol No:	Telefon:
Doğum Tarihi:	Öyküyü veren kişi:
Yaşı: Cinsiyeti:	Öykünün güvenilirliği:

ŞİKAYET:

HİKAYE:

ÖZGEÇMİŞ:

PRENATAL			
Anne yaşı:	İlaç:	Alkol:	Sigara:
X-Ray Maruziyeti:		DM:	HT:
Diğer Hastalıklar:			
NATAL			
Gestasyon yaşı:	NDS/CS:	CS APGAR:	TARTI:
POSTNATAL			
Yenidoğan yoğun bakımda yatış:		Sarıklık:	

BESLENME			
Anne sütü:	Mama:	Ek gıda:	İnek Sütü:

BÜYÜME-GELİŞME
Baş tutma:
Desteksiz oturma:
Yürüme:
Anne-baba:
Konuşma:
İdrar kontinansı:
Gayta kontinansı:
Okul başarısı:
Sosyal ilişkiler:

AŞILAR	
BCG:	BCG Skar sayısı
DaBT-İPA-Hib:	Konjuge pnömokok:
Oral polio:	Hib:
Meningokok:	Rotavirüs:
HPV:	Hepatit A:

Hepatit B:	Kızamık, kızamıkçık, kabakulak:
Suçiçeği:	Diğer:

GEÇİRİLMİŞ HASTALIKLAR			
Kızamık:	Suçiçeği:	Kabakulak:	Diğer:

HASTANEYE YATIŞ:	
Ameliyat:	Kaza:

SÜREKLİ KULLANDIĞI İLAÇLAR:
ALLERJİLER:

SOYGEÇMİŞ			
Anne Yaşı:	Sağlık Durumu:		
Baba Yaşı:	Sağlık Durumu:		
Akrabalık:			
Kardeş Sayısı:			
Kardeş Yaşı:	Cinsiyeti:	Sağlık Durumu:	
Kardeş Yaşı:	Cinsiyeti:	Sağlık Durumu:	
Kardeş Yaşı:	Cinsiyeti:	Sağlık Durumu:	
SİSTEMLERİN SORGULANMASI:			
DERİ			
Kuruluk:	Kaşıntı:	Döküntü:	Pullanma:
Şişlik:		Renk Değişikliği:	
SAÇ			
Dağılımı:	Dökülme:	İncelme:	Kalınlaşma:
TIRNAKLAR			
Renk değişikliği:	Kırılma:	Şekil değişikliği:	Clubbing:

GÖZLER			
Diplopi:	Fotofobi:	Görme bozukluğu:	
Kaşıntı:	Yanma:	Hiperemi:	
KULAKLAR			
Ağrı:	Akıntı	Duyuma kaybı:	Çınlama:
BURUN			
Kanama:	Akıntı:	Tıkanıklık:	Koku değişikliği:
OROFARENKS			
Ağız kuruluğu:	Boğaz Ağrısı:	Yutma Güçlüğü:	
Ses kısıklığı:	Geniz Akıntısı:	Oral Aft:	

SOLUNUM SİSTEMİ		
Öksürük(niteliği):	Balgam(niteliği):	Ailede TBC Öyküsü:
Dispne:	Siyanoz:	Göğüs Ağrısı:

KARDİYOVASKÜLER SİSTEM		
Çarpıntı:	Çabuk yorulma:	Bayılma:
Morarma:	Çömelme:	

GASTROİNTESTİNAL SİSTEM		
İştah:	Kilo kaybı:	Bulantı:
Kusma:	İshal:	Kabızlık
Gaita inkontinansı:	Karın ağrısı (niteliği):	

GENİTÖÜRİNER SİSTEM		
Sık idrara çıkma:	İdrar kaçırma (varsa ayrıntısı):	
Dizüri:	Poliüri:	Hematüri:
Yan ağrısı:	İdrarda koku değişikliği:	
Menarş yaşı:	Telarş yaşı:	Pubarş yaşı:
Akıntı:		

MUSCULOSKELETAL SİSTEM		
Miyalji:	Kemik ağrısı:	Artralji:
Hareket kısıtlılığı:	Eklemde şişlik/kızarıklık:	

NÖROLOJİK SİSTEM		
Havale (niteliği):	Vertigo:	Ataksi:
Dizartri:	Parestezi:	Hipoestezi:

HEMATOPOETİK SİSTEM		
Kolay kanama:	Kolay morarma:	LAP:

METABOLİK ve ENDOKRİN SİSTEM		
Aşırı terleme:	Polidipsi:	Poliüri:

PSİKOLOJİK DEĞERLENDİRME		
Uyku düzeni:	Ailede sorun:	Okulda sorun:

FİZİK MUAYENE			
Ateş (°C):	KTA (/dk):	DSS (/dk):	
Kan basıncı: mmHg	Kan basıncı 95p: mmHg		
Ağırlık: gr (persantil)	Boy: cm (persantil)	Baş çevresi: cm (persantil)	
GENEL DURUM			
Bilinç:	Kooperasyon:	Oryantasyon:	Aktivite:
DERİ			
Sarıklık:	Solukluk:	Pigmentasyon:	Skar:
Döküntü:	Turgor:	Tonus:	
LENFADENOPATİ			
Lokalizasyon:	Büyükük:	Kıvam:	Mobilite:
BAŞ-BOYUN			
Deformite:	Fontanel:	Stür:	Kranitabes:
Gözler (Baş boyunun altındaki kısımlarda tümce olarak yasmak daha iyi gibi)			
Anomali:	Sklera:	Konjunktiva:	
Kornea:	Ödem:		
Kulaklar			
Anomali:	Dış kulak yolu:	Kulak zarı:	
Burun			
Anomali:	Akıntı:	Kanama:	
Ödem:	Eritem:		
Orofarenks			
Tonsiller:	OF:	Postnazal:	Dişler:
Tiroid:			

SOLUNUM SİSTEMİ			
Solunum Tipi:	Deformite:	Retraksiyon:	Burun kanadı:
Solunum Sesleri:			
Stridor:	Wheezing:	Ral:	
Ronkus:	Krepitasyon:	Tuber sufl:	
KARDİYOVASKÜLER SİSTEMİ			
S1:	S2:	Ek ses:	Üfürüm:
Trill:	Periferik nabızlar:		Kapiller dolum:
GASTROİNTESTİNAL SİSTEM			
Distansiyon:	Kollateral venler:		Herni:
Barsak sesleri:		Hassasiyet:	
Rebound:	Rigitide:	Kitle:	Asit:
Splenomegali:		Hepatomegali:	
GENİTO-ÜRİNER SİSTEM			
Cinsiyet:	Testisler:	Tanner:	
Anomali:	Labium yapışıklığı:	Sakral Anomali/Türlenme:	
EKSTREMİTELER			
Deformite:	Ödem:	Varis:	
Eklemler			
Şişlik:	Kızarıklık:	Ağrı:	
Kısıtlılık:	Abduksiyon kısıtlılığı:	Pili asimetrisi:	

NÖROLOJİK MUAYENE		
Bilinç:	Kooperasyon:	Oryantasyon:
Glasgow Koma Skalası:		
Kraniyal sinir muayenesi:		
Motor (kas gücü):	EPS Ekstrapiramidal sistem bulgusu:	
ĐTR: Derin tendon refleksleri:	Patolojik refleks:	
Klonus:	Tonus:	
Duyu muayenesi:		
Serebellar sistem muayenesi:		
Postür:	Yürüyüş:	Ataksi:
Dismetri:	Disdiadokinezi:	
Ense Sertliđi		
Kerning:	Brudzinsky:	

HASTADA PROBLEM LİSTESİ

ÖNTANILAR

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

TANI ve TEDAVİ PLANI

Bu hasta görüşmesi ve fizik muayenedeki öğrenme hedeflerinizi yazınız

ÖĞRENCİ ADI/SOYADI:

ÖĞRENCİ NUMARASI:

ÖĞRENCİ İMZASI:

ÖĞRETİM ÜYESİ/GÖREVLİSİ KAŞE ve İMZASI

Hasta ile Görüşme Öz değerlendirme Formu

Öğrencinin Adı Soyadı:

Öğrenci No:

Hasta Adı Soyadı:

Tarih:

Açıklama: Bu form hastalarla yaptığınız görüşmelerinizden kendi performansınız hakkında öz değerlendirme yapmanız için hazırlanmıştır. Aşağıdaki ölçeğe göre her bir başlık için değerlendirmenizi işaretleyiniz. Koyu satırlarla verilen ana başlıkları (genel değerlendirmeler) altlarındaki özellikleri değerlendirdikten sonra işaretleyiniz Arka sayfayı güçlü ve zayıf yönlerinizi analiz ederek yazmak için kullanınız. Bu formu doldurduktan sonra portfolyonuza ekleyiniz. Lütfen formu dürüstçe doldurun. Öz değerlendirmelerden herhangi bir not verilmeyecektir.

(1) çok kötü (2) zayıf (3) orta (4) iyi (5) çok iyi (UD) Uygun değil/ Değerlendirilemedi

1. Anamnez (genel değerlendirme)	1	2	3	4	5	UD
1.1. Biyomedikal perspektifin sorgulanması (hastanın ana şikayet(ler)i ve şikayetlerinin özellikleri, bu şikayetlerin başlangıç zamanı, ne zamandır olduğu, sıklığı, sürekli olup olmadığı, özel bir koşulda değişipdeğişmediği, periyodikliği, ilgili sistemlerin gözden geçirilmesi)	1	2	3	4	5	UD
1.2.Hasta ve hastalıkla ilgili arka plan perspektifinin sorgulanması (kişisel özellikler, tıbbi özgeçmiş-kullandığı ilaçlar ve alışkanlıkları, soy geçmiş bilgileri)	1	2	3	4	5	UD
1.3. Hasta perspektifinin sorgulanması (hastanın hastalığı ile ilgili duygu ve düşünceleri ile hekimden beklentileri)	1	2	3	4	5	UD
2. Fizik Muayene (genel değerlendirme)	1	2	3	4	5	UD
2.1. Genel durumun değerlendirilmesi (genel görünüm ve zorunlu durum, bilinç durumu, yaşamsal belirtilerin- nabız, solunum sayısı, TA, beden sıcaklığı)	1	2	3	4	5	UD
2.2. Baş ve boyun bölgesinin muayenesi (baş, gözler, kulaklar, burun ve paranasal sinüsler, ağız vefarenksler, boyun muayenesi, karotis arterinden nabız alınması)	1	2	3	4	5	UD
2.3.Toraks, akciğerlerin ve kalbin muayenesi	1	2	3	4	5	UD
2.4. Karın muayenesi	1	2	3	4	5	UD
2.5. Ekstremitelerin ve eklemlerin muayenesi (temporomandibuler eklem, omuz ve üst ekstremiteler, omurga, kalça ve alt ekstremitelerin muayenesi)	1	2	3	4	5	UD

3. İletişim becerileri (genel değerlendirme)	1	2	3	4	5	UD
3.1. Görüşmeyi başlatılması (Hastayı selamlamak, adını öğrenmek ve kendini tanıtmak, buyur etmek ve oturacak yer gösterme, yaşını ve mesleğini sormak)	1	2	3	4	5	UD
3.2. Sözlü iletişiminiz (anlaşılır dil kullanmak, açık ve kapalı uçlu soruları uygun şekilde kullanmak, özetlemek, fizik muayene sırasında uyguladığı işlemleri açıklamak)	1	2	3	4	5	UD
3.3. Sözsüz iletişiminiz (göz kontağı kurmak, hastayı aktif dinlediğini göstermek)	1	2	3	4	5	UD
3.4. Görüşmenin uygun akışla yapılması (hastanın beklentilerini karşılayacak, şikayetlerinin doğasına ve hastanın duyu durumuyla uyumlu ve açıklıkla, sıcak ve samimi bir ilişki kurularak)	1	2	3	4	5	UD
3.5. Görüşmenin sonlandırılması (bundan sonra yapılacakların planlanması ve hastanın uygun şekilde selamlanarak uğurlanması)	1	2	3	4	5	UD

Güçlü ve Zayıf Yönleriniz (Bunu siz belirlemelisiniz)

• Anamnez	
Güçlü	Zayıf
• Fizik Muayene	
Güçlü	Zayıf
• İletişim Becerileri	
Güçlü	Zayıf

Eğitici değerlendirme Formu

(Her öğrenci için uygulamalı ders bloğu sonu portfolyoya bir adet eklenecektir)

Öğrencinin Adı Soyadı:

Öğrenci No:

Öğrencimizin;

• Anamnez	
Güçlü	Zayıf
• Fizik Muayene	
Güçlü	Zayıf
• İletişim Becerileri	
Güçlü	Zayıf

