

EGE ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ



HEMŞİRELİK ESASLARI DERSİ
İNTÖRN UYGULAMA DOSYASI

IV. SINIF

2021-2022

İZMİR

HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRN DERSİ

DERS KOORDİNATÖRÜ

Prof. Dr. Ayten ZAYBAK

DERS SEKRETERLERİ

Arő. Gör. Hatice ERDEM ÖNDER

Arő. Gör. Turgay YALÇINKAYA

UYGULAMA BAŞLAMA/BİTİŐ TARIHLERİ

4 Ekim 2021- 21 Ocak 2022 (**Güz Dönemi**)

28 Şubat 2022 – 24 Haziran 2022 (**Bahar Dönemi**)

Sevgili Öğrencimiz;

Uygulama dosyası, intörn programı içinde yer alan *Hemşirelik Esasları İntörn Dersi* için hazırlanmıştır ve Hemşirelik Esasları İntörn Dersine ilişkin tanım, amaç, hedefler, dersin uygulanış biçimi, uygulama alanları, değerlendirme, değerlendirme yöntemleri ve teoriklerde sürdürülecek olan vaka, bakım planı ve araştırma ödevine yönelik ilgili form ve rehberleri kapsar.

Uygulama boyunca Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi'nin farklı birimlerinde uygulama yapacaksınız. Hemşirelik Esasları İntörn Dersi süresince uygulamalar belirtilen her klinikte 4 hafta sürecektir.

Değerlendirme ara sınav ve final sınavı şeklinde olacaktır. Bu nedenle uygulama süresince öğretim üye/elemanı tarafından incelenen dosyanızdan alacağınız puan ile klinik sorumlu hemşiresi tarafından verilen puan toplamının ortalaması ara sınav notu olarak kabul edilecektir. Öğretim elemanı ara değerlendirme notu verebilmesi için uygulama süresince dosyanızı sürekli inceleyecektir. Uygulama bitiminde final sınavı yapılacaktır.

Dosya içinde bulunan intörn dersi değerlendirme formu, uygulama yapılan klinik dikkate alınarak doldurulacak ve dosya ile birlikte teslim edilecektir.

Hemşirelik Esasları Anabilim Dalı olarak başarılar dileriz.

**Hemşirelik Esasları Dersi
Öğretim Üye ve Elemanları**

İÇİNDEKİLER

Sayfa **No**

Ege Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Vizyon ve Misyonu	2
Ege Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Değerleri	2
Lisans Programının Amacı	2
Lisans Programının Çıktıları	3
Eğitim Programını Tamamlayan Öğrencinin Sahip Olması Beklenen Bilgi ve Becerileri	3
Mezun Profili	4
Hemşirelik Esasları Dersi Uygulama Kılavuzu	5
Tanım	5
Amaç	5
Hedefler	5
Dersin Uygulanış Biçimi	5
Uygulama Alanları	6
Değerlendirme	7
Değerlendirme Formları	8
Uygulamadan Sorumlu Öğretim Üyeleri, Elemanları ve Klinik Hemşirelerinin Listesi	14
Uygulama Rotasyon Çizelgeleri	15
Veri Toplama Formu	23
Bakım Planı Çizelgesi	36

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ

VİZYON

Ulusal ve uluslararası düzeyde tercih edilen, dünya standartlarında rekabet edebilecek akademisyen ve hemşirelerin yetiştirildiği model bir eğitim kurumu olmak.

MİSYON

Bilimsel gelişmelere dayalı olarak toplumun sağlık gereksinimlerine yanıt vermek için, etik değerlere, etkili iletişim, problem çözme ve araştırma becerilerine sahip, değişim yaratabilen, insan haklarına saygılı, otonomi sahibi, lider, lisans ve lisansüstü düzeyde hemşireler yetiştirmek.

DEĞERLER

Eşitlik (Liderlik)

Özgecilik (Toplumsal Yararlılık, Evrensellik, Katılımcılık, Sorumluluk, Güvenirlik, Eşitlik, Liderlik)

Adalet (Adillik, Liderlik, Sorumluluk, Şeffaflık, Eşitlik, Güvenirlik, Hesap verebilirlik)

Estetik (Yenilikçilik ve Yaratıcılık, Mükemmellik)

İnsan Onuru (Evrensellik)

Özgürlük (Adillik, Liderlik)

Gerçeklik (Bilimsellik, Güvenirlik, Araştırmacılık, Hesap verebilirlik, Şeffaflık, Adillik, Sorumluluk, Çağdaşlık, Çevre Bilinci, Yenilikçilik ve Yaratıcılık, Kalite ve Verimlilik)

LİSANS PROGRAMININ AMACI

Mezunlarımız;

- Ulusal ve uluslararası koruyucu, tedavi ve rehabilite edici sağlık hizmeti verilen kurumlarda ve eğitim kurumlarında istihdam edilir.

Evrensel gereksinimler doğrultusunda, ülke gereksinimlerini temel alarak, sağlık hizmetlerinin her alanında hemşirelerin çalışma sorumluluğu taşımaktır.

- Girişimci ve vizyon sahibi hemşireler olarak çalıştığı alana ilişkin araştırmalarda sorumluluk alır.

Çalıştığı ortamda sağlıklı/hasta bireyin hemşirelik uygulamalarına ilişkin bilimsel yayımları takip etmek, araştırmalara katılmak ve/veya sonuçlarını uygulamalarda kullanmaktır.

- Yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinerek mesleki gelişimini sürdürür.
- Mesleki gelişimini tüm alanlarda sürdürebilmektir.

LİSANS PROGRAMININ ÇIKTILARI

1. Koruyucu, tedavi edici ve rehabilite edici alanlarda bireyin, ailenin ve toplumun sağlık bakım gereksinimlerini bütüncül yaklaşımla karşılamak için; temel düzeydeki kurumsal ve uygulamalı bilgilere sahip olabilme
2. Koruyucu, tedavi edici ve rehabilite edici alanlarda bireyin, ailenin ve toplumun sağlık bakım gereksinimlerini bütüncül yaklaşımla karşılamak için; temel düzeydeki kurumsal bilgileri uygulamaya aktarabilme
3. Hemşirelik alanında kanıta dayalı edindiği bilgi ve becerileri kullanarak hemşirelik sürecini uygulayabilme
4. Hemşirelik uygulamalarını mesleki standartlar doğrultusunda gerçekleştirebilme
5. Hemşirelik süreci aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel, insan hakları ve etik değerlere uygun hareket edebilme
6. Yaşam boyu öğrenmenin önemi benimseyerek, bilimsel, teknolojik ve güncel uygulamaları izleyerek kendini geliştirebilme
7. Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı olarak ifade edebilme
8. Küresel ve toplumsal çerçevede sağlık, güvenlik ve çevre sorunlarına duyarlı olabilme
9. Disiplin içi ve disiplinler arası ekip çalışması yapabilme
10. Araştırma sonuçlarını hemşirelik uygulamalarında kullanabilme sorumluluğu altında çalışanların mesleki gelişimlerine yönelik etkinlikleri yönetebilme
11. Bir yabancı dili (en az Avrupa Dil Portföyü B1 Genel Düzeyinde) kullanarak alanındaki bilgileri izleyebilme ve meslektaşları ile iletişim kurabilmedir.

EĞİTİM PROGRAMINI TAMAMLAYAN ÖĞRENCİNİN SAHİP OLMASI BEKLENEN BİLGİ VE BECERİLERİ

- ✓ Birey, aile ve toplumun optimum sağlık düzeyi için, doğumdan ölüme değin, bakım verebilmeli, aktif çalışmalar sergileyebilmeli,
- ✓ Birey, aile ve toplumlara sağlığı koruyucu, tedavi edici, rehabilite edici ve destekleyici hemşirelik uygulamalarını bütüncül bir yaklaşımla gerçekleştirebilmeli,
- ✓ Kanıta dayalı hemşirelik araştırmalarına göre bilgi ve becerilerini güvenli uygulamalarda kullanabilmeli,
- ✓ Birey, aile ve toplumun tüm sağlık ortamlarında hemşirelik bakım gereksinimlerini belirleyebilmeli, doğru hemşirelik tanılaması yapabilmeli,
- ✓ Analiz, kritik düşünme, problem çözme becerilerini uygulayabilmeli, hemşirelik bakımını formüle edebilmeli ve değerlendirebilmeli,

- ✓ Sağlık ekibinin etkili bir üyesi olarak, faaliyet gösterebilmeli,
- ✓ Hasta ve sağlam bireylerin bakımına, multidisipliner ekip yaklaşımı ile katılabilmeli, uygun kişiler arası iletişim becerilerini sergileyebilmeli,
- ✓ Bakım verirken, mesleki etik ilkelere dikkat edebilmeli, hasta haklarının savunucusu olabilmeli,
- ✓ Mesleki gelişimi için sürekli eğitimini sürdürebilmeli,
- ✓ Mesleğin gelişimine katkıda bulunacak etkinlikler sergileyebilmeli,
- ✓ Ulusal ve uluslararası gelişmeleri izleyebilmeli,
- ✓ Bilişim sistemlerini ve teknolojilerini kullanabilmelidir.

MEZUN PROFİLİ

- ✓ Mesleğini seven, benimseyen,
- ✓ Mesleki bilince sahip,
- ✓ Kendine güvenen, benlik saygısı yüksek, otonomi sahibi olabilen,
- ✓ Motivasyonu yüksek,
- ✓ Risk alabilen,
- ✓ Yasal, özlük haklarını bilen,
- ✓ Kendi duygu, düşünce ve davranışlarının farkında olan, empati geliştirebilen,
- ✓ Bütüncül yaklaşıma hizmet edecek,
- ✓ Toplumun sağlık gereksinimlerine yanıt verecek nitelikte,
- ✓ Problem çözme becerisi kazanmış,
- ✓ Mezuniyet sonrasında uygulama alanında karşılaşılan problemleri rahatlıkla çözebilecek nitelikte yaratıcı, girişimci, lider mezunlar yetiştirmeye cevap verecek bir model,
- ✓ Uyumlu ve işbirlikçi olan,
- ✓ Toplumun savunuculuk rolünü üstlenen,
- ✓ Toplumun sağlık politikalarına katılmaya istekli,
- ✓ Meslektaşlarını eğitebilen,
- ✓ Bilimsel düşünebilen,
- ✓ Yaşam boyu öğrenme ve öğretmeyi bilen, davranışlara yansıtabilen,
- ✓ Hoşgörülü,
- ✓ Kültürel değerleri benimsemiş olan
- ✓ Demokratik tavır gösterebilen
- ✓ Yeni fikirlere açık olabilen,
- ✓ Yazılı ve sözlü olarak kendini ifade edebilen mezunlar olmaları beklenmektedir.

HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRN DERSİ

UYGULAMA KILAVUZU

TANIM

İlk üç yıllık mesleki dersleri başarı ile tamamlayan öğrencilere, hemşirelikte temel ilke ve uygulamalara yönelik gereken bilgi, beceri ve deneyimi kazandırmak amacıyla yapılan hemşirelik uygulamalarından birisidir.

AMAÇ

Birey, aile ve toplumun sağlık bakım gereksinimlerinin bilimsel, bütüncül ve etik yaklaşımla karşılanabilmesinde öğrencinin temel hemşirelik uygulamalarına yönelik bilgi, beceri ve tutum geliştirmesini sağlamaktır.

İntörn dersleri; tüm yıl boyunca 4 haftalık bloklar halinde yürütülmektedir.

HEDEFLER

1. Hemşirelik alanında edindiği bilgi ve becerileri kullanarak birey, aile ve toplumun sağlık bakım gereksinimlerini hemşirelik süreci doğrultusunda bütüncül yaklaşımla karşılayabilme
2. Hemşirelik uygulamalarını mesleki ilke ve standartlar doğrultusunda gerçekleştirebilme
3. Temel hemşirelik becerilerini aseptik ilkeleri doğrultusunda uygulayabilme
4. Hastane ortamında hasta ve sağlık çalışanları ile iletişim ve etkileşim becerilerini kullanabilme
5. Sağlık hizmetlerinin sunulmasında ekip çalışması yapabilme
6. Mesleki etik ilke ve değerler ışığında hemşirelik uygulamalarını gerçekleştirebilme
7. Taburculuk eğitimi verebilmeli

DERSİN UYGULANIŞ BİÇİMİ

Bu ders, 1. ve 2. sönester boyunca Pazartesi, Salı, Çarşamba ve Perşembe günleri 8.00-16.00 arası belirlenen klinik alanlarda uygulama olarak yapılır.

İntörn öğrenci, ders süresince resmi tatilleri dışındaki günlerde hafta içi bir (1) gece (16 saat), hafta sonu bir (1) gündüz (8 saat) olmak üzere toplam iki (2) nöbet tutar. Sadece hafta içi nöbet öncesi ve sonrası uygulama saatlerinde izinli sayılır.

Uygulamaya %80 devam zorunluluğu vardır.

Devamsızlık durumunda İntörn Sorumlu Hemşiresi ve Sorumlu Öğretim Üye/Elemanı mutlaka bilgilendirilmelidir.

**HEMŞİRELİK ESASLARI DERSİ İNTÖRN UYGULAMASINDAN SORUMLU
ÖĞRETİM ÜYE/ELEMANLARI
UYGULAMA ALANLARI**

Uygulama Yerleri, Ege Üniversitesi Tıp Fakóltesi (EÜTF) Hastanesi Klinikleri	İntörn Sorumlu Öğretim Üye/Elemanı
Kulak Burun Boğaz Kliniği	Prof. Dr. Leyla KHORSHID Prof. Dr. Ülkü GÜNEŞ Ar. Gör. Merve İNCE Ar. Gör. Turgay YALÇINKAYA
Dermatoloji Kliniği	Prof. Dr. Ayten ZAYBAK Ar. Gör. Gül ŞAHBUDAK Ar. Gör. Gözde KOÇAK
Göz Kliniği	Doç. Dr. Şebnem ÇINAR YÜCEL Ar. Gör. Mücahide GÖKÇEN
Ortopedi Kliniği	Prof. Dr. İsmet EŞER Ar. Gör. Metin TUNCER
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği	Prof. Dr. Dilek SARI Ar. Gör. Hatice ERDEM ÖNDER

DEĞERLENDİRME

Dersin değerlendirilmesi; Ege Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Eğitim-Öğretim yönergesinde belirtildiği doğrultuda yapılır.

Açıklama: Final sınavına girilebilmesi için klinik sorumlu hemşiresi ve sorumlu öğretim üyesi/elemanı toplam not ortalamasının en az 60 olması gerekmektedir. Ortalaması 60 olan öğrenci final sınavına girmeye hak kazanır. *Final sınavı tarihi Anabilim Dalı kararı ile belirlenir.*

Final sınavının %60'ı ile klinik sorumlu hemşiresinin ve sorumlu öğretim üyesinin verdikleri uygulama notlarının toplam ortalamasının %40'ı toplanarak geçme notu belirlenir. Geçme notu en az 60 olmalıdır.

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRN DERSİ
İNTÖRN SORUMLU HEMŞİRESİ VE İNTÖRN SORUMLU ÖĞRETİM ÜYE/ELEMANI
GENEL DEĞERLENDİRME FORMU

Öğrencinin Adı Soyadı:

Numarası :

Dersin Adı : Hemşirelik Esasları

GENEL PUAN	İNTÖRN SORUMLU HEMŞİRESİ	ALINAN PUAN
15 Puan	Kişisel Nitelikler	
15 Puan	İletişim Becerileri	
70 Puan	Hemşirelik Uygulaması	
100 Puan	TOPLAM PUAN	

İntörn Sorumlu Hemşiresi

Ad-Soyad/İmza

GENEL PUAN	İNTÖRN SORUMLU ÖĞRETİM ÜYE/ELEMANI	ALINAN PUAN
10 Puan	Kişisel Nitelikler	
10 Puan	İletişim Becerileri	
50 Puan	Hemşirelik Süreci	
20 Puan	Vaka Sunumu ve Tartışması	
10 Puan	Araştırma Becerisi	
100 Puan	TOPLAM PUAN	

İntörn Sorumlu Öğretim Elemanı

Ad-Soyad/İmza

İntörn Sorumlu Öğretim Üyesi

Ad-Soyad/İmza

ARA DEĞERLENDİRME	NOT	%50
İntörn Sorumlu Hemşiresi		
İntörn Sorumlu Öğretim Üyesi/Elemanı		
GENEL TOPLAM		

İntörn Ders Koordinatörü

Ad-Soyad/İmza

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İNTÖRN DERSİ
İNTÖRN SORUMLU HEMŞİRESİ UYGULAMA DEĞERLENDİRME FORMU

Dersin Adı: Hemşirelik Esasları

Klinik Adı:

Öğrencinin Adı-Soyadı:

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Puan	Öğrenci Puanı
KİŞİSEL NİTELİKLER	15	
1. Zamanında uygulama alanında bulunma	3	
2. Uygulama süresince uygulamaya devam durumu	1	
3. Forma bütünlüğünü sağlama	2	
4. Sorumluluk alarak uygulamaya katılma durumu	3	
5. Uygulama ortamında ne yapabileceğine karar verebilme durumu	3	
6. Öz değerlendirme yapabilme becerisi	3	
İLETİŞİM BECERİLERİ	15	
7. Birey/Hasta ile iletişim	3	
8. Aile ile iletişim	3	
9. Hemşire ve diğer sağlık ekibi üyeleriyle iletişim	3	
10. Klinik başhemşiresi ile iletişim	3	
11. Grup arkadaşları ile iletişim	3	
HEMŞİRELİK UYGULAMASI	70	
12. İşlem öncesi hastaya açıklama yapma	10	
13. Bakım için gerekli hemşirelik girişimlerini uygulama	15	
14. Hastanın gereksinimleri doğrultusunda işlemleri doğru ilkelerle uygulama	15	
15. İşlemleri doğru kayıt etme	10	
16. İşlemin sonuçlarını değerlendirme	10	
17. Klinik vizitlere katılma	10	
TOPLAM	100	

İntörn Sorumlu Hemşiresi
Ad-Soyad/İmza

Öğrenci
Ad-Soyad/İmza

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRN DERSİ
SORUMLU ÖĞRETİM ÜYE/ELEMANI UYGULAMA
DEĞERLENDİRME FORMU

Dersin Adı:

Klinik Adı:

Öğrencinin Adı-Soyadı:

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Puan	Öğrencinin Puanı
KİŞİSEL NİTELİKLER	10	
1. Zamanında uygulama alanında bulunma	2	
2. Uygulama süresince uygulamaya devam durumu	1	
3. Forma bütünlüğünü sağlama	2	
4. Sorumluluk alarak uygulamaya katılma durumu	2	
5. Uygulama ortamında ne yapabileceğine karar verebilme durumu	2	
6. Öz değerlendirme yapabilme becerisi	1	
İLETİŞİM BECERİLERİ	10	
7. Birey/Hasta ile iletişim	2	
8. Aile ile iletişim	2	
9. Hemşire ve diğer sağlık ekibi üyeleriyle iletişim	2	
10. Öğretim üyesi/elemanı ile iletişim	2	
11. Grup arkadaşları ile iletişim	2	
HEMŞİRELİK SÜRECİ	50	
12. Verileri toplama	5	
13. Uygun hemşirelik tanısını belirleme	6	
14. Hemşirelik tanısına uygun amaç belirleme	5	
15. Bakımı için gerekli hemşirelik girişimlerini planlama	7	
16. Bakım için gerekli hemşirelik girişimlerini uygulama	15	
17. Kişisel koruyucu ekipmanlarını doğru kullanabilme ve izolasyon kurallarını uygulayabilme	5	
18. Bakımın sonuçlarını değerlendirme	7	
VAKA SUNUMU VE TARTIŞMASI	20	
19. Ekip ile uyum içinde çalışma	4	
20. Literatür incelemesi, hastalıklar ve hemşirelik bakımını literatür ile ilişkilendirebilme	4	
21. Sunu hazırlama becerisi	3	
22. Olgu sunumu	3	
23. Grup tartışması yapabilme	3	
24. Rapor hazırlama	3	
ARAŞTIRMA UYGULAMASI	10	
24. Klinik alanda araştırma önceliklerinin belirlenmesi	5	
25. Araştırma kullanımı ile ilgili faaliyetler	5	
KLİNİK UYGULAMA TOPLAM	100	

İntörn Sorumlu Öğretim Üyesi
Ad-Soyad\İmza

İntörn Sorumlu Öğretim Elemanı
Ad-Soyad\İmza

Öğrenci
Ad Soyad\İmza

HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRN DERSİ
ÖĞRENCİ ÖZ DEĞERLENDİRME FORMU

Dersin Adı: Hemşirelik Esasları

Uygulama Başlama Tarihi:

Klinik Adı:

Öğrencinin Adı-Soyadı:

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	Yeterli	Kısmen Yeterli	Yetersiz
KİŞİSEL NİTELİKLER			
1. Zamanında uygulama alanında bulunma			
2. Uygulama süresince uygulamaya devam durumu			
3. Forma bütünlüğünü sağlama			
4. Sorumluluk alarak uygulamaya katılma durumu			
5. Uygulama ortamında ne yapabileceğine karar verebilme durumu			
6. Öz değerlendirme yapabilme becerisi			
İLETİŞİM BECERİLERİ			
7. Hasta ile iletişim			
8. Aile ile iletişim			
9. Hemşire ve diğer sağlık ekibi üyeleriyle iletişim			
10. Öğretim üyesi/elemanı ile iletişim			
11. Grup arkadaşları ile iletişim			
HEMŞİRELİK SÜRECİ			
12. Verileri toplama			
13. Uygun hemşirelik tanısını belirleme			
14. Hemşirelik tanısına uygun amaç belirleme			
15. Bakımı için gerekli hemşirelik girişimlerini planlama			
16. Bakım için gerekli hemşirelik girişimlerini uygulama			
17. Bakımın sonuçlarını değerlendirme			
HEMŞİRELİK UYGULAMASI			
18. Bakım için gerekli hemşirelik girişimlerini uygulama			
19. İşlem öncesi hastaya açıklama yapma			
20. Hastanın gereksinimleri doğrultusunda işlemleri doğru ilkelerle uygulama			
21. Kişisel koruyucu ekipmanlarını doğru kullanabilme ve izolasyon kurallarını uygulayabilme			
22. İşlemleri doğru kayıt etme			
23. İşlemin sonuçlarını değerlendirme			
24. Klinik vizitlere katılma			
VAKA SUNUMU VE TARTIŞMASI			
25. Ekip ile uyum içinde çalışma			
26. Literatür incelemesi			
27. Sunu hazırlama becerisi			
28. Olgu sunumu			
29. Grup tartışması yapabilme			
30. Rapor hazırlama			
31. Genel değerlendirme			
ARAŞTIRMA UYGULAMASI			
32. Klinik alanda araştırma önceliklerinin belirlenmesi			
33. Araştırma kullanımı ile ilgili faaliyetler			

ÖĞRENCİLERİN UYGULAMA ALANI DEĞERLENDİRME FORMU
HEMŞİRELİK ESASLARI

Tarih:

A) UYGULAMA ALANI/KLİNİKLERE İLİŞKİN GÖRÜŞLER			
	Yeterli	Kısmen Yeterli	Yetersiz
1. Uygulama Süresi			
a) Genel olarak uygulamaya ayrılan süre			
b) Uygulamaya çıktığınız alanlar/klinikler için ayrılan süre			
1. Alan/klinik:			
2-Uygulama alanının/kliniklerinin fiziksel özellikleri			
Ulaşım			
Giyinip- soyunma			
Beslenme			
Güvenlik			
Diğer.....			
3-Uygulama alanlarının/kliniklerinin mesleki becerileri geliştirmeye katkısı			
Teorik bilgileri kullanma ve geliştirmede			
İletişim becerilerini geliştirmede			
Psikomotor becerileri geliştirmede			
Teorik/kuramsal bilgi ve laboratuvar çalışmalarının, uygulama alanı ile örtüşme durumu			
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10			
Hiç Çok			
Uygulama alanlarına ilişkin görüş ve önerileriniz;			
B) UYGULAMA ALANI/KLİNİKLERDE İLETİŞİME İLİŞKİN GÖRÜŞLER			
Uygulama alanı/kliniklerdeki iletişim	Yeterli	Kısmen Yeterli	Yetersiz
Arkadaşları ile			
Öğretim elemanları ile			
Ekip üyeleri ile			
Birey/Hasta ile			
Birey/Hasta yakınları ile			
İntörn Sorumlu Hemşire/Klinik Rehber Hemşire			
Uygulamanın iletişim becerilerinizin gelişimine katkısı			
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10			
Hiç Çok			
C) UYGULAMA ALANI/KLİNİKLERDE KULLANILAN FORMLARA İLİŞKİN GÖRÜŞLER			
Uygulama alanı/kliniklerde kullanılan formlar	Yeterli	Kısmen Yeterli	Yetersiz
Formların uygulama alanına uygunluğu			
Formların teorik/kuramsal ders içeriği ile uyumu			
Formların anlaşılabilirliği			
Formların kullanılabilirliği			
Formlara ilişkin görüş ve önerileriniz:			
D) İNTÖRN SORUMLU HEMŞİRE/KLİNİK REHBER HEMŞİREYE İLİŞKİN GÖRÜŞLER			
İntörn Sorumlu Hemşire/Klinik Rehber Hemşirenin	Yeterli	Kısmen Yeterli	Yetersiz
Mesleki Bilgisi			
Uygulama Becerisi			
İletişim Becerisi			
Eğitim Becerisi			
Yönetim becerisi			
İntörn Sorumlu Hemşirenizden/Klinik Rehber Hemşirenizden mesleki gelişiminize katkısı açısından memnunuz musunuz?			
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10			
Hiç Çok			
İntörn Sorumlu Hemşirenizin/Klinik Rehber Hemşirenizin bir sonraki eğitim-öğretim yılındaki uygulamalarda devam etmesini önerir misiniz?			
() Evet () Hayır Nedenini belirtiniz.....			
E) UYGULAMAYA ÇIKTIĞINIZ ALANLARDA HERHANGİ BİR SORUN YAŞADINIZ MI?			
A) Hayır			
B) Evet (lütfen açıklayınız).....			

MAKALE RAPORU HAZIRLANMASI

Hemşirelik Esasları intörn değerlendirme kriterlerinden biri olan “Araştırma Uygulaması” bölümü için aşağıdaki başlıklara uygun şekilde raporu hazırlayınız.

Makalenin Başlığı ve Özeti
Makalenin konusunun ve amacının kısaca yazılması
Makalenin materyal ve metodunun kısa şekilde yazılması Evren, Örneklem: Veri Toplama Araçları: Yöntem (Teknik): Araştırmanın Yeri:
Makalenin bulgularının kısa şekilde yazılması
Makalenin sonucunun kısa şekilde yazılması

2021-2022 ÖĞRETİM YILI
HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRN UYGULAMASINDAN
SORUMLU ÖĞRETİM ÜYE, ELEMANI VE KLİNİK SORUMLUSU

Uygulama Yerleri Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi (EÜTF) Hastanesi Klinikleri	İntörn Sorumlu Öğretim Üye/Elemanı	İntörn Sorumlu Hemşiresi
Kulak Burun Boğaz Kliniği	Prof. Dr. Leyla KHORSHID Prof. Dr. Ülkü GÜNEŞ Ar. Gör. Merve İNCE Ar. Gör. Turgay YALÇINKAYA	Başhemşire Aysel KARAKOÇ
Dermatoloji Kliniği	Prof. Dr. Ayten ZAYBAK Ar. Gör. Gül ŞAHBUDAK Ar. Gör. Gözde KOÇAK	Başhemşire Sevcan YALÇINKAYA
Göz Kliniği	Doç. Dr. Şebnem ÇINAR YÜCEL Ar. Gör. Mücahide GÖKÇEN	Başhemşire Canan TÜRKOĞLU
Ortopedi Kliniği	Prof. Dr. İsmet EŞER Ar. Gör. Metin TUNCER	Başhemşire Elvan MUTLU
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği	Prof. Dr. Dilek SARI Ar. Gör. Hatice ERDEM ÖNDER	Başhemşire Vesile ŞAYER

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
GÜZ DÖNEMİ (4 Ekim 2021- 21 Ocak 2022)

A4 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	4 Ekim – 28 Ekim 2021
1	22170000117	TUĞBA	ALTUNKAYA	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000118	SEHER	CANKAYA	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000119	BÜŞRA	KÖMÜRCÜ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000120	İREM	PALAZ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000122	AYŞE	KURAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000123	MERVE	GÜLER	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000124	DAMLA	ZEYBEK	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22170000125	MİZGİN	DEMİR	Göz Kliniği
9	22170000126	ECE	MANAV	Göz Kliniği
10	22170000127	HATİCE	KÖKSAL	Göz Kliniği
11	22170000128	SEMİHA	KÖRÜK	Göz Kliniği
12	22170000129	EMİNE	YILDIZ	Göz Kliniği
13	22170000130	FEYZANUR	TUFAN	Göz Kliniği
14	22170000131	BURÇAK	BAHADIR	Göz Kliniği
15	22170000132	AYŞENUR	GÜLEÇ	Ortopedi Kliniği
16	22170000133	CEREN EFTELYA	ÇARDAK	Ortopedi Kliniği
17	22170000134	EZGİ	ÖKSÜZ	Ortopedi Kliniği
18	22170000135	BÜŞRA	AKBAŞ	Ortopedi Kliniği
19	22170000136	SENEM	DURAK	Ortopedi Kliniği
20	22170000137	İLAYDA	UYSAL	Ortopedi Kliniği
21	22170000138	NESLİHAN	ALKANOĞLU	Ortopedi Kliniği
22	22170000139	BERNA	ÇİLESİZ	Dermatoloji Kliniği
23	22170000140	DİLARA	KARAKAYA	Dermatoloji Kliniği
24	22170000144	ECE	DENİZ	Dermatoloji Kliniği
25	22170000145	ESRANUR	TAYFUR	Dermatoloji Kliniği
26	22170000147	MELİS	DEMİRAYLI	Dermatoloji Kliniği
27	22170000148	BÜŞRA	ÖZMERCAN	Dermatoloji Kliniği
28	22170000149	ECENUR	KARAÇAM	Dermatoloji Kliniği
29	22170000150	CEREN	ARIKAN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
30	22170000151	MUHAMMED FURKAN	KIRMIZIALTIN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000152	BİRGÜL	AKSOY	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000155	TURAN	OSMANOĞLU	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000156	ZEHRA	DOĞMUŞ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000157	İREM	ORDU	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000159	FURGAN	SEVENOL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22160000142	MUHAMMED FURKAN	KIRLI	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
GÜZ DÖNEMİ (4 Ekim 2021- 21 Ocak 2022)

A3 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	1 Kasım 2021 – 25 Kasım 2021
1	22170000077	GİZEM	ÖZCAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000078	FUNDA	TAŞDEMİR	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000079	DİLEK ECEM	ÇAKIR	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000080	AZİZE	ÇELİK	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000081	ALEYNA SAKİNE	YILMAZ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000082	NURCİVAN	AVAK	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000083	BEYZA	DURĞUN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22170000084	KÜBRA	KURT	Göz Kliniği
9	22170000085	BERNA	YİĞİTTÜRK	Göz Kliniği
10	22170000087	ARZU	ÇAKIR	Göz Kliniği
11	22170000088	ANIL	AKGÜL	Göz Kliniği
12	22170000090	ZEYNEP	ÜÇÜNCÜ	Göz Kliniği
13	22170000091	İREM	TAŞ	Göz Kliniği
14	22170000092	SEZEN BEYZA	DEMİRCİ	Göz Kliniği
15	22170000093	BUKET	KÖSE	Ortopedi Kliniği
16	22170000094	CANSEL	COŞKUN	Ortopedi Kliniği
17	22170000095	YASEMİN	ŞENKAYA	Ortopedi Kliniği
18	22170000097	BİRSU GÜL	ACEKSE	Ortopedi Kliniği
19	22170000098	GÜLÇEN	KAKI	Ortopedi Kliniği
20	22170000099	RABİA	SAÇAN	Ortopedi Kliniği
21	22170000100	İLYAS	YİĞİT	Ortopedi Kliniği
22	22170000101	BERFİN	SARIKAYA	Dermatoloji Kliniği
23	22170000102	ŞAKİRE NUR	SÖZEN	Dermatoloji Kliniği
24	22170000104	MERVE	UZUN	Dermatoloji Kliniği
25	22170000105	SÜMEYYE	KARAGÜR	Dermatoloji Kliniği
26	22170000106	SEDEF	KAÇMAZ	Dermatoloji Kliniği
27	22170000107	EVİRİM	ATICI	Dermatoloji Kliniği
28	22170000108	ATAKAN	DOĞRU	Dermatoloji Kliniği
29	22160000126	FIRAT	KANAT	Dermatoloji Kliniği
30	22170000109	BİRSEN	GÜMÜŞEL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000110	GİZEM	GÜLBOL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000111	AYCAN	ÇELİK	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000112	AYŞENUR	ÖZDEMİR	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000113	SİMGE NUR	ALKAN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000114	GÖZDE	KAMBUR	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22170000116	MEHMET ALİ	ARSLAN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
GÜZ DÖNEMİ (4 Ekim 2021- 21 Ocak 2022)

A2 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	29 Kasım 2021 – 23 Aralık 2021
1	22170000037	HAVVANUR	ŞAHİN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000038	SEHER	ÇETİN ALTUN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000039	OĞUZ	YAPICI	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000040	ALİ BATUHAN	KARATOPUK	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000041	TUĞBA	SALMAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000042	ESMA	GÖMÜÇ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000043	REMZİYE	YEL	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22170000045	KÜBRA	TAŞAR	Göz Kliniği
9	22170000046	BEYZA	BONCUK	Göz Kliniği
10	22170000047	HÜSNA	ÇELİK	Göz Kliniği
11	22170000048	GÜLBAHAR	KOÇER	Göz Kliniği
12	22170000049	SELİN	KALKANOĞLU	Göz Kliniği
13	22170000050	BUSE	EGEMEN	Göz Kliniği
14	22170000051	CANSU	BORU	Göz Kliniği
15	22170000052	EMRE	BAHADIRLI	Ortopedi Kliniği
16	22170000053	SÜMEYYE	ERASLAN	Ortopedi Kliniği
17	22170000055	MELİKE	ÇOBANOĞLU	Ortopedi Kliniği
18	22170000057	ZİLAN	ZENGİN	Ortopedi Kliniği
19	22170000058	MAİDE	TAL	Ortopedi Kliniği
20	22170000059	GÜVERCİN	ARSLAN	Ortopedi Kliniği
21	22170000060	DAMLA NUR	YILDIRIM	Ortopedi Kliniği
22	22160000021	MERT	İLBEYİ	Ortopedi Kliniği
23	22170000062	EMİNE GAYE	KOCAASLAN	Dermatoloji Kliniği
24	22170000063	SENEM	BEKÇİ	Dermatoloji Kliniği
25	22170000064	MERVE	ÇETİN	Dermatoloji Kliniği
26	22170000065	GÜLÇİN	KÖLECİK	Dermatoloji Kliniği
27	22170000066	EVİRİM DENİZ	GÜL	Dermatoloji Kliniği
28	22170000067	DİLARA	DEMİR	Dermatoloji Kliniği
29	22170000069	AYŞE	GİRGİN	Dermatoloji Kliniği
30	22170000070	ATAKAN	ÜNAL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000071	MERT CAN	YÖRÜŞ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000072	MERYEM	DEDEGİL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000073	GAMZE	TÜRKOĞLU	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000074	BEYZA	KERESTECİOĞLU	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000075	SERAP	POLAT	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22170000076	GÖZDE	YILDIRIM	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
GÜZ DÖNEMİ (4 Ekim 2021- 21 Ocak 2022)

A1 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	27 Aralık 2021 – 20 Ocak 2022
1	22160000086	EZGİ	KARYAĞDI	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22160000108	SELİN	KARAALİ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22160000208	TAYFUN	GÜMÜŞTEKİN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22160000227	ONUR	KAYA	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22160000284	CEMİLE	GÜDÜCÜ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000001	ÖZGE	ÖNCÜER	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000003	AYŞE	KOÇKIRAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8.	22160000235	SELİN	CEYLAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
9	22170000004	FADİME	KARAASLAN	Göz Kliniği
10	22170000005	CEYDA	SARI	Göz Kliniği
11	22170000007	AYŞENUR	FIÇI	Göz Kliniği
12	22170000008	ELİF NAS	CANAVAR	Göz Kliniği
13	22170000009	ECEM	KOÇ	Göz Kliniği
14	22170000010	MİNENUR	MECİDİYE	Göz Kliniği
15	22170000011	SÜMEYYA	AKTAŞ	Göz Kliniği
16	22170000012	HİLAL	BAKAÇ	Ortopedi Kliniği
17	22170000013	HATİCE	ÇELİK	Ortopedi Kliniği
18	22170000014	KEREM	ALIŞKAN	Ortopedi Kliniği
19	22170000015	GÜLİSTAN	VAROL	Ortopedi Kliniği
20	22170000016	AYŞE BEYZA	TAŞDELEN	Ortopedi Kliniği
21	22170000017	MERVE	TOSUN	Ortopedi Kliniği
22	22170000018	SATI EZGİ	ATAK	Ortopedi Kliniği
23	22170000020	ŞEMSE	KABAY	Dermatoloji Kliniği
24	22170000021	BUKET	GÜRTEKİN	Dermatoloji Kliniği
25	22170000022	MELDA	EREN	Dermatoloji Kliniği
26	22170000023	DİLAN	KARADAŞLI	Dermatoloji Kliniği
27	22170000025	MAKBULE	KAZ	Dermatoloji Kliniği
28	22170000027	ADEL	ARMUT	Dermatoloji Kliniği
29	22170000029	HAZAL	KOCATÜRK	Dermatoloji Kliniği
30	22170000030	HATİCE	MEMİŞ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000031	ELİF NUR	UNSAL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000032	HACER	BİRCAN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000034	BÜŞRA	SEZER	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000035	YASEMİN	ÇETE	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000036	ASUMAN	AY	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22160000008	MEHMET	AKCAKAYA	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
BAHAR DÖNEMİ (28 Şubat 2022 – 24 Haziran 2022)

B4 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	28 Şubat 2022 – 24 Mart 2022
1	22170000292	KARDELEN	KOÇ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000293	SELİME	YILMAZ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000295	AYŞEGÜL	GÖKTAŞ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000296	KÜBRA	GÖKMEN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000297	ŞÜKRAN	YENİAY	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000298	HACER	SAĞLAM	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000299	ELİF	HEKİMHAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22170000306	RAMAZAN	SEYİTALİOĞLU	Göz Kliniği
9	22170000308	DİLAN	BERTAN	Göz Kliniği
10	22170000316	HANDE	KURUCU	Göz Kliniği
11	22170000319	GAMZE	YETİŞ	Göz Kliniği
12	22170000325	OZAN CAN	ARNAS	Göz Kliniği
13	22170000327	AYŞİN	KAYA	Göz Kliniği
14	22170000330	MUHAMMED SAİD	DAYE	Göz Kliniği
15	22180000334	ESRA	TAYMAZ	Göz Kliniği
16	22180000001	İREM	BULUT	Ortopedi Kliniği
17	22180000014	DİLARA	ÖLMEZ	Ortopedi Kliniği
18	22180000031	GİZEM	SADEER	Ortopedi Kliniği
19	22180000037	GÜLER	DEĞİRMENCİ	Ortopedi Kliniği
20	22180000048	BÜŞRA	DEMİREL	Ortopedi Kliniği
21	22180000073	SELENAY	KURT	Ortopedi Kliniği
22	22180000096	BUSE	TÜRKMEN	Ortopedi Kliniği
23	22180000118	İSLİM	ÇETİN	Dermatoloji Kliniği
24	22180000126	SELİN EZGİ	GÜLER	Dermatoloji Kliniği
25	22180000133	AHMET MURAT	AKSU	Dermatoloji Kliniği
26	22180000152	RÜMEYSA	YALÇIN	Dermatoloji Kliniği
27	22180000157	NİSA NUR	ZEYDAN	Dermatoloji Kliniği
28	22180000160	DOĞUKAN	SARIDOĞAN	Dermatoloji Kliniği
29	22180000163	BÜŞRA NUR	YILMAZ	Dermatoloji Kliniği
30	22180000175	BÜŞRA	ÖZAKMAN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22180000178	GAMZE	TAMACAR	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22180000220	ZUHAL	KARASALİH	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22180000223	ALEYNA	ÖNCÜL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22180000291	SİDEM	ÖZDERE	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22180000305	MELTEM	ER	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22180000317	DENİZ	TEKİN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
BAHAR DÖNEMİ (28 Şubat 2022 – 24 Haziran 2022)

B3 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	28 Mart 2022 – 21 Nisan 2022
1	22170000249	FENER	DUYAR	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000250	ABDULSELAM	CAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000251	MİZGİN	ÖZMEN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000252	KÜBRA	BOZKURT	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000253	DİLEK	AKMAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000254	ŞEYHMUS	AKA	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000255	BEYZA	KIZILTAŞ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22170000256	ESRA	BARDAKCI	Göz Kliniği
9	22170000257	YELİZ	DEMİRER	Göz Kliniği
10	22170000258	NAZLICAN	ELMAS	Göz Kliniği
11	22170000260	ÇAĞLA	BALKIR	Göz Kliniği
12	22170000261	GÜLAY	KAHRAMAN	Göz Kliniği
13	22170000262	ÖZGE	ÖZDEMİR	Göz Kliniği
14	22170000263	DİLBER	DAĞKIRAN	Göz Kliniği
15	22170000264	YILDIZ	BOZKURT	Ortopedi Kliniği
16	22170000265	EDA	UMAY	Ortopedi Kliniği
17	22170000266	MUHAMMED	BAĞLAMIŞ	Ortopedi Kliniği
18	22170000267	SABRİYE	DURGUT	Ortopedi Kliniği
19	22170000269	İLAYDA	ÖZDEMİR	Ortopedi Kliniği
20	22170000270	BEYZA	ÇELEBİ	Ortopedi Kliniği
21	22170000271	YELDA	SARIKAYA	Ortopedi Kliniği
22	22170000272	ŞEYMA NUR	BATIHAN	Dermatoloji Kliniği
23	22170000274	CANSU	YILDIRIM	Dermatoloji Kliniği
24	22170000275	TUĞBA	NALDÖKEN	Dermatoloji Kliniği
25	22170000279	YAREN	KAÇMAZ	Dermatoloji Kliniği
26	22170000281	BÜŞRA	AĞCA	Dermatoloji Kliniği
27	22170000282	ALİ HAYDAR	MİÇOOĞULLARI	Dermatoloji Kliniği
28	22170000283	İREM	ÖZLÜ	Dermatoloji Kliniği
29	22170000285	CEMRESU	ÜNAL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
30	22170000286	ELİF	GÜLER	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000287	NAZİRE	CEN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000288	SENA	ÇİL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000289	DİLANNUR	EREN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000290	FATMA	DENİZ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000291	AYŞENUR CEREN	ER	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22150000029	MERYEM	ÇAKAR	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
BAHAR DÖNEMİ (28 Şubat 2022 – 24 Haziran 2022)

B2 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	25 Nisan 2022 – 19 Mayıs 2022
1	22170000202	GÜLCE	SARIOĞLU	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000204	PERVİN	ATAMAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000205	ELİF SEDEN	GÜLER	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000206	FETHİYE	BALKAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000208	NURSENA	KARALAR	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000209	NAZİFE BUSE	AKCURA	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000210	ECE	ALTIOK	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22170000212	FADİME	ÇİMEN	Göz Kliniği
9	22170000215	ÖZÜN	BOSNALI	Göz Kliniği
10	22170000216	BİLGEHAN	PAKMA	Göz Kliniği
11	22170000217	ZEYNEP	BAŞKUT	Göz Kliniği
12	22170000218	MERVE NUR	KESKİN	Göz Kliniği
13	22170000219	BANU	KAPLANCAN	Göz Kliniği
14	22170000220	EMRE	DİŞÇİ	Göz Kliniği
15	22170000223	BETÜL	ONDALI	Ortopedi Kliniği
16	22170000224	ZÜLEYHA	KORKUTATA	Ortopedi Kliniği
17	22170000225	YAREN	SARIGÜL	Ortopedi Kliniği
18	22170000226	CEREN BÜŞRA	ÖZGENCİL	Ortopedi Kliniği
19	22170000228	NURAY	PEKMEZ	Ortopedi Kliniği
20	22170000229	MİHRİBAN	SEVER	Ortopedi Kliniği
21	22170000231	LAŞER DİLBER	YILDIZ	Ortopedi Kliniği
22	22170000233	AYSUN	ÇİFTÇİ	Dermatoloji Kliniği
23	22170000234	AYBÜKE	AKINALAN	Dermatoloji Kliniği
24	22170000235	MERVE	BAYKARA	Dermatoloji Kliniği
25	22170000236	MERVE	KAYA	Dermatoloji Kliniği
26	22170000237	RAHİME	ÇAKICI	Dermatoloji Kliniği
27	22170000238	NİLAY	SUBAŞI	Dermatoloji Kliniği
28	22170000239	KEREM	ÖZDEMİR	Dermatoloji Kliniği
29	22140000314	ŞEYMA	ŞİMŞEK	Dermatoloji Kliniği
30	22170000240	FİDAN	DEĞERLİ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000241	SERVET	ADİYAMAN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000242	CENNET	GÜLER	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000243	NESLİHAN	SUBAŞLAR	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000245	CEREN	KAYA	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000247	MÜJGAN	SEVGEL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22170000248	ŞEYMA	AKTAŞ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EGE ÜNİVERSİTESİ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
Hemşirelik Esasları İntörnlük Uygulaması Rotasyon Planı
BAHAR DÖNEMİ (28 Şubat 2022 – 24 Haziran 2022)

B1 GRUBU				
No	Öğrenci No	Adı	Soyadı	23 Mayıs 2022 – 16 Haziran 2022
1	22170000160	EDA NUR	ASLANHAN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
2	22170000162	SEÇİL CEMRE	DENİZ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
3	22170000163	SILA	ŞİŞGİN	Kulak Burun Boğaz Kliniği
4	22170000165	ESİN	BAKIR	Kulak Burun Boğaz Kliniği
5	22170000168	MELİKE	ÖZEL	Kulak Burun Boğaz Kliniği
6	22170000169	MUHİTTİN CAN	KILIÇ	Kulak Burun Boğaz Kliniği
7	22170000170	ŞULE	YAŞAR	Kulak Burun Boğaz Kliniği
8	22210000348	CEREN	KURT	Kulak Burun Boğaz Kliniği
9	22170000171	FESİH	EREGLİ	Göz Kliniği
10	22170000172	ASLI	ATAHAN	Göz Kliniği
11	22170000174	SEVİM NUR	GÜRLE	Göz Kliniği
12	22170000175	ANIL	TEZEL	Göz Kliniği
13	22170000176	SILA	KOÇ	Göz Kliniği
14	22170000177	HÜLYA	DİNÇER	Göz Kliniği
15	22170000178	AYNUR	KIRÇAN	Göz Kliniği
16	22170000179	İLYAS	ASLANKARAYİĞİT	Ortopedi Kliniği
17	22170000180	AYŞEGÜL	BELER	Ortopedi Kliniği
18	22170000181	ASLINUR	YILDIRIM	Ortopedi Kliniği
19	22170000182	ÖZGE	MİREŞ	Ortopedi Kliniği
20	22170000183	BESTE GÜL	ÖZBEK	Ortopedi Kliniği
21	22170000185	ZÜHRA ECEM	YAŞAR	Ortopedi Kliniği
22	22170000186	SELİN	SIRALP	Ortopedi Kliniği
23	22170000187	NESRİN	YILMAZ	Dermatoloji Kliniği
24	22170000188	BUSE	ALACA	Dermatoloji Kliniği
25	22170000189	ASLI	UZUN	Dermatoloji Kliniği
26	22170000190	AYŞE	KÖSE	Dermatoloji Kliniği
27	22170000191	ÇAĞLA	ÖZKAYA	Dermatoloji Kliniği
28	22170000192	YEŞİM	AKDENİZ	Dermatoloji Kliniği
29	22170000193	ÖZLEM	TOKER	Dermatoloji Kliniği
30	22170000194	BİLAL	ÇİÇEK	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
31	22170000195	DÖNDÜ	TEMEL	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
32	22170000196	ASLI	KÜLAH	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
33	22170000197	OĞUZ	COŞKUN	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
34	22170000198	TUĞBA	KAMIŞ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
35	22170000199	ALAADDİN	OĞUZ	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği
36	22170000200	ÖYKÜM	KAYALAR	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniği

EK – 1.A
BİREY TANILAMA FORMU

Görüşmenin yapıldığı tarih:-----

Görüşmenin yapıldığı yer: Ev Klinik Oda no:----- Yatak no:-----

Görüşmeyi yapan kişi:-----

Görüşmenin yapıldığı kişi (birey, yakını):-----

Yatış tarihi:-----

Ön Tanı:-----

BİREYE ÖZEL TANITICI BİLGİLER

Adı Soyadı: -----

Doğum Yeri:-----

Yaşı: -----

Cinsiyet:-----

Eğitim durumu: -----

Medeni Durumu (Evli, bekar, dul):-----

-

Meslek (Memur, işçi, ev hanımı):-----

Adres:-----

Telefon:-----

Çocuk sayısı:-----

Sosyal güvence: Yok Var-----

Başvuru şekli: Poliklinik Başka bir klinik Başka bir hastane Acil

Geliş şekli: Ayaktan Sedye Sandalye

Evden getirdiği/kullandığı tıbbi araç gereçler:

İlaç İşitme cihazı Takma diş

Gözlük Diğer-----

FONKSİYONEL SAĞLIK ÖRÜNTÜLERİ MODELİNE GÖRE BİREYİN
TANILANMASI

1. Sağlığın Algılanması ve Sağlığın Yönetimi

Hastaneye başvuru nedeni: :-----

İlk başvurduğu sağlık kuruluşu: :-----

Soy geçmişinde kronik hastalık öyküsü: :-----

Genellikle sağlığınızı nasıl değerlendiriyorsunuz?

0
Çok kötü

10
Çok iyi

Önceden geçirdiği hastalık ya da ameliyatlar: -----

Daha önce hastaneye yatma durumu: Hayır Evet (yatış sayısı)-----

Yatış nedeni: ----- Yatış Süresi: -----

Daha önce kullandığı ilaçlar: -----

Önerilen tedavileri düzenli olarak uygulama durumu: Evet Hayır-----

Şu anda kullandığı ilaçlar	Dozu	P.O.	P.E.	Saati	İlaç grubu (Örn: Antiemetik, Antihipertansif, Analjezik vb.)	Yan etkileri

Non-farmakolojik uygulamaları kullanma durumu

Hayır Evet-----

Sigara/Alkol/ Madde bağımlılığı (miktar/gün olarak belirtiniz):-----

Aylık kendi kendine testis/meme muayenesi yapma durumu: Evet

Hayır

Allerjileri (ilaç, besin, flaster, boya.):-----

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

2. Beslenme ve Metabolik Durum

Beslenme şekli: Normal Yardımla besleniyor Parenteral

Enteral Gastrostomi

Diyeti: Hayır Evet-----

Evet ise; Normal Diyet Sulu Diyet Yumuşak Diyet Özel Diyet-----

İştah durumu: Normal Artmış Azalmış

İştah durumunu arttıran/azaltan faktörler

Bulantı Kusma Hematemez Diğer-----

Karın ağrısı: Yok Var Lokasyonu:-----

Sarılık: Yok Var Splenomegali: Yok Var

Felty's sendromu: Yok Var

Yemeklerinin tamamını bitirebilme durumu: Hayır Evet

Yeme/yutma güçlüğü: Yok Var Katı besin Sıvı besin

Günlük sıvı alımı: Su----- Diğer sıvı -----

Ağız mukozasının durumu:

Normal Stomatit Hiperemik
 Kanama Monoliazis Ağız kuruluğu (Kserostomi)

Ağız kokusu/Halitozis: Evet Hayır

Dişlerin durumu ve sayısı:-----

Diş eti iltihabı: Var Yok Diş eti çekilmesi: Var Yok

Aldığı -Çıkardığı Takip Formu

Aldığı

Çalışma Saati	Oral	Enteral	Parenteral	Kan	Toplam Alınan

Çıkardığı

Çalışma Saati	Dren	Kusma	Ng	İdrar	Diyare	İrrigasyon	Toplam Çıkan	Denge

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

3. Boşaltım Şekli

Bağırsak boşaltım alışkanlığı:-----/gün Son defekasyon tarihi:-----

Defekasyon durumu: Normal Konstipasyon Diyare

İnkontinans Ostomi Enkoprezis Melena

Defekasyon gereksinimini karşılama biçimi:

Motor Değerlendirme

Kas gücü	Açıklama
0/5	Test edilen kas hiçbir şekilde hareket veya kasılma göstermiyor
1/5	Test edilen kas, yerçekimi etkisi kaldırıldığında bile hareketini tamamlayamıyor, yalnızca kasılma gösteriyor
2/5	Test edilen kas, ancak yer çekimi etkisi kaldırıldığında hareketini tamamlıyor
3/5	Test edilen kas, yerçekimine karşı olarak hareketini tamamladıktan sonra kendisine uygulanan karşı kuvvete hiçbir direnç göstermiyor
4/5	Test edilen kas, yerçekimine karşı olarak hareketini tamamladıktan sonra kendisine uygulanan tam karşı kuvvete hiçbir direnç göstermiyor
5/5	Tam kas gücü: Test edilen kas, yerçekimine karşı olarak hareketini tamamladıktan sonra kendisine uygulanan tam karşı kuvvete tam bir dirençle karşılık veriyor.
Hastanın kas gücü	
Sağ	Sol
Üst ekstremité distal	Üst ekstremité distal
Üst ekstremité proksimal	Üst ekstremité proksimal
Alt ekstremité distal	Alt ekstremité distal
Alt ekstremité proksimal	Alt ekstremité proksimal

Kas ağrısı-güçsüzlüğü: Var Yok Osteoporoz: Var Yok

Bouchard nodülleri: Var Yok

Üst ekstremité: Eşit Eşit Değil Kuvvetli Orta Zayıf

Alt ekstremité: Eşit Eşit Değil Kuvvetli Orta Zayıf

Refleks değerlendirme	
Refleksler	Patolojik refleksler
Güç , asimetri,hız kontrol edilir	Babinski Pozitif <input type="checkbox"/> Negatif <input type="checkbox"/>
0 : Kayıp veya alınamıyor	Hoffman refleksi Var <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/>
Sadece destek ile ortaya çıkar	Emme refleksi Var <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/>
+ Azalmış	Yakalama refleksi Var <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/>
++ Normal	Diğer Var <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/>
+++ Artmış	
++++ Aşırı artmış tepki-(bir vuruşa birkaç hareketle cevap)	

İstem dışı hareketlerin değerlendirilmesi

Kore Atetoz Distoni Tremor Tik Myoklonus Fasikülasyon

Meningeal iritasyon: Ense sertliği Kerning Brudzinski

Pupil büyüklüğü(mm): 

Pupil ışığa yanıt: Var Yok

İtaki Düşme Riski Ölçeği

RİSK FAKTÖRLERİ			PUAN
1.		65 yaş ve üstü.	1
2.		Bilinci kapalı.	1
3.		Son 1 ay içinde düşme öyküsü var.	1
4.	Minör Risk Faktörleri	Kronik hastalık öyküsü var.*	1
5.		Ayakta/yürürken fiziksel desteğe (yürüteç, koltuk değneği, kişi desteği vb.) ihtiyacı var.	1
6.		Üriner/Fekal kontinans bozukluğu var.	1
7.		Görme durumu zayıf.	1
8.		4'den fazla ilaç kullanımı var.	1
9.		Hastaya bağlı 3'ün altında bakım ekipmanı var.**	1
10.		Yatak korkulukları bulunmuyor/çalışmıyor.	1
11.		Yürüme alanlarında fiziksel engel(ler) var.	1
12.		Bilinç açık, koopere değil.	5
13.	Ayakta/yürürken denge problemi var.	5	
14.	Majör Risk	Baş dönmesi var.	5
15.		Ortostatik hipotansiyonu var.	5
16.		Görme engeli var.	5
17.		Bedensel engeli var.	5
18.		Hastaya bağlı 3 ve üstü bakım ekipmanı var.**	5
19.	Son 1 hafta içinde riskli ilaç kullanımı var.***	5	
TOPLAM			

Düşük Risk: Toplam 5 puanın altında

Yüksek Risk: Toplam 5 puan ve üzerinde

İtaki Düşme Riski Ölçeği Bilgilendirme Tablosu	
*Kronik hastalıklar	Hipertansiyon, Diyabet, Dolaşım Sistemi Hastalıkları, Sindirim Sistemi Hastalıkları, Artrit, Paralizi, Depresyon, Nörolojik Hastalıklar
**Hasta Bakım Ekipmanları	IV İnfüzyon, Solunum Cihazı, Kalıcı Kateter, Göğüs Tüpü, Dren, Perfüzatör, Pacemaker vb.
***Riskli İlaçlar	Psikotropikler, Narkotikler, Benzodiazepinler, Nöroleptikler, Antikoagülanlar, Narkotik Analjezikler, Diüretikler/Laksatifler, Antidiyabetikler, Santral Venöz Sistem İlaçları (Digoksin vb.), Kan Basıncını Düzenleyici İlaçlar

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

5. Uyku /İstirahat Şekli

Normalde gecede kaç saat uyuyor:-----

Uykuyu kesintiye uğratan bir durum var mı: Hayır Evet-----

Uykuya başlamada/dalmada zorluk yaşama durumu: Hayır Evet-----

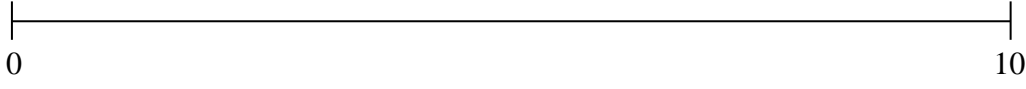
Uykuyu sürdürmede zorluk yaşama durumu: Hayır Evet-----

Rahat uyumak, gevşemek için kullandığı yöntemler: Yok Var-----

Gündüz uyuma/şekerleme alışkanlığı durumu: Evet Hayır Bazen

Uykudan dinlenmiş olarak kalkma durumu: Evet Hayır

Gün boyunca yaşadığı yorgunluğun şiddeti:



Yorgun değilim

Çok yorgunum

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı:-----

6. Bilişsel Algılama Biçimi

İşitme güçlüğü: Yok Var Sağ Sol

İşitme cihazı kullanma durumu: Evet Hayır

Görme bozukluğu: Yok Var Sağ Sol

Gözlük/lens kullanma durumu: Evet Hayır

Dokunma/hissetme kaybı: Var Yok

Koku alma yetisi: Normal Normal değil

Tat alma yetisi: Normal Normal değil

Senkop öyküsü: Yok Var

SVO: Yok Var Sağ Sol

Bilinç düzeyi değerlendirme

Bilinç açık	<input type="checkbox"/>	Kişi uyanık, kendisinin ve çevresinin farkında
Konfüzyon	<input type="checkbox"/>	Oryantasyon bozukluğu, şaşkınlık, komutları izlemekte üçlük ile belirgin derin bilinç değişikliği
Letarjik	<input type="checkbox"/>	Uyuşukluk durumu, hafif bir uyarı ile uyandırılabilir ancak sonra yeniden uykuya dalar
Obtundasyon	<input type="checkbox"/>	Çevreye ilgi azalmıştır, uyarılara azalmış yanıt vardır, uykuya eğilim vardır
Stupor	<input type="checkbox"/>	Sadece güçlü ve tekrarlanan uyarılar bireyi uyandırır ve uyarı verilmeyince yanıtız döneme geri döner
Koma	<input type="checkbox"/>	Uyandırılmaz, uyarılara yanıtızdır

GKS Puanı:----- E/Göz-----M/Motor yanıt-----V/Sözel yanıt

Oryantasyon durumu:

Kişi: Var Yok Yer: Var Yok

Zaman: Var Yok Kendine oryantasyon : Var Yok

Halüsinasyon/İllüzyon: Yok Var-----

Konsantre olma/dikkatini toplama yeteneği:-----

En kolay öğrenme şekli (okuyarak, dinleyerek, görerek):-----

Öğrenmede zorluk çekme durumu: Yok Var-----

Kolay karar verme yeteneği:-----

Son zamanlarda hatırlamada sorun yaşama durumu: (yakın ve uzak zamana ilişkin olayları hatırlama)

Yok Var-----

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı:-----

7. Kendini Algılama/ Kavrama Biçimi

Algıladığı herhangi bir tehlike/korku: Yok Var-----

Endişe /Gerginlik /Huzursuzluk : Yok Var-----

Öfke/Kızgınlık : Yok Var-----

Umutsuzluk : Yok Var-----

Keder/Ağlamaklı olma durumu : Yok Var-----

Bireyin kendi bedeni hakkındaki görüşlerinde değişiklik durumu: Yok Var-----

Bireyin içinde bulunduğu duruma bağlı olarak kendine saygı, güven duyma ve kendine değer verme duygularında değişme durumu : Yok Var-----

Bireyin içinde bulunduğu duruma bağlı olarak kendi kimliği hakkındaki görüşlerinde değişme Yok Var-----

Birey içinde bulunduğu durum nedeniyle başkalarının kendi kimliği hakkındaki görüşlerinin değiştiğini düşünme: Hayır Evet-----

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

8. Rol İlişki Şekli

Rolleri yerine getirme yeteneğinde yetersizlik durumu (Anne, baba, çocuk, mesleki rol):

Yok Var-----

Bu rolleri yerine getirmede destek olacak bir yakın durumu: Yok Var-----

Yakınlarının ve arkadaşlarının sosyal desteğini yeterli bulma: Hayır Evet-----

Hasta rolüne uygun davranışlar sergilime durumu

Bilgi alma isteği: Evet Hayır

Tedavi planına katılma isteği: Evet Hayır

Diğer----- Evet Hayır

Yakın çevre ve arkadaşlarıyla ilişkilerinde bir zorluk yaşama: Hayır Evet-----

Sağlık personeli ile iletişimde bulunma: Evet Hayır-----

Diğer hastalarla iletişimde bulunma: Evet Hayır-----

Konuşma modeli: Normal (Düzenli, mantıklı) Bozuk (hızlı, yavaş, küfürlü, alaycı gibi)
 Disartri Afazi
Sözlü ve sözsüz iletişimi arasında uyumsuzluk: Yok Var -----
Dinlemede güçlük çekme durumu: Evet Hayır
Toplumsal kurallara uygun olmayan davranış sergileme durumu (Bulunduğu ortamda kendine, etrafındakilere zarar verebilecek davranışlar): Yok Var-----
Ailenin ve ona yakın olan kişilerin hastalığa karşı tutumu:-----
Örüntü ile ilgili NANDA tanısı:-----

9. Cinsellik ve Üreme

Cinsel yaşamında değişiklik: Yok Var-----
Doğum kontrol yöntemi kullanma durumu: Yok Var-----
Menstruasyon öyküsü: Düzenli Düzensiz Son adet tarihi (SAT):-----
Menopoz/Andropoz: Var Yok
Gebelik : Var Yok
Vajinal akıntı: Var Yok Libido: Var Yok
Memeler: Akıntı Şekil bozukluğu Ağrı Kitle
Penil veya genital ülser: Var Yok
Cinsel yolla bulaşan hastalık öykü durumu: Yok Var-----
Örüntü ile ilgili NANDA tanısı:-----

10. Stres ile Baş etme/Tolere Etme Durumu

Yaşadığı güçlük, sıkıntı ve engel: Yok Var-----
Bu güçlük ve engellerle nasıl baş edebiliyor?-----
Başa çıkma: İyi Orta Zayıf
İhtiyaç duyduğunda bakım verebilecek birey: Yok Var-----
Yaşadığı sıkıntılı durumlarla baş etmede ailesinin verdiği desteği yeterli bulma durumu:
 Yeterli Kısmen yeterli Yetersiz
Son bir yıl içinde yaşadığı önemli yaşam değişiklikleri: Yok Var-----
Hastalık veya hastaneye yatmaya ilişkin endişeleri (Parasal, özbakım...):
 Yok Var-----
Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

11. İnanç ve Değerler Şekli

Manevi değerlerinizde hastalık sürecinde değişiklik: Yok Var-----

Baş etmeyi kolaylaştırıcı manevi ya da kültürel uygulamalar: Yok Var-----

İnançlarınız doğrultusunda sağlık uygulamalarına ilişkin kısıtlama ya da yasaklar:

Yok Var-----

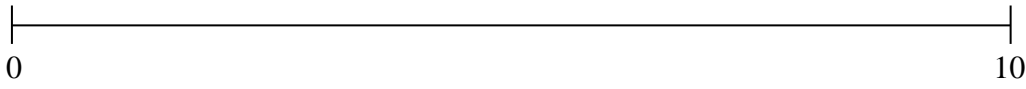
Yaşam hakkındaki inanç ve değerleri: -----

Ölüm hakkındaki inanç ve değerleri: -----

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

12. Konfor/Rahatlık

Konfor Değerlendirme Skalası



Konforsuzluk

Yüksek Konfor

Konforu arttırma isteği: Yok Var Ağrı: Yok Var

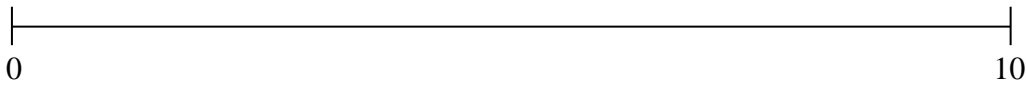
Ağrının yeri:----- Ağrının sıklığı:-----

Ağrının başlama zamanı ve süresi:-----

Ağrının niteliği: Zonklayıcı Yanıcı Batıcı Yangı
 Künt Bıçak saplanır tarzda Diğer-----

Ağrının şiddeti:

Ağrı Değerlendirme Skalası



Yok

Çok fazla

Ağrıyı Azaltan Faktörler: Ortam değişikliği Hareket Pozisyon
 Masaj İlaç Diğer-----

Ağrıyı Arttıran Faktörler: Oturma Masaj Hareket
 Pozisyon Diğer-----

Hastanın ağrıyı azaltmak için yaptığı uygulama: Yok Var-----

Ağrının yaşam kalitesine etkisi: Yok Var-----

Ağrıya eşlik eden bulgular: Bulantı-kusma Uykusuzluk İştahsızlık

Fizik aktivitede azalma Sosyal aktivitede azalma Terleme Diğer-----

Örüntü ile ilgili NANDA tanısı: -----

13.Büyüme Gelişme

Bu örüntü ile ilgili veriler ilgili uygulama alanlarında toplanacaktır.

FİZİKSEL DEĞERLENDİRME (OBJEKTİF)

Genel görünüm: Bakımlı Bakımsız

(Banyo yapma sıklığı:-----/hafta Diş fırçalama sıklığı:-----/gün)

Kilo: ----- Boy: -----

Beden Kütle İndeksi (kilo/boy²):-----

Değerlendirme: < 20 zayıf 20-24.9 uygun kilo

25-29.9 hafif obez 30-39.9 obez

> 40 aşırı obez

Son 1 yılda kilo alma/kilo kaybı durumu: Yok Var-----

Ateş:----- Nabız:----- Güçlü Zayıf Düzenli Düzensiz

Kan basıncı:----- Sağ kol Sol kol Oturarak Yatış

Solunum hızı:-----/dk

Solunumun niteliği: Normal Yüzeysel Hızlı Çabalı Bilateral Temiz

Zorlu Akciğer (solunum) sesleri: Temiz Yok Azalmış Wheezing

Raller Ronküs Konjesyon

Öksürük : Evet Hayır Prodüktif Nonprodüktif Diğer-----

Balgam : Yok Var (Özelliği)-----

Tbc öyküsü: Yok Var-----

Dispne: Yok Gece gelen dispne Çaba dispnesi Ortopne

Sınıf 1: Nefes darlığı, aktivite ile uyumlu

Sınıf 2: Nefes darlığı, merdiven veya yokuş çıkarken

Sınıf 3: Nefes darlığı, normal hızla yürüme (kendi hızında yürüyebilme)

Sınıf 4: Nefes darlığı, 100 m yürüme, giyinme ve konuşma sırasında

Kalp Hızı: Düzenli Düzensiz

Kalp sesleri: Normal (S1-S2) Patolojik ses (S3-S4, üfürüm vb.)

Boyun venöz dolgunluk : Var Yok

Periferik Nabızlar: Açık Zayıf Alınamıyor Tril Yok

Siyanoz: Yok Periferik Santral

Karotid Arter Palpasyonu ve Oskültasyonu:0=Yok 1=İpliksi 2=Zayıf 3=Normal 4=Sıçrayıcı

Jugular Ven Distansiyonu: Var Yok

Tırnak Yatağı Rengi: Pembe Mavi Soluk

Kapiller Dolum:------(normalde 2 sn.den az)

Kalp Sesleri Dinleme Odakları

Aort odağı: Normal Patolojik Triküspit odak: Normal Patolojik

Mitral odak: Normal Patolojik Pulmoner odak: Normal Patolojik

EKG Ritim: Taşikardi Bradikardi Aritmi/disritmi

Göğüste ağrı: Var Yok İstirahatte Eforla Süresi: -----Yayılmı: -----

İlaca yanıtı: Var Yok

Varis: Var Yok Venöz bozukluk: Var Yok

Hipertansiyon öyküsü: Var Yok

Senkop öyküsü: Var Yok

Extremitelerde renk değişikliği (Raynoud vb.): Var Yok

Extremitelerde çaba ile ağrı (kladikasyon) Var Yok

Barsak sesleri: Normoaktif (-----/dk) Hiperaktif Hipoaktif

Diyabet öyküsü: Yok Var

Kaç yıldır diyabetik: ----- Diyet Oral antidiyabetik İnsülin Almıyor

Diyabet Komplikasyonları: Hayır Evet-----

Ayak bakımı: Evet Hayır

Hipertroidi: Yok Var----- Tedavi alma durumu: Hayır Evet-----

Hipotroidi: Yok Var----- Tedavi alma durumu: Hayır Evet-----

Eklem hareketleri: Aktif hareketler Pasif hareketler

Kas kuvveti: Kasılma yok Dirence karşı az kasılma Dirence karşı aktif hareket

Deride lezyonlar: Yok Var----- Deride renk değişikliği: Yok Var-----

Kaşınıtı: Yok Var----- Kuruluk: Yok Var-----

Döküntü: Yok Var----- Tırnaklar değişme: Yok Var-----

Ciltte sarılık: Yok Var----- Deri altı nodülleri: Yok Var-----

Sulukluk: Yok Var----- Diğer: -----

Deri turgoru: Normal Azalmış Çok azalmış

Ödem: Yok Var Bifusser Anazarka Pretibial Sakral Trunkal

Ödem varsa gode derinliği: 2mm (+) 4mm (++) 6mm (+++) 8mm (++++)

Postürde bozukluk: Yok Var-----

LABORATUVAR BULGULARI

KAN BİYOKİMYASI		
Tam kan sayımı:		
WBC (Lökosit):-----		
RBC (Eritrosit):-----		
PLT (Trombosit):-----		
Hb:----- Htc:-----		
SGOT :		CRP:
SGPT :	T.Bil:	RF:
ALP :	D.Bil:	Sedimentasyon hızı:
GGT :	FT3:	CPK:
ÜRE :	FT4:	CK-MB:
KREATİN:	TSH:	LDH:
HDL:	ANA:	Protrombin zamanı:
LDL:	ASO:	Diğer:
TKŞ:-----		AKŞ:-----
Na:-----		K:-----
Ca:-----		Cl:-----
İDRAR BİYOKİMYASI		
Rutin idrar:		Keton :
Dansite :		Alb :
Glikoz :		Bil :
PH :		Sediment :
Bakteriyolojik ve mikrobiyolojik incelemeler		
Hepatit markerları:		Gaita kültürü:
Hemokültür :		İdrar kültürü:

TARİH	TANILAMA		PLANLAMA		UYGULAMA			DEĞERLENDİRME
	Hemşirelik tanısı	Nedenleri	<u>Amaçlar /beklenen hasta sonuçları</u>	<u>Hemşirelik girişimleri</u>	E	H	Uygulamama nedeni	Tarih/Saat
	<u>Tanımlayıcı Özellikler</u>							

EK II. Braden Risk Değerlendirme Ölçeği

	1	2	3	4
Duyusal Algılama	Tamamen sınırlı	Çok sınırlı	Hafif sınırlı	Bozulma yok
Nem	Sürekli nemli	Çok nemli	Ara sıra nemli	Nadiren nemli
Aktivite	Yatağa bağımlı	Sandalyeye bağımlı	Ara sıra yürüyor	Sık sık yürüyor
Hareketlilik	Tamamen hareketsiz	Çok sınırlı	Hafif sınırlı	Sınırlama yok
Beslenme	Çok kötü	Kısmen yetersiz	Yeterli	Çok iyi
Sürtünme ve Yırtılma	Sorun var	Potansiyel sorun	Görünen sorun yok	-
Toplam Puan				

EK III. Günlük Yaşam Aktiviteleri

Günlük Yaşam Aktivitelerini Yerine Getirme Durumu	0 (kendi kendine tam bakıyor)	1 (araç gerece gereksinim duyuyor)	2 (başka bir kişinin denetiminde yapıyor)	3 (Bağımlı)
<i>Giyinme, kendine çeki düzen verme</i>				
Giysisini giyme				
Dügmelerini ilikleylebilme				
Saçını tarayabilme / yıkayabilme				
Benzer aktiviteler				
Yerinden Kalkma				
Sandalyeden ayağa kalkma				
Yatağa girip çıkma				
Benzer aktiviteler				
Yemek yeme				
Çatal- kaşık kullanabilme				
Bardağı kaldırıp ağzına götürebilme				
Benzer aktiviteler				
Yürüme				
Düz yolda yürüyebilme				
Merdiven inip çıkabilme				
Benzer aktiviteler				
Hijyen				
Vücudunu yıkayıp kurulama				
Tuvalete oturup kalkabilme				
Diş fırçalayabilme				
Tırnak bakımı				
Benzer aktiviteler				