

## 1. İSİM

TIP 576 GENEL CERRAHİ

## 2. TANIM:

Temel Cerrahi kavramının yerleştirilmesi

## 3. DÜZEY:

### a. Önkoşul:

Yok

### b. Amaç:

Temel Cerrahi ilkeleri ve konularının pratik uygulamalarla desteklenerek klinik uygulamadaki yerinin vurgulanması hedeflenmektedir.

Ayrıca bir hafta Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi için ayrılmıştır. Plastik rekonstrüktif estetik cerrahinin temellerini kapsar. Konjenital, gelişimsel ve kazanılmış deformitelerin onarımı, fonksiyonel defisitlerin düzeltilmesi, (damak dudak yarıkları, kranyofasial anomaliler, el anomalileri, baş ve boyun tumor ablasyonu, yüz rekonstruksiyonu ve estetik cerrahi ) konularını kapsar.

### c. Öğrenim çıktıları:

Ders kapsamında edinecekleri bilgi ve deneyimin öğrencilere meslek yaşamlarında genel cerrahinin prensipleri, temel cerrahi hastalıklar ve bu hastalıkların tedavisi veya gerekli görülen merkezlere yönlendirilmesi konusunda yardımcı olacağını düşünmekteyiz.

## Kaynaklar:

- Schwartz SI, Shires TG, Spencer FC, Daly JM, Fischer JE, Galloway AC. Principles of Surgery. 1999, McGraw-Hill, USA.
- Townsend CM, Harris JW. Sabiston Textbook of Surgery. 2001, 17th ed. WB Saunders Comp, USA.
- Wilmore DW, Cheung LY, Harken AH, Holcroft JW, Meakins JL, Soper NJ. American College of Surgeons ACS Surgery Principles and Practice. 2002, WebMD Corp., USA.
- Plastic Surgery. Eds: Grabb and Smith. Williams and Wilkins, 1997.
- Georgiade Plastic, Maxillofacial and Reconstructive Surgery. Third Edition. Eds: Georgiade, Riefkohl, Levin. Williams and Wilkins, 1992.

## 4. ZORUNLU VEYA SEÇMELİ DERSLER:

Dönem V eğitim ve öğretim programı çerçevesinde zorunlu derstir.

## 5. ÖĞRETİM ELEMANLARI:

Prof.Dr.Gökhan Moray  
Prof.Dr. Cemalettin Topuzlu  
Prof.Dr. Alp Demirağ  
Prof.Dr. Hüseyin Gülay  
Prof.Dr.Sedat Yıldırım  
Prof.Dr. Esat Hersek  
Doç.Dr.Akın Tarım  
Doç.Dr.Kenan Çalışkan  
Doç.Dr.Ali Ezer  
Doç.Dr.Yahya Ekici  
Doç Dr.Feza Karakayalı  
Doç.Dr. Tamer Çolakoğlu

Doç.Dr. Tarık Nursal  
Doç.Dr. Erdal Karagülle  
Doç.Dr. Nejdett Özçay  
Doç.Dr. Nurkan Törer  
Y.Doç.Dr. Cem Aydoğan  
Y.Doç. Dr. Alper Parlakgümüş  
Y.Doç.Dr. Emin Türk  
Y.Doç.Dr. Tugbahan Yılmaz  
Y.Doc.Dr. Zülfikar Karabulut  
Öğr.Gör.Dr. Aydın Aktur  
Öğr.Gör.Dr. Tugan Tezcaner

## 6. SÜRE:

Saat	Konu
1-2	Cerrahi hastada sıvı elektrolit tedavisi
3-4	Peritonitler ve intraabdominal enfeksiyonlar
5-6	Gastrointestinal hastalıkların belirtileri
7-8	Karaciğerin abseleri ve kist hidatik
9-10	Karın duvarı fitikleri
11-12	İntestinal obstrüksiyon
13-14	Cerrahi gerektiren sarılık
15	Yara bakımı ve iyileşmesi
16	Peptik ülser hastalığının cerrahi tedavisi
17-18	Şok
19	Transplantasyon
20-21	Künt ve delici/kesici karın travmaları
22	Mezenter ve retroperiton hastalıkları
23-24	Yanık
25-26	Memenin benign ve malign hastalıkları
27-28	Kolon ve rektumun benign ve malign hastalıkları
29-30	Anüsün benign ve malign hastalıkları
31-32	Safra kesesi ve safra yolları hastalıkları
33-34	Tiroid ve paratiroidin benign/malign hastalıkları
35-36	Cerrahi enfeksiyonlar
37-38	Akut karın
39-40	Genel vücut travmasına yaklaşım
41-42	Isırıklar sokmalar
43	Hemostaz ve kan transfüzyonu
44	Pankreatitler
45	Karın duvarı ve omentum hastalıkları
46-47	Travmaya sistemik yanıt
48	Fizyolojik monitorizasyon
49	İnflamatuvar barsak hastalıkları
50-51	Özefagusun benign/malign hastalıkları ve diyafragma hastalıkları
52-53	İnce barsağın benign ve malign hastalıkları
54	Apendiksin benign ve malign hastalıkları
55	Splenektomi gerektiren durumlar
56-57	Pankreasın benign ve malign kitleleri
58-59	Cerrahi hastalarda beslenme desteği
60	Gastrointestinal kanama
61	Adrenal bezin benign ve malign hastalıkları

62	Portal hipertansyon
63-64	Karaciğerin benign ve malign hastalıkları
65-66	Midenin benign ve malign hastalıkları
Plstik 1	<b>Yara iyileşmesi temel prensipler</b>
Plstik 2	Cilt greftleri, cilt fizyolojisi mۈskۈlokۈtan flepler
Plstik 3	Termal ve elektrik yanıkları soğu inęrileri
Plstik 4	Maksillo fasial inęri ve kırıkları rekonstruksiyonu
Plstik 5	Damak dudak yarıkları
Plstik 6	Kranyofasial cerrahi prensipleri
Plstik 7	Estetik cerrahi prensipleri

#### **7. RENME VE ÜRETME YÖNTEMLERİ:**

Ders teorik olarak aktif katılımın sağlanması ile verilmekte, pratik çalışmalar ve ödevlerle desteklenmektedir.

#### **8. DEęERLENDİRME:**

Koordinatrlۈk tarafından yönetmelik kapsamında değerlendirilmektedir

#### **9. EğİTİM DİLİ:**

Tۈrke