

**EK 1. İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ DERSİ
KLİNİK UYGULAMA BECERİ FORMU 2022-2023**

	Onay/ Paraf Hafta Hafta Hafta Hafta Hafta Hafta
UYGULAMALAR							
1.Öğrencinin kişisel nitelikleri * İletişim kurma becerisi *Forma düzeni *Çalışma saatlerine uyum *Görev sorumluluğu *Ödev / bakım planı formlarını zamanında teslim etme *Eleştirilere açık olma							
2.Öğrenme becerisi *Sağlığı geliştirme ve iyileştirmede bireysel ve diğer kaynakları kullanarak birey ve ailesine yönelik hemşirelik uygulamalarında bulunma *Hasta birey ve ailesinin sağlık düzeyini değerlendirmede semptom, neden, fizyopatoloji bilgisini kullanma *Teşhis ve tedavi yöntemlerini ve sağlık durumundaki değişiklikleri izleyerek sağlık/hastalık sürecinin değerlendirilmesine katılma *İleri bilgi temeli gerektiren sorunlarda araştırmalardan yararlanma							
3.Hastanın servise kabulünü yapabilme *Anamnez alma *Oda ve yatak düzenini sağlama *Yaşam bulgularının takibi *EKG takibi							
4.Uygun fizik muayene ve değerlendirme yapabilme *Baştan-ayağa genel fizik muayene *Yaşam bulgularının takibi *BKİ değerlendirilme *Akciğer seslerininin oskültasyonu *Kalp seslerininin oskültasyonu							
5.Hastaya uygun bireysel hijyen uygulamalarını yapabilme *Özel durumlarda ağız bakımı uygulama (kanama, ülserasyon vb.) *Özel durumlarda ayak bakımı (Diyabetik ayak vb.) *Tedavi edici/temizlik amaçlı banyoların uygulanması *Perine bakımı							
6.Tanı işlemleri için hastayı hazırlama ve takibini yapabilme * Endoskopik işlemler için hasta hazırlama (gastroskopi, kolonoskopi vb.) *Torosentez, Parasentez vb. işlemleri için hasta hazırlama *EKG çekme ve değerlendirme *Anjiyo uygulaması için hasta hazırlama / takibi *LP uygulaması için hasta hazırlama / takibi * Kan kültürü alma *Balgam kültürü alma *Gaita kültürü / örneği alma *Solunum fonksiyon testi için hasta hazırlama / takibi *Efor testi için hasta hazırlama/ takibi *Holter takılması için hasta hazırlama / takibi *Kan alma *Laboratuvar bulgularının takibi							
7.Tedavi uygulamaları için uygun hazırlığı ve uygulamaları yapabilme *Periferik venöz kateter uygulama *Oral ilaç uygulama * IM ilaç uygulama * IV ilaç uygulama * Rektal ilaç uygulama * SC ilaç uygulama * IV sıvı uygulama ve takibi * Kan transfüzyonu uygulama / takibi * Nebülizatörle ilaç uygulama / nemlendirme * Santral venöz kateter bakımı / ilaç uygulama *Glikometre ile kan şekeri ölçümü ve kan şekeri takibi * Tedavisinde kortikosteroid yer alan hastanın takibi							

**EK 1. İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ DERSİ
KLİNİK UYGULAMA BECERİ FORMU 2022-2023**

*Tedavisinde antikoagülan yer alan hastanın takibi							
*Tedavisinde yer alan hastanın takibi							
8.Hastalıklara yönelik özel hasta bakımını ve takibini yapabilme							
*Kemoterapi uygulanan hasta takibi							
*Bilinci kapalı hasta takibi							
*Glasgow koma skalasını kullanma							
*Diyaliz uygulanan hasta takibi							
*Entübe hasta takibi							
*Oksijen tedavisi alan hasta takibi							
*Nebülizatör ile ilaç uygulanan hasta takibi							
*Basınç yarası riski takibi (Braden Skalası)							
*Düşme riski takibi (İTAKİ)							
9.Asepsi, antisepsi ve izolasyon kurallarına uygun çalışabilme							
*İzolasyondaki bireyin takibi ve bakımı							
10.Kanama kontrolü ve yara bakımı yapabilme							
*Basınç yarası kontrolü / bakımı							
*Trombositopenili hastada kanama kontrolü							
11.Homeostazisin sürdürülmesine yönelik hemşirelik girişimlerini yapabilme							
*Aldığı çıkardığı sıvı izlemi yapma							
*CVP ölçümü / takibi							
*Ödem takibi							
*Asit takibi							
*Dehidratasyon kontrolü							
*Monitörize hasta takibi							
*Kapiller geri dolumun değerlendirilmesi							
*Nabız dolgunluğunun değerlendirilmesi							
*Deri turgorunun değerlendirilmesi							
12.Sistemlere yönelik özel hemşirelik uygulamalarını yapabilme							
*Derin solunum egzersizlerinin uygulanması							
*Postural drenaj uygulama							
*Oksijen tedavisi verme uygulamaları							
*Trakeostomi aspirasyon / bakımı							
*Aspirasyon uygulamaları							
*Nazogastrik tüp / PEG uygulama / besleme							
*TPN hazırlama / uygulama							
*Üriner kateter uygulama / bakım							
*Lavman uygulama							
*Gastrotomi, kolostomi ve ileostomi bakımı / takibi							
13.Hastaya / hasta yakınlarına yönelik uygun eğitim verebilme							
Hastalık hakkında eğitim							
Tedavisi hakkında eğitim							
Taburculuk eğitimi							
Mesane eğitimi							
..... eğitimi							
14.Hasta ile ilgili yapılan tüm uygulamaları kaydedebilme							

Öğrencilerin Dikkatine

Öğrencinin “İç Hastalıkları Hemşireliği Dersi Klinik Uygulama Beceri Formu”na göre klinik beceri notu değerlendirilecektir.

Öğrencilerin buldukları serviste tedavi ve bakımı yapılan bireylerin yaşadıkları sağlık sorunlarına göre yapmaları gereken hemşirelik girişimleri dikkate alınacaktır. Örneğin; kardiyoloji servisinde yatan bir hastada EKG değerlendirmesi önemlidir. Ayrıca bu hastada solunum güçlüğü var ise satürasyon ölçümü yapılması, solunumun ayrıntılı değerlendirilmesi beklenmektedir.