

Çocuk Gastroenteroloji Bilim Dalının, Çocuk Sağlığı Araştırma Görevlileri için Eğitim Programı

Öğrenim Hedefleri

- 1) Beslenme gereksinimi olan, malnütrisyon riski altındaki hasta çocuğu tanır, ayırıcı tanısını yapar, uygun şekilde tedavi eder ve uzun dönem takip tedavi planını yapar.
- 2) Akut ishal nedeniyle başvuran hastayı tanır, acil tedavisini yapar, tedavi hedeflerini bilir, takip planını yapar.
- 3) Karın ağrısı nedeniyle başvuran hastanın, ilgili bölümler ile tanısal tetkiklerini planlar ve takip planını yapar.
- 4) Üst ve alt gastrointestinal endoskopi endikasyonunu, yan dal araştırma görevlisi ve öğretim üyesi ile birlikte koyar, hazırlıklarını bilir, uygulama sonrası gözlemede hemşirenin neleri takip edeceğini, olası komplikasyonları bilir.
- 5) Akut karaciğer yetersizliği olan çocuk hastayı tanır, ayırıcı tanısını yapar tedavisini, uygular ve takip planını yapar.
- 6) Malabsorpsiyon'dan kuşkulması gereken durumları bilir, tanısal testleri başlatabilir.
- 7) Kabızlık nedeniyle başvuran hastanın tanı, ayırıcı tanısını, tedavisini bilir, komplike ne fonksiyonel olmayan durumlarda yan dal araştırma görevlisi ve öğretim üyesi ile işbirliği kurar.

Çocuk Gastroenteroloji Bilim Dalı Çalışma Programı

Hafta içi hergün;

9:00-10:30 konsültan öğretim üyesi ile birlikte hasta başında uygulama eğitimi, takip, tedavi planları yapılır.

11:30-12:00 yan dal araştırma görevlileri için hasta başı uygulama eğitimleri

Her Salı günü 11.00-12.00 arası Organ Nakli Kurulu yapılmaktadır. İlgili öğretim üyesi, yan dal araştırma görevlisi katılmaktadır

14:00-15:00 araştırma görevlileri için hasta başı uygulama eğitimleri yapılır, takip-tedavi izlenceleri gözden geçirilir

Araştırma görevlileri dönüşümün son günlerinde, önceden belirledikleri bir konuda bir sunum hazırlayıp diğer araştırma görevlisi, yan dal araştırma görevlisi ve öğretim üyesine sunar

Eğitim konuları:

Hasta çocuk beslenmesi (YE1)

Çocuk Gastroenteroloji uygulamasında sık karşılaşılan sorunlar (YE2)

Gastroenterolojik komplikasyonların yönetimi (YE3)

Siroz ve kronik hepatit izlemi ilkeleri uygulaması (YE4)

Sistemik hastalıklarda Gastroenterolojik sorunlar (YE5)

Pretransplantasyon izlem, değerlendirme (YE6)

Posttransplantasyon izlem (YE7)

Yetkinlik ve yeterlilik değerlendirme

Araştırma görevlileri poliklinik veya yataklı ünite de tanı, ayırıcı tanı, ayırıcı tanı, tedavi, korunma, hekim-hasta ilişkileri, hekim-hekim ve sağlık personeli ilişkileri bakımından ve sunumu üzerinden sorumlu öğretim üyeleri tarafından değerlendirilir, yeterlilik ve yetkinlik kararı verilir. Rotasyon sonunda karnelerindeki gerekli bölümler ve kanaat formu doldurulur.

ÇOCUK GASTROENTEROLOJİSİ

KARIN AĞRISI	TT, A, K	1	UE, BE, YE2,5
PARAZİTOZLAR	TT, A, K	1	UE, BE, YE
HEPATİTLER	TT, A, K	1	UE, BE, YE2, 4
PANKREATİT	TT, A, K	2	UE, BE, YE2, 3
KABIZLIK	TT, A, K	1	UE, BE, YE2, 3
AKUT VE KRONİK KARACİĞER YETERSİZLİĞİ	TT, A, K	2	UE, BE, YE2, 4

MALABSORPSİYON

SENDROMLARI TT, A, K 2 UE, BE, YE2

GASTROESOFAGEAL

REFLÜ TT, A, K 2 UE, BE, YE2

DEPO HASTALIKLARI TT, A, K 2 UE, BE, YE5

KONJENİTAL

MALFORMASYONLAR T, A, K 2 UE, BE, YE5

KARACİĞER**TRANSPLANTASYONU****UYGULANAN HASTA**

İZLEMİ T, A, K 2 UE, BE, YE6, 7

ENTERAL BESLENME T, K 1 UE, BE, YE1