

GENEL CERRAHİ (DÖNEM 6)

AMAÇ(LAR)

1	Bu stajda öğrencilerin temel cerrahi prensipler ve Genel Cerrahinin acil, elektif ve koruyucu hekimlik alanlarında bilgi ve beceri kazanması amaçlanmaktadır.
2	Bu stajda öğrencilerin, Gastrointestinal ve endokrin sistemlerinin cerrahi hastalıkları ile meme hastalıkları, karın duvarı hernileri, acil cerrahi hastalıklar ve travmalı hastaya yaklaşım konularında bilgi ve beceriye sahip olması, hastalara tanı koyabilmesi ve birinci basamak düzeyinde uygun tedavi için gerekli bilgi ve beceriye sahip olması amaçlanmaktadır.
3	Bu stajda öğrencilerin bir üst basamağa veya farklı branşa sevki gereken hastaları ayırt edebilmeleri için gerekli bilgi ve beceriye sahip olmaları amaçlanmaktadır.

ÖĞRENİM HEDEF(LER)İ

1	Hastanın öyküsünü alabilme ve fizik muayenesini yapabilme.
2	Hastadan toplanan verileri hasta notu olarak yazabilme.
3	Hastaların günlük ilerlemelerinin takibini yapabilme ve hasta notlarını kaydedebilme.
4	Günlük vizitler öncesinde servis asistanı ile iletişim halinde hastaların tıbbi öykülerini alabilme, fizik muayenelerini yapabilme, laboratuvar istemlerini değerlendirebilme ve pansuman gibi bakım hizmetlerine yardımcı olabilme.
5	Bu verileri vizitler sırasında sunabilme ve meslektaşları ile paylaşabilme.
6	Vizitlerde alınan kararları gün içerisinde gerçekleştirebilme.
7	Taburcu olacak hastalara taburculuk önerilerini anlatabilme ve gerekli epikriz raporlarını yazabilme.
8	Hastalar, hasta yakınları ve meslektaşları ile uygun iletişim kurabilme.
9	Hastalarına müdahaleyi cerrahi disiplin içinde gerçekleştirebilme.
10	Tüm yapılacak olan işlemlerin ilgili servis asistan hekimi ile koordineli yürütebilme ve hastadan sorumlu öğretim üyesi veya uzman hekimi bilgisi dışında hiçbir işlem yapılmayacağını kavrayabilme.

11.	Acil hastalarla uygun iletişim kurabilme ve travma ile veya akut karın tablosu ile başvuran hastaları değerlendirip muayenelerini yapabilme ve ilgili hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilme.
12.	Gastrointestinal sistem, Hepato-bilier sistem, Meme hastalıkları, Endokrin sistem hastalıklarının semptomlarını açıklayabilme, gerekli muayeneyi yapabilme, ayırıcı tanılarını yapabilme, gerekli laboratuvar tetkikleri açıklayabilme. Bu hastaların tanı ve tedavi aşamalarına yardımcı olabilme.
13.	Ameliyathenede görevlendirildiğinde ameliyathane kurallarına uyabilme ve ameliyat ekibinin verdiği görevler doğrultusunda çalışabilme.
14.	Sıvı elektrolit ve asit baz dengesini açıklayabilme.
15.	Travmalı hastada ve şok tablosu ile başvuran bir hastada ilk değerlendirmeyi yaparak resusitasyona başlayabilme.
16.	Acil cerrahi hastaların hızlı ve uygun bir şekilde sevkini sağlayabilme.
17.	Karın duvarı fıtıklarının tanısını koyabilme.
18.	Basit kesilerde sütür atabilme, yara bakımı yapabilme.
19.	Gerektiğinde nazogastrik tüp veya idrar katateri takabilme.
20.	Cerrahi müdahalelerden önce hastalardan onam almanın önemini açıklayabilme.

ÖĞRENİM KAZANIM(LAR)I

1	Hastanın öyküsünü alabilme ve fizik muayenesini yapabilir.
2	Hastadan toplanan verileri hasta notu olarak yazabilir.
3	Hastaların günlük ilerlemelerinin takibini yapabilir ve hasta notlarını kaydedebilir.
4	Günlük vizitler öncesinde servis asistanı ile iletişim halinde hastaların tıbbi öykülerini alabilir, fizik muayenelerini yapabilir, laboratuvar istemlerini değerlendirebilir ve pansuman gibi bakım hizmetlerine yardımcı olabilir.
5	Bu verileri vizitler sırasında sunabilir ve meslektaşları ile paylaşabilir.
6	Vizitlerde alınan kararları gün içerisinde gerçekleştirebilir.
7	Taburcu olacak hastalara taburculuk önerilerini anlatabilir ve gerekli epikriz raporlarını yazabilir.
8	Hastalar, hasta yakınları ve meslektaşları ile uygun iletişim kurabilir.
9	Hastalarına müdahaleyi cerrahi disiplin içinde gerçekleştirebilir.

10	Tüm yapılacak olan işlemlerin ilgili servis asistan hekimi ile koordineli yürütebilir ve hastadan sorumlu öğretim üyesi veya uzman hekimi bilgisi dışında hiçbir işlem yapılmayacağını kavrayabilir.
11.	Acil hastalarla uygun iletişim kurabilme ve travma ile veya akut karın tablosu ile başvuran hastaları değerlendirip muayenelerini yapabilir ve ilgili hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilir.
12.	Gastrointestinal sistem, Hepato-bilier sistem, Meme hastalıkları, Endokrin sistem hastalıklarının semptomlarını açıklayabilir, gerekli muayeneyi yapabilir, ayırıcı tanıları yapabilir, gerekli laboratuvar tetkikleri açıklayabilir. Bu hastaların tanı ve tedavi aşamalarına yardımcı olabilir.
13.	Ameliyathenede görevlendirildiğinde ameliyathane kurallarına uyabilir ve ameliyat ekibinin verdiği görevler doğrultusunda çalışabilir.
14.	Sıvı elektrolit ve asit baz dengesini açıklayabilir.
15.	Travmalı hastada ve şok tablosu ile başvuran bir hastada ilk değerlendirmeyi yaparak resusitasyona başlayabilir.
16.	Acil cerrahi hastaların hızlı ve uygun bir şekilde sevkini sağlayabilir.
17.	Karın duvarı fıtıklarının tanısını koyabilir.
18.	Basit kesilerde sütür atabilir, yara bakımı yapabilir.
19.	Gerektiğinde nazogastrik tüp veya idrar katateri takabilir.
20.	Cerrahi müdahalelerden önce hastalardan onam almanın önemini açıklayabilir.