GÜLHANE HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU 2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

İKİNCİ SINIF PROGRAMI





Bu ders programı Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Hemşirelik Fakültesi'nin internet sitesinde yayınlanmış olup, siteden indirilen formlar geçerli olacaktır. FARKLILIK OLMASI HALİNDE ORJİNAL BELGE ESAS ALINACAKTIR.

This curriculum has been published on the website of Health Sciences University Gülhane Nursing Faculty, and the forms downloaded from the site will be valid. IN CASE OF DIFFERENCES, THE ORIGINAL DOCUMENT WILL BE BASED.

2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU

HEMŞİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTELERİ DERS HEDEFLERİ

İNSANIN TEMEL YAŞAM GEREKSİNİMLERİ KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ

Komitenin Genel Öğrenme Hedefleri

- Sistemin yapısını ve fonksiyonunu kavrayabilme,
- Sistemin sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme,
- 3. Sistemin hastalıklarından koruma, iyilik halini sürdürme ve geliştirme,
- 4.
- Sistemin rasızlırlarını betimleyebilme, Sistemin özel durumlarını betimleyebilme, Sistemin hastalıklarına yönelik girişimlerde hemşirelik becerilerini uygulayabilme. 5.

- Kanın Yapı ve Fonksiyonları Öğrenme Hedefleri
 1. Kanın fizyolojik yapısını kavrayabilme,
 2. Kanın patolojik yapısını bilme,
 3. Kanın immünolojik fonksiyonunu kavrayabilme,
- Kanın biyokimyasal özelliklerini kavrayabilme,
- 5. Kana ait yapısal ve fonksiyonel özellikleri sentezleyebilme.

Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirelik Bakımı Öğrenme Hedefleri

- Kanın yapısal bozukluklarını açıklayabilme, Kanın fonksiyonel bozukluklarını açıklayabilme, 2.
- 3.
- Kanın yapısal olarak sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme, Kanın fonksiyonel olarak sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme,
- 5. Kan ile ilgili sağlıktan sapma durumlarını saptamaya yönelik tanı işlemlerini açıklayabilme,
- Kan ile ilgili sağlıktan sapma durumlarında tedavi ve girişimleri kavrayabilme, 6.
- Kan ile ilgili sağlıktan sapma durumlarında tedavi sonuçlarını değerlendirebilme, Kan ile ilgili sağlıktan sapma durumlarında rehabilitasyon girişimlerini kavrayabilme,
- 8.
- Kanın yapısal ve fonksiyonel özelliklerinden sapma durumlarında tedavi sonuçlarını değerlendirebilme.

Kan Hastalıklarından Korunma, İyilik Halini Sürdürme ve Geliştirmede Hemşirenin Rolü Öğrenme Hedefleri

- 1. Kan hastalıklarından korunmayı açıklayabilme,
- 2. Kan hastalıklarında iyilik halini sürdürmede danışmanlık yapabilme.

Özel Durumlar (Kan Hastalıkları) Öğrenme Hedefleri

- 1. Kana ait özel yapabilme, durumları kavrayabilme (çocuk-gebe vb.),
- Kana ait özel durumlara yönelik hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Bağışıklık Sisteminin Yapı ve Fonksiyonlarını Öğrenme Hedefleri

- Bağışıklık sisteminin fizyolojik yapısını kavrayabilme,
- 2. İmmunoproflaksiyi kavrayabilme.

Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirelik Bakımı Öğrenme Hedefleri

- 1. Bağışıklık sistemine ilişkin sağlıktan sapma durumlarını saptamaya yönelik tanı işlemlerini açıklayabilme,
- Bağışıklık sistemine ilişkin sağlıktan sapma durumlarında tedavi ve girişimleri kavrayabilme, 2.
- 3 Bağışıklık sistemine ilişkin sapma durumlarında tedavi sonuçlarını değerlendirebilme,
- Bağışıklık sistemi hastalıklarında hemşirelik bakımını kavrayabilme. 4.

Bağışıklık Sistemi Hastalıklarından Korunma, İyilik Halini Sürdürme ve Geliştirmede Hemşirenin Rolü Öğrenme Hedefleri

- Bağışıklık sisteminin yapısal bozukluklarına ait hastalıkları tanımlayabilme,
- 2. Bağışıklık sisteminin sağlıktan sapma durumlarında hemşirelik girişimlerini uygulayabilme.

2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMSİRELİK YÜKSEKOKULU HEMŞİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTELERİ DERS HEDEFLERİ

Özel Durumlar (Onkoloji) Öğrenme Hedefleri

- Onkolojiye yönelik tanı işlemlerini açıklayabilme,
- 2.
- Onkolojide tedavi ve hemşirelik girişimleri kavrayabilme, Onkolojide tedavi yöntemlerini ve sonuçlarını değerlendirebilme, Onkolojik rehabilitasyonda hemşirelik girişimlerini kavrayabilme, 3. 4.
- Onkolojik hastalıklarından korunmavı açıklayabilme. 5.
- Terminal dönemdeki hastanın hemşirelik bakımını açıklayabilme,

Hemşirelik Becerileri Öğrenme Hedefleri

- Kan, bağışıklık ve onkolojik hastalıklarından korunma, tanı ve tedaviye yönelik hemşirelik girişimlerini hemşirelik 1. beceri laboratuarı ortamında uygulayabilme,
- Kendi kendine meme ve testis muayenesi yapabilme,
- Ağız, cilt, lenf nodu muayenesi yapabilme, 3.
- 4 Port kateter bakımı yapabilme,

14

- Kan transfüzyonu uygulamasını yapabilme, 5.
- Kemoterapötik ilaç uygulaması yapabilme. 6.

İNSANIN TEMEL YAŞAM GEREKSİNİMLERİ KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ

Komitenin Genel Öğrenme Hedefleri

- Kalp ve Dolaşım Sisteminin yapısını ve fonksiyonunu kavrayabilme,
- Kalp ve Dolaşım Sisteminin sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme,
- 3. Sıvı-elektrolit ve asit-baz dengesini kavrayabilme,
- 4. Kalp ve Dolaşım Sisteminin hastalıklarından koruma, iyilik halini sürdürme ve geliştirme,
- 5. Kalp ve dolaşım sisteminin hastalıklarına yönelik girişimlerde hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Sistemin Yapı ve Fonksiyonları Öğrenme Hedefleri

- Kalp ve Dolaşım Sisteminin anatomik yapısını kavrayabilme,
- 2 Kalp ve Dolaşım Sisteminin fizyolojik yapısını kavrayabilme,
- 3. Kalp ve Dolaşım Sisteminin patolojik durumlarını kavrayabilme,
- 4, Kalp ve Dolaşım Sisteminin fizik muayenesini hemşirelik yönünden yapabilme,
- Sistemin diğer özelliklerine yönelik bilgileri sentezleyebilme,
- 6. Kanın fizyolojik yapısını kavrayabilme,
- Kanın biyokimyasal özelliklerini kavrayabilme,
- 8. Kana alt yapısal ve fonksiyonel özellikleri sentezleyebilme.

Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirelik Bakımı Öğrenme Hedefleri

- Kalp ve Dolaşım Sisteminin yapısal bozukluklarına alt hastalıkları açıklayabilme,
- 2. Kalp ve Dolaşım Sisteminin damarsal hastalıklarını kavrayabilme,
- 3. Kalp ve Dolaşım Sistemine yönelik travma durumlarında ilkyardım ve CPR uygulayabilme,
- Kalp ve Dolaşım Sisteminin dejeneratif ve metabolizma bozukluklarını kavrayabilme, 4.
- 5. Sıvı-elektrolit ve asit-baz dengesizliklerini kavrayabilme,
- 6. Kalp ve Dolaşım Sisteminin sağlıktan sapma durumlarını saptamaya yönelik tanı işlemlerini açıklayabilme,
- Kalp ve Dolaşım Sisteminin sağlıktan sapma durumlarında tedavi ve girişimleri kavrayabilme,
- Kalp ve Dolaşım Sisteminin sağlıktan sapma durumlarında tedavi sonuçlarını değerlendirebilme.

Kalp ve Dolaşım Sistemi Hastalıklardan Korunma, İyilik Halini Sürdürme ve Geliştirmede Hemşirenin Rolü Öğrenme Hedefleri

- Kalp ve Dolaşım Sistemi hastalıklarından korunmayı açıklayabilme,
- Kalp ve Dolaşım Sisteminin iyilik halini sürdürmede danışmanlık yapabilme,
- Kalp ve Dolaşım Sisteminin sağlığı geliştirme yollarını açıklayabilme.

Dolaşım Sistemi ve Hemşirelik Komitesinde Özel Durumlar Öğrenme Hedefleri

- Kalp ve Dolaşım Sisteminde özel durumları kavrayabilme (çocuk-gebe vb.),
- Kalp ve Dolaşım Sisteminde özel durumlara yönelik hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMSİRELİK YÜKSEKOKULU HEMSÍRELÍK MESLEK DERSÍ KOMÍTELERÍ DERS HEDEFLERÍ

Hemşirelik Becerileri Öğrenme Hedefleri

- Apikal ve periferik nabiz değerlendirmesi yapabilme,
- Kan basıncı ölçebilme, 2

and the state of the same

100

- 3. CPR konusunda ilk ve acil yardımı uygulayabilme,
- 4 Damar yoluna girebilme, damar yolundan ilaç ve sıvı uygulayabilme,
- Aldığı çıkardığı takibi yapabilme,
- CVP ölçümünü manuel ve monitorden yapabilme,
- Periferik damar yolu bakımı uygulayabilme

BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ

Komitenin Genel Öğrenme Hedefleri

- Sistemin yapısını ve fonksiyonunu kavrayabilme,
- Sistemin sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme,
- 3. Sistemin hastalıklarından koruma, iyilik halini sürdürme ve geliştirme,
- 4. Sistemin özel durumlarını betimleyebilme,
- 5. Sistemin hastalıklarına yönelik girişimlerde hemşirelik becerilerini uygulavabilme.

Sinir ve Duyu Sistemin Yapı ve Fonksiyonları Öğrenme Hedefleri

- Sistemin anatomik yapısını kavrayabilme,
- Sistemin fizyolojik yapısını kavrayabilme,
- Sistemin histolojik yapısını kavrayabilme,
- Sistemin patolojik yapısını kavrayabilme,
- Sistemin fizik muayenesini hemşirelik yönünden uygulayabilme,
- Sistemin diğer özelliklerine yönelik bilgileri sentezleyebilme. 6.

Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirelik Bakımı Öğrenme Hedefleri

- Sinir ve duyu sisteminin yapısal bozukluklarına ait hastalıkları tanımlayabilme,
- Sinir ve duyu sisteminin sağlıktan sapma durumlarında hemşirelik tedavi ve girişimleri uygulayabilme.

Sinir ve Duyu Sistemi Hastalıklarından Korunma İyilik Halini Sürdürme ve Geliştirmede Hemşirenin Rolü Öğrenme Hedefleri

- Sinir ve duyu sistemi hastalıklarından korunmayı kavrayabilme,
- Sinir ve duyu sisteminin iyilik halini sürdürmede danışmanlık yapabilme,

Sinir ve duyu sisteminde sağlığı geliştirme yollarını kavrayabilme. Sinir ve Duyu Sistemleri Hemşireliği Komitesinde Özel Durumlar Öğrenme Hedefleri

- 1 Sinir sistemine ilişkin özel durumları kavrayabilme (çocuk-gebe vb.),
- Sinir sisteminde özel durumlara yönelik hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Hemşirelik Becerileri Öğrenme Hedefleri

- 1. Sinir ve duyu sisteminde öğrenilen tanı ve tedaviye yönelik hemşirelik girişimlerini hemşirelik beceri laboratuanı ortamında uygulayabilme,
- Sinir ve duyu sisteminde öğrenilen tanı ve tedaviye yönelik hemşirelik girişimlerini klinik ortamda uygulayabilme, 3
- Ağrı değerlendirme yöntemlerini kullanarak hasta bireyin ağrısını değerlendirebilme, 4 Ağrıyı gidermek için farmakolojik ve nonfarmakolojik yöntemleri uygulayabilme,
- 5. Ağrısı olan bireye etkin baş etme yöntemi eğitimini verebilme,
- 6. Toplumda sık görülen sinir ve duyu sistemi hastalıklarının hemşirelik bakımını uygulayabilme,
- Tanı işlemlerine hastayı hazırlayabilme,
- R Bilinçsizlik nedeni ile yatağa bağımlı hastaya bakım verebilme,
- Normal ve anormal refleksleri tanıyabilme,
- 10. Koma durumundaki hastanın özelliklerini bilme,
- 11. Koma skalalarını bilme,
- 12. Yaş dönemi özelliklerine göre sinir sistemindeki normal ve anormal özelliklere uygun hemşirelik bakımını uygulayabilme,
- 13. Yaş dönemlerine göre yanık alanlarını hesaplayabilme,
- Toplumda yanık ve donuk meydana getirecek durumları önleme konusunda bilinç düzeyini arttırma,
- 15. Sinir /Duyu sistemine yönelik acillerde hemşirelik bakımını uygulayabilme,
- Sıcak ve soğuk uygulamaları bilme / uygulayabilme.

2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMSİRELİK YÜKSEKOKULU HEMŞİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTELERİ DERS HEDEFLERİ

İNSANIN TEMEL YAŞAM GEREKSİNİMLERİ SOLUNUM KOMİTESİ

Komitenin Genel Öğrenme Hedefleri

- Solunum sisteminin yapısını ve fonksiyonunu kavrayabilme,
- Solunum sisteminin sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme,
- Solunum sistemi hastalıklarından koruma, iyilik halini sürdürme ve geliştirme, 3.
- Solunum sisteminin özel durumlarını betimleyebilme,
- Solunum sistemi hastalıklarına yönelik girişimlerde hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Solunum Sistemin Yapı ve Fonksiyonları Öğrenme Hedefleri

- Sistemin anatomik yapısını kavrayabilme,
- Sistemin fizyolojik yapısını kavrayabilme,
- 3. Sisteme ilişkin patolojik oluşumları bilebilme,
- Sistemin fizik muayenesini hemşirelik yönünden yapabilme, 4.
- 5. Sistemin diğer özelliklerine yönelik bilgileri sentezleyebilme.

Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirelik Bakımı Öğrenme Hedefleri

- Solunum sistemindeki yapısal bozukluklara ait hastalıkları açıklayabilme, Solunum sistemindeki travmalarda ilkyardımı uygulayabilme,
- Solunum sistemindeki dejeneratif ve metabolizma bozukluklarını kavrayabilme, 3.
- Solunum sistemindeki sağlıktan sapma durumlarını saptamaya yönelik tanı işlemlerini açıklayabilme,
- Solunum sistemindeki sağlıktan sapma durumlarında tedavi ve girişimleri kavrayabilme,
- Solunum sistemindeki sağlıktan sapma durumlarında tedavi sonuçlarını değerlendirebilme,
- Solunum sistemindeki sağlıktan sapma durumlarında rehabilitasyon girişimlerini kavrayabilme.

Solunum Sistemi Hastalıklarından Korunma, İyilik Halini Sürdürme ve Geliştirmede Hemşirenin Rolü Öğrenme Hedefleri

- Solunum sistemi hastalıklarından korunmayı açıklayabilme,
- Solunum sistemindeki iyilik halini sürdürmede danışmanlık yapabilme,
- Solunum sistemindeki sağlığı geliştirme yollarını kavrayabilme. 3.

Solunum Komitesinde Özel Durumlar Öğrenme Hedefleri

- Solunum sistemine alt özel durumları kavrayabilme (çocuk,gebe,yaşlı vb.), Solunum sistemine ait özel durumlara yönelik hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Hemşirelik Becerileri Öğrenme Hedefleri

- Trakeostomili hastanın bakımını uygulayabilme,
- Göğüs tüpü olan hastanın bakımını uygulayabilme,
- Solunum sıkıntısı olan hastaya oksijen tedavisi uygulayabilme, 3.
- Solunum ve öksürük egzersizleri yaptırabilme,
- 5. Postural direnaj uygulayabilme,
- Solunum sikintisi olan hastaya buhar verebilme, 6.
- 7. İnhalasyon yoluyla ilaç uygulayabilme,
- Hiperbarik oksijen tedavisini gözlemleyebilme, Hava yolu açıklığını sağlayabilme,
- Suda boğulmaya acil müdahale edebilme (çocuk ve yetişkin), 10
- İnhalasyon zehirlenmelerinde acıl hemşirelik girişimlerini uygulayabilme, 11.
- Solunumla ilgili meslek hastalıklarından korunmaya yönelik eğitim verebilme, 12.
- 13. Mekanik ventilatöre bağlı hastaya bakım verme ilkelerini değerlendirebilme,
- Solunumu sayabilme,
- Solunum tiplerini değerlendirebilme, 15.

2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU HEMŞİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTELERİ DERS HEDEFLERİ

HORMONAL KONTROL MEKANÎZMASI KOMÎTESÎ

Komitenin Genel Öğrenme Hedefleri

- İnsanın hormonal kontrol mekanizması yapısını ve fonksiyonunu kavrayabilme,
- İnsanın hormonal kontrol mekanizmasının sağlıktan sapma durumlarını değerlendirebilme,
- 3. Hormonal mekanizma hastalıklarından koruma, iyilik halini sürdürme ve geliştirme,
- 4. Hormonal mekanizmanın özel durumlarını betimleyebilme,
- Hormonal mekanizma hastalıklarına yönelik girişimlerde hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Sistemin Yapı ve Fonksiyonları Öğrenme Hedefleri

- Hormonal mekanizmanın anatomik yapısını kavrayabilme,
- 2. Hormonal mekanizmanın fizyolojik yapısını kavrayabilme,
- 3. Hormonal mekanizmanın biyokimyasal özelliklerini kavrayabilme,
- Hormonal mekanizmanın patolojik yapısını bilebilme,
- Hormonal mekanizmanın fizik muayenesini hemşirelik yönünden yapabilme,
- Hormonal mekanizmanın bilgilerini sentezleyebilme.

Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirelik Bakımı Öğrenme Hedefleri

- Hormonal mekanizmanın yapısal bozukluklarına ait hastalıkları açıklayabilme,
- Hormonal mekanizma hastalıklarında gerekli ilkyardımı uygulayabilme,
- 3. Hormonal mekanizmanın sağlıktan sapma durumlarını saptamaya yönelik tanı işlemlerini açıklayabilme,
- 4. Hormonal mekanizmanın sağlıktan sapma durumlarında tedavi ve girişimleri kavrayabilme,
- Hormonal mekanizmanın sağlıktan sapma durumlarında tedavi sonuçlarını değerlendirebilme,
- Hormonal mekanizmanın sağlıktan sapma durumlarında rehabilitasyon girişimlerini kavrayabilme.

Hormonal Kontrol Mekanizması Hastalıklardan Korunma, İyilik Halini Sürdürme ve Geliştirmede Hemşirenin Rolü Öğrenme Hedefleri

- Hormonal mekanizmanın hastalıklarından korunmayı açıklayabilme,
- 2. Hormonal mekanizmanın iyilik halini sürdürmede danışmanlık yapabilme,
- Hormonal mekanizmanın sağlığı geliştirme yollarını kavrayabilme.

Hormonal Kontrol Mekanizması Komitesinde Özel Durumlar Öğrenme Hedefleri

- 1. Hormonal mekanizmanın özel durumlarını kavrayabilme (çocuk, yaşlı, gebe vs.),
- Hormonal mekanizmanın özel durumlara yönelik hemşirelik becerilerini uygulayabilme.

Hormonal Kontrol Mekanizması Komitesinde Hemşirelik Becerileri Öğrenme Hedefleri

- Hormonal mekanizmanın öğrenilen tanı ve tedaviye yönelik hemşirelik girişimlerini hemşirelik beceri laboratuan ortamında uygulayabilme.
- 2. Hormonal mekanizmanın öğrenilen tanı ve tedaviye yönelik hemşirelik girişimlerini klinik ortamda uygulayabilme,
- Hasta-alle eğitimi yapabilme,
- Hormonal mekanizmanın eşlik eden psikiyatrik bozuklukları tanıyabilme ve terapötik iletişim kurabilme, sürdürebilme,
- İlaç tedavilerini doğru uygulayabilme,
- İlaç etkilerini izleme,
- 7. Doğru hemşirelik tanıları koyabilme,
- 8. Bakım planı yapabilme,
- Genel ve soruna yönelik öykü alma,
- 10. Tanı işlemlerine hastayı hazırlayabilme,
- Tiroidektomili hastaların perioperatif bakımını yapabilme,
- Paratiroidektomi hastaların perioperatif bakımını yapabilme,
- 13. Adrenolektomi hastaların perioperatif bakımını yapabilme,
- 14. Cerrahi girişimler sonrası komplikasyonları izleyebilme,
- 15. Komplikasyonların önlenmesi ve giderilmesinde uygun girişimleri yapabilme,
- 16. Taburculuk planlaması yapabilme,
- 17. Hormonal mekanizmanın çocuğa özgü anatomik ve fizyolojik farklılıkları bilme,
- 18. Üreme sistemi hormonlarının adını ve salgılandıkları yerleri bilme,
- 19. Hormonların birbirleriyle olan etkileşimlerini bilme,
- 20. Hormonların etkiledikleri organları bilme,

2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMSİRELİK YÜKSEKOKULU HEMSİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTELERİ DERS HEDEFLERİ

- Hormonların etkilerini bilme, 21
- Hormonların üreme fonksiyonları üzerine etkilerini bilme, 22.
- 23. Gebelikte hormonal mekanizmada meydana gelen değişiklikleri bilme,
- 24. Gebelikte hormonal mekanizmada meydana gelen değişikliklere yönelik gebeye eğitim verme,
- 25 Hormonal mekanizma hastalıklarının gebelik üzerine etkisini kadına ve ailesine anlatabilme,
- Hipofiz ön lop hastalıklarının belirti ve bulgularını doğru değerlendirebilme, Hipofiz ön lop hastalıklarında hemşirelik sürecini uygulayabilme, 26.
- 27.
- 28. Hipofiz ön lop hastalıklarında taburculuğu planlayabilme,
- 29.
- Hipofiz arka lop hastalıklarının belirti ve bulgularını doğru değerlendirebilme, Hipofiz arka lop hastalıklarında hemşirelik sürecini uygulayabilme, 30.
- Hipofiz arka lop hastalıklarında taburculuğu planlayabilme, 31.
- Tiroid bezi hastalıklarının belirti ve bulgularını doğru değerlendirebilme, 32.
- 33. Tiroid bezi hastalıklarında hemşirelik sürecini uygulayabilme,
- 34. Tiroid bezi hastalıklarında taburculuğu planlayabilme,
- Paratiroid bezi hastalıklarının belirti ve bulgularını doğru değerlendirebilme, 35.
- Paratiroid bezi hastalıklarında hemşirelik sürecini uygulayabilme, 36.
- Paratiroid bezi hastalıklarında taburculuğu planlayabilme, 37.
- Adrenal bez hastalıklarının belirti ve bulgularını doğru değerlendirebilme 38.
- 39. Adrenal bez hastalıklarında hemşirelik sürecini uygulayabilme,
- 40. Adrenal bez hastalıklarında taburculuğu planlayabilme,
- 41. Streoid alan hastaya hemşirelik sürecini uygulayabilme,
- 42. DM (Diabetes mellitus) belirti ve bulgularını doğru değerlendirebilme,
- 43. DM'de hemşirelik sürecini uygulayabilme,
- DM'de taburculuğu planlayabilme.

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMSİRELİK YÜKSEKOKULU HEMŞİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTE BAŞKANLARI VE KOMİTE DERS SAATLERİ

KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ

TEORÍK : 65 PRATÍK : 27 STAJ : 37

TOPLAM : 92 (37) 129

Komite Başkanları Doç.Dr. F.İlknur ÇINAR

KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ

TEORÍK : 80 PRATIK : 62 STAT : 38

TOPLAM : 142 (38) 180

Komite Başkanları

Yrd.Doç.Dr.Hatice AYHAN

BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ

TEORÍK : 72 PRATÍK : 55 STAJ : 38

TOPLAM : 127 (38) 165

Komite Başkanları

Yrd.Doç.Dr.Berna EREN FİDANCI

İNSANIN TEMEL YAŞAM GEREKSİNİMLERİ SOLUNUM KOMİTESİ

TEORÍK : 48 PRATIK : 49 STAJ : 38 TOPLAM : 97 (38) 135

Komite Başkanları

Dr. Ayla DEMİRTAŞ

HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ

: 43 TEORÍK PRATIK STAJ : 37 TOPLAM : 70 (37) 107

Komite Başkanları Doç.Dr.S.Belgüzər KARA

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜLHANE HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU ZORUNLU VE SEÇMELİ DERSLER VE DERS KURUL ÜYELERİ

PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞÎRELÎK YAKLAŞIMLARI

Öğrenciler; bu derste hasta ve hemşire ilişkisinin önemini, hasta hemşire ilişkisi içinde iletişimde sorun yaratan stres, kriz, kayışı, kayışı (sağlığın kaytı, sevilen birinin kaytı vb.), bilişsel yetilerde bozulma, beden imajında bozulma, gerçeği değerlendirmenin bozulması ve ölümcül hastalık tanısı alma gibi durumlarda iletişim özelliklerini, hemşirenin hasta savunuculuğu rolünü öğrenirler. Dersler teorik ve uygulamalı çalışmalar şeklinde yürütülmektedir.

Ders Kurulu Üyeleri Yrd.Doç.Dr.Çiğdem YÜKSEL Dr. Emine ÖKSÜZ

TIBBİ İNGİLİZCE

Dr. Gülşah KÖK

Bu dersin amacı, öğrencilerin dinleme, anlama, konuşma ve yazma becerilerini geliştirerek ileri düzeyde İngilizce öğrenme, öğretme etkinliği gerçekleştirmek, dinleme ve konuşma etkinlikleri ortamında tutarak, tartışma ve rol alma bölümlerine katılma ve düşüncelerini ifade etmeye cesaretlendirerek geliştirmek ve özel amaçlı İngilizce öğrenim kapsamına giren Tibbi İngilizce derslerini izleyebilecek düzeye getirmektir.

Ders Kurulu Üyeleri İngilizce Ders Kurulu Üyeleri	
TIBBİ BİLİMSEL MAKALE DEĞERLENDİRI Bu dersin amacı, öğrencilere tibbi bilimsel mak kazandırmaktır.	ME aleleri doğru analiz edebilme ve eleştirel bir gözle değerlendirebilme yeteneği
Ders Kurulu Üyeleri	
Doç. Dr. Ayşe KILİÇ Doc. Dr. Gülten GÜVENC	
Doc. Dr. Fatma İlknur CINAR	
Yrd. Doç.Dr. Berna EREN FİDANCI	
Yrd. Doç. Dr. Hatice AYHAN	
Dr. Emine ÖKSÜZ	

2016 - 2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU II. SINIF SINAV TARİHLERİ

S/No	HEMŞİRELİK MESLEK DERSİ KOMİTELERİ	ARA SINAV	ANA SINAV	
	Kan ve Bağışıklık Komitesi	24.10.2016		
	Kalp ve Dolaşım Komitesi	05.12.2016		
1	Beden Yönetimi ve Koordinasyonu Komitesi	09.02.2017	23.06.2017 (Bütünleme 10-14.07.2017)	
	İnsanın Temel Yaşam Gereksinimleri Solunum Komitesi	23.03.2017		
	Hormonal Kontrol Mekanizması Komitesi	17.04.2017		
	DERSLER	ARA SINAV	ANA SINAV	
2	Psikososyal Sorunlar ve Hemşirelik Yaklaşımları	17.01.2017 (I. Ara Sınav) 23.05.2017 (II. Ara Sınav)	15.06.2017 (Bütünleme 10-14.07.2017	
3	Seçmeli Ders 1- Tıbbi İngilizce	16.01.2017 (I. Ara Sınav) 29.05.2017 (II. Ara Sınav)	12.06.2017 (Bütünleme 10-14.07.2017	
4	Seçmeli Ders 2- Tıbbi Bilimsel Makale Değerlendirme	17.01.2017 (I. Ara Sınav) 30.05.2017 (II. Ara Sınav)	13.06.2017 (Bütünleme 10-14.07.2017	
	TEK DERS SINA	vi	24.07.2017	

2016 - 2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI HEMŞİRELİK YÜKSEKOKULU II.SINIF YILLIK TOPLAM DERS SAATLERİ

KODU	DERSLER/KOMÎTELER	TEORÎK	PRATİK	STAJ	YILLIK TOPLAM DERS SAATLERİ	YILLIK DERS YÜZDESİ	DÖNEM
HEM 200	KAN VE BAĞIŞIKLIK	65	27	37	92 (37) 129		
	KALP VE DOLAŞIM	80	62	38	142 (38) 180		
	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU HEMŞİRELİĞİ	72	55	38	127 (38) 165	75	1-11
	İNSANIN TEMEL YAŞAM GEREKSİNİMLERİ : SOLUNUM	48	49	38	97 (38) 135		
	HORMONAL KONTROL MEKANİZMASI	43	27	37	70 (37) 107		
	HEM.MES.DERSİ TOPLAMI	308	220	188	528 (188) 716		
PSH 210	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI	50	16	100	56	8	1-11
SEÇ 220	TIBBİ İNGİLİZCE	66		(5)	66	8	I-II
SEÇ 230	TIBBİ BİLİMSEL MAKALE DEĞERLENDİRME	68	-	. 757	68	9	1-11
	GENEL TOPLAM	492	236	188	916	100	I-II

		HEMŞIKELİK Y	ÜKSEK OKULU 20 NCİ SINIF HAFTA	LIK DERS PROG	M-UGKETIM YILI RAMI
HAFTA 1	26.09.2016	27.09.2016	28.09.2016	29.09.2016	30.09.2016
08.30 09.15	AÇILIŞ	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTEŞÎ (T) Enîtrositler (Fizyoloği AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Trombositler (Fizyolaji AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ (P) (Ö.H.)
09.25 10.10	AÇILIŞ	Yazılı ve Sörlü İletişim Teknilderi Genel Tekrar Ç.YÜKSEL	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Lökositler ve İmmun Yand (Fizyoloği AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Kan Gruplan (Fizyoloji AD)	Kan Hastakilan ve Hemşirelik Bakımı F.İ.ÇINAR
10.20 11.05	AÇILIŞ	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Komite Tantımı, Genel Hedefler ve Ön Notların Vecilmesi F.İ.ÇINAR	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMITESİ (T)		KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ (T) Kan Hastalkları ve Hemşirelik Bakımı Eribrosik Hast. (Anemiler)
11.15 12.00	AÇILIŞ	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Kanın Fizyolgik Özelikleri (Serum, Plazma ve Hüçresel Elemanlar) (Fizyoloji AD)	Kan Dokusu (Histoloji AD)		Konama Hastalikları Lökosit Hastalikları (Lösemler) F.İ.ÇINAR
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmell Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	KAN VE BAĞIŞIMLIK KOMITESİ (T) Kan Orneklerine Milrobiyolojik Yaklaşım	KAN VE BAĞIŞİKLİK KOMİTESİ (T) Lenfold Doku Həstəlikləri (Patoloji AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Kan Hastalkları ve Hemçirelik Bakımı Entrosit Hast. (Anemiler) Rahama Hastalkları Lökost Hastalkları (Lüsemiler)
14.10 14.55		DERS KURULU	(Tribbi Mikrobiyoloji AD.)		F.L.CINAR

	н		K OKULU 2016-20 INIF HAFTALIK D)17 EĞİTİM-ÖĞRE ERS PROGRAMI	IIM YILI
HAFTA 2	03.10.2016	04.10.2016	05.10.2016	06.10.2016	07.10.2016
08.30 09.15	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Anemi Tedavisinde Kultanlan İleçler (Tibbi Farmakoloji AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (P) (O.H.) Yenidoğanın Hemciltik Hatsalakları Yenidoğanın Hiperbilinbinemisi Ozel Drumlar	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Gebelik ve Ahemi,		KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Boğışıklık Sisteminin Temel Yaptaşlar
09.25 10.10	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T. Koagulanlar, Antikoagulanlar (Tıbbi Farmakoloji AD)	Çocuklarda Görülen; Gebelik ve Beta Talasemi Uyuşmar Orak Hücreli Anemi ITP Hemofii	Gebelk ve Rh Uyuşmazlığı T.YAVAN	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Yenidoğanın Hemolitik Hastalıkları Yenidoğanın	(Romatoloji AD)
10.20 11.05	KAN VE BAĞIŞINLIK KOMİTESİ (T) Laboratuvar sonuçlarını etkoleyen presanaltık etkonler (Hemigrieler için temel iaboratuvar bigileri) (Biyokimya AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMTRESİ (P) (Ö.H.) Gebelik ve Anemi,	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T)	Hiperbulinnemisi Ozel Durumlar Cocultarda Görülen; Beta Talasemi Ozak Hücreli Anemi ETP Hemofili D, YILDIZ	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Ülkemizde Zorunlu Olan Aşı Talorimi, Aşı Deşikiyonları Aşı Reaksiyonları Soğuk Zinci' İldeleri
11.15 12.00		Gebelik ve Rh Uyuşmaziği T.YAVAN	Terapötik Betişim Teknikleri Ç.YÜKSEL	F	Aylamarın Önemi Konuşunda Ailelere Danışmanlık ve Eğilim Çocuklara Aşı Uygulaması D. YILDIZ
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)		KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Hemoglobin Sentezi, Fonisiyonları (Bêyokimya AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Bağışkik Sistemi Hastalıkları (Patologi AD)
14.10 14.55		ARILIC		KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) İlaç Alerjileri, Örlenmesi ve Tedavisi (Tibbi Farmakoloji AD)
15.15 16.00				Tam Kan Analizi (Biyokimya AD)	

	HEMŞÎRELÎK YÜKSEK OKULU 2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI İKİNCÎ SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI							
HAFTA 3	10.10.2016	11.10.2016	12.10.2016	13.10.2016	14.10.2016			
08.30 09.15	KAN VE BAĞIŞİKLİK KOMİTESİ (P) (Ö.M.) Bağışıkik Sistemi	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Alerji ve Anaflaksilerde	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Kanser ve Hemşirelik	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Kemoterapi ve radyoterapi alan hasta ve yalınlanının eğilimi			
09.25 10.10	Hastaliklannda Ortak Hemsirelik Bakıntı F.İ.ÇINAR	Bkyardım ve Herişirelik Bakımı (Besin, Böcek, Baç) F.İ.ÇINAR	Non-Terapctik Iletişim Teknikleri Ç.YÜKSEL	Bakımı Onkoloji Hemçireliği B.KARA	A.DEMÍRTAS			
10.20 11.05	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Bağışıklık Sistemi Hastalıklarında Ortak Hemşirelik Bakımı (Ankilozan Spondilir, Romatloki Artrit, SLE.) F.İ.ÇINAR	BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Bağışıklık Sotemi	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Kanser Oluşum Mekanlıması ve Tümörler (Patoloji AD)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ (T)	KOMÍTESÍ	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ (T) Onkoloji Hemşirdiği Acil Durumlar B.KARA	
11.15 12.00		Hastalklannda Ortak Hemgirelik Bekers (Antikozan Spondlitt, Romatoid Artrit, SLE.) F.İ.ÇINAR	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (Y) Kanserden Korunma ve Erken Tanı A.DEMİRTAŞ	Kanser ve Hemşirelik Bakımı Onkoloji Hemşireliği B.KARA	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Port Kateter Uygulamalan (Genel Cerrahi AD)			
,,,,,,,,,								
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Billimsel	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (Y)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (P) (Ö,K.)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ (T) Port Kateteri Olan Hastaya Hemgirdik Bakımı B.KARA			
14.10 14.55		G.GOVENC	Kemoterapöbider (Antithyotisker- Antineoplastisker) (Tibbi Farmakoloji AD)	Coculta Sik Görülen Kanserler ve Hemşirelik Bakınız B. E. FİDANCI	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Kateter İnfeksiyonları (İnfeksiyon)			

		HEMŞİRELİK YÜKSE İKİNCİ S	K OKULU 2016-20 SINIF HAFTALIK D	017 EGITÍM-ÖGR ERS PROGRAMI	ETIM YILI	
HAFTA 4	17.10.2016	18.10.2016	19.10.2016	20.10.2016	21.10.2016	
08.30 09.15 KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Çocukla Sik Görülen Kanserler ve Hemsirelik		KOMÍTEŠÍ HEMSÍRELÍK Modyenesi (T) YAKLAŞIMLARI (Coculta Sik Görülen		KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ (T) Yeşam Döngüsünde Kan ve Bağışıldık Sistemi Hengirelik		
09.25 10.10	Bakere B. E. FİDANCI	Yapma likeleri Ç.YÜKSEL		Uygulamalan Kemoterapotik Ilaç Uygulaması F.İ.ÇINAR	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMÎTESÎ	
10.20 11.05	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T) Terminal dönemdeki baştanın bakımı ve	KOMİTESİ (T) KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ Terminal dönemdeki (T)	KAN VE BAĞISIKLIK KOMITESI (P) Kenda Kendine Meme ye Yestis, Ağız, Ciri, Leef Nodlan Muayenesi	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (P) Yaşam Düngüsünde Kan ye Bağışikik Sestemi	SINAV HAZIRLIĞI	
hemigrenin roi ve sorumluluklan 11.15 12.00 B.KARA	Testis Huayenesi,	BECERÎ LAB.	Hemşirelik Uygulamalan Kemoterapotik ilaç Uygulaması F.İ.ÇINAR			
13.15 14.00	Segmell Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T)	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (P) Yaşam Döngüsünde Kan	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (P)	
14.10 14.55		B.E.FİDANCI	Kök Hücre Kavramı (Konferans) HEMATOLOJI BİLİM DALI AMFİ	ve Bağışıklık	SINAV HAZIRLIĞI	

		HEMŞIRELİK Y	NCİ SINIF HAF	2016-2017 EĞİTİM TALIK DERS PROGF	I-OGRETIM YILI RAMI	
HAFTA 5	24.10.2016	25.10.2016	26.10.2016	27.10.2016	28.10.2016	
08.30 KAN VE BAĞIŞİKLİK KOMİTESİ (P)		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞÎRELİK YAKLAŞİMLARI (T) Hemşirenin Danışmanlık	KALP VE DOLAŞIM	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Damar Sistemi, Kan	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Kalp Uyan Mekanizması ve Kalp Döngüsü Dolaşım Sistemi İşlevlerinin Düzenlerimesi	
09.25 10.10	SINAV HAZIRLIĞI	Rolü-Birey ve Alleye Daruşmanlık D.YILDIZ	KOMİTESİ (T) Dolaşım Sistemine Giriş Kalp ve Büyük Damarlar, Genel	Basno ve Kan Akmi (Fizyoloji AD)	(Fizyoloji AD)	
10.20 11.05	KAN VE BAĞIŞIKLIK KOMİTESİ (T)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Komile Tanımı Genel Hedefler, Kavramlar H.AYHAN	ve Pulmonal Dolaşım (Anatomi)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Temel Elektrofiyolojik Yöntemler	
SINAV 11.15 12.00	SINAV			(Anatomi)	(Biyofizik AD)	
//////						
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tabbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	KALP VE DOLAŞIM KOMÎTESÎ (T)			
14.10 14.55	(T) DERS KURULU	скож СКОЖ	Fötal, Portal ve Lenfarik Dolsym ile Periferik Damariar (Anatomi)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) Laboratuar (Dolaşım Sistemi) (Anatomi) Anatomi Lab.	CUMHURIYET BAYRAMI	

			YÜKSEK OKULU 20 KİNCİ SINIF HAFTA				
HAFTA 6	31.10.2016	01.11.2016	02.11.2016	03.11.2016	04.11.2016		
08.30 09.15 KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T)		DOLAŞIM YAKLAŞIMLARI KOMİTESİ (T)		KALP VE DOLAŞIM KOMITESİ (P) (Laboratuar Çalışmalan) Yaşam Dongusünde Kalp ve Dolaşım Hemigrielk Uygulamalan Ütem, Blun ve			
09.25 10.10	Temel EKG Hemşirelik (Lüsemi - Adülesan) (Kardiyoloji) E.ÖKSÜZ	Hemsirelk Uygulamalan Perilenik Nabulann Alimera Kan Basiro Okjuma HEM.ESAS.HEM.ABO.	German, ve Seconleri) Periferik Nabularin Alumasa Kan Basinci Olgamu HEMLESAS.HEM.ABD. BECERT LAB.	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) Kardiyovasküler Sətemin Fizik Huayenesi			
10.20 11.05	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Kalp ve Damar Hastalıkları (Patoloji AD)	KALP VE DOLASIM KOMITESI (T) (Hem. Birn. Ve Becerilen) Yaşam Döngüsünde	KALP VE DOLASIM KOMİTESİ (P) (Latoratuar Calişmalan) Yaşam Dongusünde Kalp ve Dolaşımı Hempirelik	KALP VE DOLASIM KOMITESI (P) Becerien	HYO ÖĞRETİM ELEMANLARI BECERİ LAB.		
11.15 12.00		Dolaşım Sistemi I Hemşirelik Uygulamaları -Periferik Nabuların Alarınası Kan Basıncı Olçümü HEM.ESAS.HEM.ABD.	Uygulamaları (Hem. Bkm. ve Beccellen) Perifenk Nabadarın Alınması Kan Basıncı Olçumli HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERÎ LAB.	Değerlendirilmesi HEMLESAS HEMLABD. BECERİ LAB.			
13.15 14.00	Secmeli Ders-1 (Tibbi Ingilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (Laboratuar Calışmalan) Vaşam Döngüsünde Kalp ve Dolaşım Hempirelik Uygulamalan	KALP VE DOLASIM KOMÎTESÎ (T) Kardypovaskuler Sistemer Finik	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞÎRELİK YAKLAŞIMLARI (T) Hastanede Yatan Çocuk ve Ažesine Hemşirelik Yaklasım		
DERS KURULU 14.10 14.55	G.KÖR	(Hem. Blvm. ve Secerden) Periferik Nabuların Aluması Kas Basınci Okçumlu HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB,	HYD OGRETIM ELEMANLARI	D. YILDIZ			

		HEMŞİRELİK YÜK İKİNC	SEK OKULU 2016-2 I SINIF HAFTALIK D	017 EĞİTİM-ÖĞRET DERS PROGRAMI	TÎM YILÎ
HAFTA 7	07.11.2016	08.11.2016	09.11.2016	10.11.2016	11.11.2016
08.30 09.15	KALP VE DOLASIM ROMITESI (T)	PSİKOSOSYAL SORUMLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARI (T) Bakım Temelli Hemşirelik (Lösemi - Adölesan)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) (Hem. Birm. ve Becerileri) Yaşam Düngüsünde Kalp ve Dolaşım Hemşireki Uygulamaları TV Yol Açbinası TV Sov Sov Verilmesi Damas Yolu Bakım Uygulamaları Yetişkinlerden Kan Alma Kan Transfuryonu HEM.ESAS.HEM.ABD.	KALP VE DOLAŞIM KOMITESI (P) Hem. Sam. Ve Becenieni Yaşam Dongusunde Kalp Ve Dolaşım Hemçirelik Uygulamısları (Laboratusır	KALP VE DOLASIM KOMİTESI (P)
09.25 10.10	(Hem. Bkm. ve Becenlen) Yaşam Döngusünde Kalp ve Dolaşım Hemijirak Uygulamatarı IV Yal Açiması IV İlaş ve Sov Verilmesi Damar Yolu Bakım Uygulamatan Yetişkinlerden Kan	E.ÖKSÜZ	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Çocuklarda İnvaziv Girişimler ve Atravmatik	Ogrencijemi Değerlendirilmesi) Kan Basınıc Olçumü Perferik Nabazların Alinması TV Yol Açliması Cocuklarda TV Yol Açliması TV Baç ve Sini Verilmesi Çocuklarda TV Taç ve Sini Verilmesi Periferik Damar Yolu Bakım Hugularınası	Dongissinde Kalp ve Dolejen Hempirelk tilygularnolan (Laboratuar Ögrencilerin Delgerfendriffmes) Kan Basinci Olgumu Periferik Nabutarin Ahrmasi IV Yol Aghmasi Coculiarda IV Yol Aghmasi IV Bay ve Siv Verifmesi Coculdarda IV Bay ve Siv Verifmesi Periferik Damar Yolu Bakin Uygularnasi Santral Kateter Bakim Uygularnasi Santral Kateter Bakim Uygularnasi Kan Alma Hetodlan Coculda Yetejskinde Kan Alma Kani
10.20 11.05	Alma Kan Transfüzyonu HEM.ESAS.HEM.ABD.	KALP VE DOLASIM KOMITESI (T) (Hem. Birm. ve Becerten) Yaşam Dongusinde Kalp ve Dolaşım Hempreik Uygulamalan	Bakm D. YILDIZ	Santral Kateter Bakim Uygulamatan Kan Alma Metodlan Coculta Yetiskinde Kan Alma Kan Transfuzyonu Uygulama HEM.ESAS.HEM.ABD.	Transfuzyonu Uygurama HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERI LAB.
11.15 12.00		IV Tol Apiması IV Blac ve Siv Verilmesi Damar Yolu Bakom Uygulamatıı Yetişkirilerden Kan Alma Kan Transfuryünü HEM.ESAS.HEM.ABD.		BECERÎ LAB.	
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tubbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Sogmeli Ders-2 (Tibbi Billinsel Makale Değerlendirme) (T)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Kan Transfuryonu, Transfuryon Komplikasyonları	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) Hem. Skrit. ve Becerilen Yaşam Döngüsünde Kalp ve Dolaşım Hemsirelk Uygulamalan (Laboratuar Oğrencilerin	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) Hem. Bkm. ve Becerileri Yaşam Dongüsünde Kalp ve Dolaşım Hemşirek Uygulamaları (Laboratua Öğrencilerin Doğarlendirilmesi) Kan Basıncı Öğçümü Periferik Nabakanın
14.10 14.55		H.AYHAN	HEM.ESAS.HEM.ABD.	Değerlendirilmesi) Kan Basınıcı Olçumij Periferik Nabuzların Alınması IV Yol Açiması Cocuklarda IV Yol Açiması IV İlaç ve Sıvı Verilmesi Cocuklarda IV İlaç ve Sıvı Verilmesi Periferik Damar Yolu Bakım Uygulaması Santral Kateler Bakım Uygulamasın Kan Alma	Alinmasi IV Yol Açılması Çocuklarda IV Yol Açılması IV İleç ve Sin Verilmesi Çocuklarda IV İleç ve Sin Verilmesi Penfenk Damar Yolu Bakın Uygulaması Santral Kateler İlkanın Uygulaması Kan Alma Metodları Çocukta Yetişilinde Kan Alma Kan Transfuzyonu Uygulama HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB.
15.15 16.00				Metodian Çoculta Yebşkınde Kan Alma Kan Transfuzyonu Uygulama HEMLESAS.HEM.ABD. BECERÎ LAB.	
16.10 16.55					

		IKINCI	SINIF HAFTALIK DERS	PROGRAMI	
HAFTA 8	14.11.2016	15.11.2016	16.11.2016	17.11.2016	18.11.2016
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞÎRELİK YAKLAŞIMLARI (P)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Hipertansiyen Tedavisinde Kullanılan İleçlər (Tıbbi Fərmakoloji AD)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (O.H.) Bebek, Çocuk, Yetişkin ve Yaşlılarda Sov-Elektrolit Dengesiriklerinde Kullanları İntravenöz Solüsyonlar F.İ.ÇINAR	KOMİTESİ (T) Yetişkin ve Yaşirlarda Sivi- Elektrolit Dengesizlikleri Vaka Sunumu (interaktif tartışma)
09.25 10.10	KALP VE D OLAŞIM KOMİTESİ (T) Konjenital Kalp Hastalklanıda Hemşirelik Bakım B.E. FİDANCI	Bakım Temeli Hemçirelik (Lüsemi - Addiesan) E.ÖKSÜZ	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Gebelikte Görülen	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Bebek, Çocuk, Yelişikin ve Yaşlıkırdı Son-Elektrolit Dengesizliklerinde Kullanılan İntravenüz Solüsyonlar B.E. FİDANCI	KALP VE DOLAŞIM KOMÎTEŞÎ (T) Yetişkin ve Yaşılarda Asit- Baz Dengesiziklerinde Hemşirelk Bakım
10.20 11.05		Hastaliklarında Hemşirelik Bakımı	Kardiyovaskider Sistem Değişikinleri	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Bebek, Çocuk, Yetişkin ve Yaşlılarda Svn-Elektrolit Dengesiziklerinde Kullanları İntravenöz Solüsyonlar H.AYHAN	(interaktif tartışma) H.AYHAN
11.15	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Yetişkin ve Yaşiflanda Kalp ve Damar Hastalıklarından Koruman, Tanı İşlemleri Periferik Damar Hastalıkları ve Hemşirelik Yaklaşımları		KALP VE DOLAŞIM KOMÎTESÎ (T) Sıvı Dengesi ve Hemodinami (Patoloji AD)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Bebek, Çocuk, Yetişkin ve Yaşiklarda Sivi-Elektrolit ve Asit Baz Dengesizliklerinde Hemşirelik Bakımı H.AYHAN	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Gebelerde Sıvı-Biektrolit ve Asik-Baz Dengesizlikleri ve Hemşirekk bakom T.YAVAN
,,,,,,,					
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T)	Secmell Ders-2 (Tibbi Billimsel Makale Değerlendirme)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Kalp ve Damar Hastalklarından Korunma (Komferans) KARDİYOLOJİ AD. AMFİ	KALP VE DOLAŞIM KOMTTESİ (T) Yetişkin ve Yaşlı'arda Sıvı- Elektroli' Dengesisliklerinde	
14.10 14.55	DERS KURULU	H.AYHAN		Hemşirelik Bakımı F.İ.ÇINAR	

		IKINCI	SINIF HAFTALIK DEF	RS PROGRAMI	
HAFTA 9	21.11.2016	22.11.2016	23.11.2016	24.11.2016	25.11.2016
08.30 09.15	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Bebeklerde ve Çocıklarda Asil-Baz Dengesizliklerinde Hemşirelik Bakımı (interaktif tartışma)	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Koroner Yogun Bakım Üntesinde En Sik Kultanılan İlaçlar ve Hemşirenin Sorumluluklar		KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Şok ve Hemşirelik Balomi A.DEMİRTAS
	B.E. FÍDANCI	Yaşamı Tehdit Eden Hastalığı olan Bireyle	F.İ.ÇINAR		33
09.25 10.10	KALP VE DOLAŞIM KOMTREST (T) Bebeklerde ve Çocuklarda Sıvı-Bektrolit Dengesülklerinde	Detişim (Yetişkin) Ç.YÜKSEL	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Myokard Enfarktusü Tedavkiside Kırlanılan İlaçlar (Tibbi Farmakoloji AD)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Yetişkin ve Yaşilarda Kalp	
10.20 11.05	Hempieik Bakma (Interaktif tartışma) B.E. FİDANCI	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T)	KALP VE DOLAŞIM KOMÎTESÎ (T) Kalp Hastakklannda Beslenme H. BEBÎŞ	Hastakkanna Cerahi Tedavisinde Perioperatif Hemstrelik Yaklaşımları H.AYHAN	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Şok ve Hemgirelik Bakımı
11.15	KALP VE DOLASIM KOMİTESİ (P) (D.H.) Yetişkin ve Yaşılarda Kalp Həstakklan: Tibbi Tedavisi ve Hemşirelik Yaklaşımları	Yetişkin ve Yaşûlarda Kalp Hastalıklan: Tibbi Tedavisi ve Hemşirelik Yaklaşımları F.İ.ÇINAR	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Yetişkin ve Yaşılarda Kalp Hastalıklarının Cerrahi Tedavisinde Perioperatif Hemsirelik Yaklaşımları H.AYHAN	KALP VE DOLAŞIM KOMTTESİ (P) (Ö.H.) Yetişkin ve Yaşilarda Periferik Damar Hastaklarının Cerratisinde Perioperalif Hemşirelik Yaklaşımı	a.demirta\$
,,,,,,,					
13.15	Segmeli Ders-1 (Yibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlensirme)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Kalp ve Damar Cerrahisi (KABÇ Cerrahisi, KSpak Cerrahisi, ASD, VSD Tamini) (Kalp Damar Cerrahisi AD) (KONFERANS)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Yetişkin ve Yaşlânda Periferik Camar Hastalıkları ve Cerrahisinde Perioperatif Hemçirelik Yaldaşımları: Adexvizmlar Periferik Arter	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Acide Kullanılan Baçlar (Tıbbi Farmakoloji AD)
14.10 14.55		F.LCINAR	KALP VE DOLAŞEM KOMİTESİ (T) Yetişkin ve Yayılarda Kalp Hastalıklanının Cerrahi	Hastakkan Cerrahisi Periferik Ven Hastakkan Cerrahisi Derin Ven Tromboau H.AYHAN	
15.15 16.00			Tedavisinde Perioperatif Hemşirelik Yaklaşımları H.AYHAN		

		HEMŞİRELİK YÜK İKİNCİ	SEK OKULU 2016-201 SINIF HAFTALIK DE	7 EĞİTİM-ÖĞRETİM RS PROGRAMI	YILI
HAFTA 10	28.11.2016	29.11.2016	30.11.2016	01.12.2016	02.12.2016
08.30 09.15	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Kardiyoversiyon/ Defibrilasyon Uygulamaları F.İ.ÇINAR	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) Yaşamı Tehdit Eden Hastalığı olan Bireyle İlelişim (Çocuk) D.YILDIZ	KALP VE DOLASIM KOMÎTESÎ (P) Cocuklarda Tervel Yaşarın Desteği (CPR)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) Kalp ve Dolaşım Komitesi Klinik Simüləsiyon Uygulamalan)	
10.20 11.05	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Pacemaker ve ICD'li Hastanın Hemgivelik Bakura F.İ.ÇINAR	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ	Uygulamatan BECERİ LAB. Yetişkinleride Temel Yaşam Desteği (CPR) Uygulamatan) BECERİ LAB.	BECERÎ LAB. H.AYHAN	KALP VE DOLAŞIM KOMÎTESÎ (P) SINAV HAZIRLIĞI
11.15	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (T) Çocuklarda Temel ve İleri Yaşam Desteği ACİL TIP AD.	Yetişkinlerde Temel ve İleri Kardiyak Yaşam Desteği ACİL TIP AD.	BECERÎ LAB,	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) SINAV HAZIRLIĞI	
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P) Kalp ve Dolaşım Komilesi Klerik Simülesyon Uygulamalan)		
14.10 14.55	DERS KURULU	F.L.CINAR	BECERÎ LAB. F.Î.ÇÎNAR	KALP VE DOLASIM KOMÎTESÎ (P)	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P)
15.15 16.00				SINAV HAZIRLIĞI	SINAV HAZIRLIĞI
16.10 16.55					

		HEMŞİRELİR	YÜKSEK OKULU KİNCİ SINIF HAF	2016-2017 EĞİTİ TALIK DERS PRO	M-ÖĞRETİM YILI GRAMI
HAFTA 11	05.12.2016	06.12.2016	07.12.2016	08.12.2016	09.12.2016
08.30 09.15	KALP VE DOLAŞIM KOMİTESİ (P)	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T)		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Sınir Sisteminin Genel Organizasyonu (Fizyoloği AD)	
09.25 10.10	SINAV HAZZRLIĞI	Kötü Haber Verme Ç-YÜKSEL		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Duysal Bilginin Alınması ve Belimi (Somalik Duyular) (Fizyoloji AD)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Sırir Dolusu (Histoloji AD)
10.20 11.05	KALP VE DOLASIM KOMITESI (T) SINAV	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Komile Tarımı, Genel Hedefler, Kavvamfar, Komileye Yönelik Çalışma Sorulanını Verilmesi (Sağıklı İnsanda Beden Yönetimi ve Koordinasyonuna Yönelik Farkındalık Çalışmaları) B.E. FİDANCI	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Sini Sistemine Giriş, Telencephalon, Diencephalon ve Cerebelium (Anatomi)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Beyin Sapı ve Medula Spinalis (Anatomi)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Sinir Sistem Farmakolojisi (Tibbi Farmakoloji AD)
11.15 12.00					
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	a		
14.10 14.55	(T) DERS KURULU	(T) F.İ.ÇINAR			

		HEMŞİRELİK YÜL İKİNC	KSEK OKULU 201 CÎ SINIF HAFTALI	6-2017 EĞİTİM-C K DERS PROGRA	ÖĞRETİM YILI MI
HAFTA 12	12.12.2016	13.12.2016	14.12.2016	15.12.2016	16.12.2016
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T)			BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Sinir Belimi (Biyafizik AD)
09.25 10.10	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Beyin Zarlan, Sinüsler ve Veniriküler, BOS, Sinir Sisteminin Vəsküler Anatomisi (Anatomi)	EDEN YÖNETİMİ VE OORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Beyin Zarlan, Sinisler ve Ventriküler, BOS,		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Kan Beyin Bariyeri ve Beyin Akımı (Fizyoloji AD)	
10.20 11.05			Elektrikset Tan Isjemleri (EEG, EMG, EKG) Lab. Uygulamas (Biyofizik AD)	(Kraniyal BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİMASYONU KOMİTESİ (T) Periferik Sınir Sistemi Anatomisi ve Spinal Sinirler ve Pleksuslar)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Limbik Sistem, Liylu ve Uyanıldık (Fizyoloji AD)
11.15 12.00	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Motor Fonksiyonları (Fizyoloji AD)			(Anatomi)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Ctonom Sieir Sistemi (Sempatik ve Parasempatik SS) (Anatomi)
13.15 14.00	Segmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)			
14.10 14.55	DERS KURULU	E.OKSÚZ			

HAFTA	-	INTIN	Í SINIF HAFTALI	K DEKS PROGRA	MI
13	19.12.2016	20.12.2016	21.12.2016	22.12.2016	23.12.2016
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARİ (T)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T)		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Klirik Görünteleme Yontemleri
09.25 10.10		(Similasyon Yonteni ile) C.YÜKSEL	Özel Duyular (Görme, İşitme, Koku ve Tad Alma) (Fizyoloği AD)		(Biyofizik AD)
10.20 11.05	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Duyu Organlan (Koku, Tat, Göz ve Görme Yollan, Kulak Anatomisi ve İşitme) (Anatomisi ve İşitme)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Öçrenme, Belsik ve Entelektürl Fonksiyonlar (Fizyoloği AD)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Deri Hastalıkları (Patoloji AD)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Santral Sinir Sistemi Enfeksiyonları (İnfeksiyon Hastalıkları AD)
(Anatomi)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Göz ve Kıllak Hastalıkları Farmakolojisi (Tıbbi Farmakolojisi (Tıbbi Farmakolojisi (Tıbbi	Santral Sinir Sistemi Lab. (Anatomi) DERS KURULU ANATOMI LAB.	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Santral Sinir Sistemi Həstalıkları (Patoloji AD)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONL KOMİTESİ (T) Dermatolojik Lezyonlarla Seyreden Erfeksiyonlar (İnfeksiyon Hastalıkları AD)	
13.15 14.00	Secmeli Ders-1 (Tribii İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tıbbi Bilimsel Makale Değerlendirme)		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T)	
14.10		E.OKSÚZ		Pskiyatrik Sistem Hastaliklari Farmakolojisi (Tibbi Farmakoloji AD)	

				6-2017 EĞİTİM-ÖĞR K DERS PROGRAMI	ETÎM YILÎ
HAFTA 14	26.12.2016	27.12.2016	28.12.2016	29.12.2016	30.12.2016
08.30 09.15	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T)	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) Demans ve Hemşirelik Yaklaşımları, Alzheimer Sosyal Destek		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMTESİ (P)	
09.25 10.10	Farmakolojisi Gruplarından (Tubbi Farmakoloji Yararlanma Olanakti	Yararlanma Olanakları ve Güvenli Çevre Oluşturma	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDINASYONU KOMITESİ (P)	Duyu Organian (Anatomi) DERS KURULU ANATOMI LAB	
10.20 11.05	VE KOORDÍNASYONU KOMÍTESÍ (T) Elektrostimilasyon Teknikleri ve Elektrik Şoku (Biyofizik AD)	KOORDINASYONU KOMITESI (T)	Sinir ve Düyü Sisteminin Fizik Müzyeresi HYO ÖĞRETİM ELEMANLARİ BECERİ LAB.	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİMASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.)
11.15 12.00		HVO OĞRETİM ELEMANLARI 2K/D		Ağrı, Ağrı İle Baş Etme Yüntemleri H.AYHAN	Cocukta Yapısal Bozukluklar Sinir Sisteminin Konjenital Anomalileri B.E. FİDANCI
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tribbi Billimsel Makale Değerlendirme)		BEDEN YÖNETİMİ VE KODRDİNASYONU KOMİTESİ (T)	
14.10 14.55		G.KÖK		Ağrı, Ağrı İle Baş Etme Yüntemleri H.AYHAN	

			SEK OKULU 2016-201 SINIF HAFTALIK DEF	7 EĞİTİM-ÖĞRETİM ' RS PROGRAMI	YILI
HAFTA 15	02.01.2017	03.01.2017	04.01.2017	05.01.2017	06.01.2017
08.30 09.15	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Cocukta Yapısal	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞÎRELİK YAKLAŞIMLARI (T)	BEDEN YÖNETİMİ VE	BEDEN YÖNETİMİ VE KOQRDİNASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.)	
09.25 10.10	Bozskuklar Sinr Seteminin Konjenital Acomalileri B.E. FİDANCI	Deliryum ve Hemşirelik Yaklaşımları E.ÖKSÜZ	KOORDÍNASYONU KOMÍTESÍ (T) Blinc, Blinc Dereceleri, Klišk, Seretro Vaskiller Olaylar, Blincját Hasta Balum	(O.H.) Sinir Sistemi Cerrahisi ve Hemirelik Balumi H.AYHAN	
10.20 11.05	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Bilinç Dereceleri Serebrovasküler	BEDEN YÖNETİMİ VE KDORDİNASYONU KOMÎTESİ (T)	A.DEMÍRTAS	BEDEN YÖNETİMİ VE KOQRDİNASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Gör, KEB Amelyatlarında Hemşirelik Bakımı	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Sinir Sistem Cerrahisi ve Hempirelik Bakımı H.AYHAN
Hadiseler Anevrizma Bilinçsiz Hasta Bakımı 11.15 12.00 A.DEMİRTAŞ	Multiple Skieroz (NBroloji AD)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİMASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Sinir Sistemi Cerrahisi ve Henşirelik Bakımı	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Göz, KBB Amelyatlarında Hemşirelik Bakımı H.AYHAN		
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce)	Seçmeil Ders-2 (Tubbi Billimsel Makale Değerlendirme)			BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) (Ö.H.)
14.10 14.55	(T) DERS KURULU	G.GÜVENÇ			Paroksismal Bozukluklar, Epilepsi, Febril Konvülsiyon B.E. FİDANCI

			KSEK OKULU 2016-2 ŽI SINIF HAFTALIK D		ETİM YILI
HAFTA 16	09.01.2017	10.01.2017	11.01.2017	12.01.2017	13.01.2017
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (P)			
09.25 10.10		Bilgsel Yetilen Bozulmuş Birey ile İşişi Film İzleme ve Tartışma (Ondan Uzakta) E.ÖKSÜZ	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) (Ö,H.) Yanık ve Donmalar H.AYHAN		
10.20 11.05	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Paroksismal Bozukluklar, Eşilepsi, Febril Konvüsiyon B.E. FİDANCI	BEDEN YÖNETİMİ VE KOQRDİNASYONU KOMİTESİ (T) Alhemier ve Parkinson Sosyal Destek Gruplarından Yararlanma Olanakları ve Güvenli Çevre Oluşturma	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTE (T) Yank ve Donmalar	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) İleri travma yaşam desteği (Baş, Boyun, Şolnal Kord, Toraks	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) (O.H.) Çocuklarda Sik Görülen Cilt Problemleri D. YILDIZ
11.15 12.00		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Bebek ve Cocuklarda Travmada İleri Yaşım Desteği (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları AD)	HAYHAN	Travital) (ACÉL TIP BD)	BEDEN YÖNETİMİ VE KORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Çocuklarda Sık Gürülen Cit Problemleri D, YILDIZ
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tubbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)			
14.10 14.55	DERS KURULU	(T) DERS KURULU			

17	16.01.2017	17.01.2017	18.01.2017	19.01.2017	20.01.2017
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI			
09.25 10.10	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ	(T) SINAV	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) Hem. Bkm. ve Becerileri Yəşam Düngüsünde Beden Yönetimi ve	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDINASYONU KOMİTESİ (P) Hem, Ekm, ve Becenlen Yaşısın Dongüsünde Beden Yonetuni ve	
10.20 11.05	Hem. Bikm ve Becerteri Yaşam Dongusunde Seden Yonetimi ve Koordinasyonu Hemgirelik Uygulamaları Scak/Soğuk Uygulamaları İst Taylik	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T) Hem, Bimive Becerleri Yaşam Döngüsönde Beden Yönetimi ve Koordinasyonu	Koordinasyonu Hengyrelik Urgutarvatan Scak/Sojuk Urgutarvatar Is Talabi Parenteral Ilie, Urgutarvatan HEM.ESAS.HEM.ABD, BECERÉ LAB	Kocednasyonu Hemgrelit Uygularralan Scaly Sojok Uygularralar Isi Talibi Parenteral Ilia; Uygularralan HEM.ESAS.HEM.ABD, BECERT LAB	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) Becerilerin Değerlendirimesi HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB
11.15 12.00	Uygulamalan HEM.ESAS.HEM.ABD.	Hemsineik Uygulamalan Scak/Soğuk Uygulamalar Isi Talibi Parenteral Ilaç Uygulamalari HEM.ESAS.HEM.ABD.			
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU SINAV	Seçmeli Ders-2 (Tübi Bilimsel Makale Değerlendirme) (T) DERS KURULU SINAV	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) Hem. Birm. ve Becerileri Yaşam Döngisünde Beden Yönetimi ve Koordinasyonu Hemişirelik Uygulamaları Sıcaki Soğuk Uygulamalar İsi Takbi Parenteral İlaç Uygulamalar HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P) Becerilerin Değerlendirilmesi HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB	
14.10 14.55					

		HEMŞİRELİK YÜK İKİNC	SEK OKULU 2016- İ SINIF HAFTALIK	2017 EĞİTİM-ÖĞRI DERS PROGRAMI	ETÍM YILI	
HAFTA 18	23.01.2017	24.01.2017	25.01.2017	26.01.2017	27.01.2017	
08.30 09.15	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TAYİLİ
10.20 11.05	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ				
11.15 12.00	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	
13.15 14.00	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÍLÎ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TATİLİ	
14.10 14.55	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	
15.15 16.00	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	
16.10 16.55	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	

		HEMŞÎRELÎK YÜK İKÎNC	SEK OKULU 2016- İ SINIF HAFTALIK	2017 EĞİTİM-ÖĞRI DERS PROGRAMI	ETIM YILI
HAFTA 19	30.01.2017	31.01.2017	01.02.2017	02.02.2017	03,02.2017
08.30 09.15	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ
09.25 10.10	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TAYİLİ
10.20 11.05	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TATİLİ	yariyil tatili
11.15 12.00	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TAYİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ
13.15 14.00	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ
14.10 14.55	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ
15.15 16.00	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TATİLİ
16.10 16.55	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATİLİ	YARIYIL TATÎLÎ	YARIYIL TATİLİ

		HEMŞÎRELÎK YÜKS İKİNCİ	EK OKULU 2016-201 SINIF HAFTALIK DE	17 EĞİTİM-ÖĞRETİ RS PROGRAMI	MYILI
HAFTA 20	06.02.2017	07.02.2017	08.02.2017	09.02.2017	10.02.2017
		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) Hattande Vatan Bireyi Arlama ve Vardım Etme			SOLUNUM KOMİTESİ (T) Komite Tarımı, Genel Hedefler, Kavamlar Səğiriki İnsanda Solunum Sistemi Kavramı ve Önemi A.DEMİRTAŞ
09.25 10.10		E.ÓKSÜZ	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P)	5-25-0-1-1-1
		BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P)	SINAV HAZIRLIĞI	SENAV HAZIRILDŠI	SOLUNUM KOMÉTESÍ (T) Burun, Larenks, Trakea, Akoiger, Mediastinum, Diafragma Anatomis (Anatomi)
		SINAV HAZIRLIĞI			
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tıbbi İngilizce) (T)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme) (T)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (P)	BEDEN YÖNETİMİ VE KOORDİNASYONU KOMİTESİ (T)	
14.10 14.55	DERS KURULU	DERS KURULU	SINAV HAZIRLIĞI	SINAV	

		1	KİNCİ SINIF HAI	FTALIK DERS PR	OGRAMI
HAFTA 21	13.02.2017	14.02.2017	15.02.2017	16.02.2017	17.02.2017
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL			
09.25 10.10	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) Solunum Mekanik Özelíklen, Akzijer Hacian	SORUNLAR VE HEMSTRELIK YAKLASIMLARI (T) Hastanede Yatan Çocuk ve Allesine Hemsirelik Yaklasımı D, YILDIZ	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) (T) Gazlann Kanda Tapamasi (Fizyoloji AD)	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) Solunum Sistemi Hastaliği Olan Bireyin Beslenmesi A.DEMÍRTAS	SOLUNUM KOMĪTESĪ (T) Solunumun Düzenlenmesi (Fizyoloji AD)
10.20 11.05	ve Kapesiteleri (Fizyoloji AD)	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) Akciĝer Dokulannda Gaz Alsyverisi (Fizyoloji AD)	SOLUNUM KOMITESI (T) Solunum Sistemi Orneklerine Pškroblyolojik Yaklasim	SOLUNUM KOMITESI (P) Laboratuar (Solunum Sistemi)	SOLUNUM KOMITESI (T) Solunum Sistemi Hastalıkları Tedavisinde Kullanıları
11.15 12.00			Yaklaşım (Tribbi Mikrobiyoloji AD)	(Anatomi) DERS KURULU	(Tibbi Farmakoloji AD)
,,,,,,,	7////////			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tribbi İngilizce)	Segmell Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	SOLUNUM KOMÎTESÎ (T) Karbonmonoksit Zehirlesmeleri ve HBO Tedavîsi A.DEMÎRTAŞ		
14.10 14.55	DERS KURULU	E.OKSÜZ		74	

		HEMŞIRELIK Y	UKSEK OKULU 2 NCİ SINIF HAFTA	016-2017 EGITIM ALIK DERS PROGE	I-ÖĞRETİM YILI RAMI
HAFTA 22	20.02.2017	21.02.2017	22.02.2017	23.02.2017	24.02.2017
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARI (P)			
09.25 10.10	SOLUNUM KOMTTESI (P) (Ö.H.) Hazelik, Ön Not-ve Açıklama Solunum Sistemi Hastalıklarından Korunma Solunum Sistemine	Sağlığın Kaybı, Uzuv/Örgan Kaybı ve Kayba Verilen Tepkiler E.ÖKSÜZ			SOLUNUM KOMÎTESÎ (T) Solunum Sistemînde Çocuk ve Yelîşkine Ait Farkliklar B.E. FÎDANCI
10.20 11.05	Ilişkin: Tam Yöntermleri Solunum Sistemi Solunum Sistemi Hastalıklarında Görülen Ortak Belirtiler Yaşlarına ile Birikke Solunum Sisteminde Meydana Gelen Değişildiler Solunum Sisteminde Cocuk ve Yetişkine Alt Farklıklar	SOLUNUM KOMİTESİ (T) Solunum Sistemi Hastələlərini Patolojisi (Patoloji AD)	KOMİTESİ (P) (O.H.) Hazırık, On Not-ve Açıklame Solunum Sistemi Hastalıklarından Korunma Solunum Sistemine Jüşkin: Tan Yöntemleri Solunum Sistemi Hastalıklarında Görülen Ortak Beliriller Yaşlarına İle Birilkir Solunum Sisteminde Meydana Gelen	SOLUNUM KOMÎTESÎ (T) Solunum Sistemi Hastaliklarından Korunma Solorum Sistemie Ilişkire: Tanı Yörkemleri Solunum Sistemi Hastaliklarında Görülen Ortak Beliriler Yaşlarınra İle Birikle Solunum Sisteminde Meydana Gelen Değişilkilder	SOLUNUM KOMTresit (T) Çocukluk Dünemine Ait Solunum Sistemi Hastahklar RSV, Kabalkulak, Boğmaca, Difteri, Krup
11.15 12.00			Değişikiler Solunum Sisteminde Çocuk ve Yetişkine Alt Farklıklar	Konulanyta ligii Oğrenci Sunumları ve Sonuların Tarbşilması	B.E. FÍDANCI
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)			
14.10 14.55	DERS KURULU	B.E.FIDANCI			

		HEMŞÎRELÎK YÛ İKÎN	KSEK OKULU 2016-2 ICİ SINIF HAFTALIK I	017 EGITIM-OGRETI DERS PROGRAMI	M YILI
HAFTA 23	27.02.2017	28.02.2017	01.03.2017	02.03.2017	03.03.2017
08.30 09.15	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARI (T) Kayba Verilen Tepkiler-Sevilen Birinin Kaybı E.ÖKSÜZ SOLUNUM KOMİTESİ (P) (Ö.H.) Hazırlır, On Not-ve Açıklama Profimoni, KOAH, Astım KOMİTESİ (T) A.DEMİRTAŞ Profinoni, KOAH, Astımda Hemşirelik Bakımı A.DEMİRTAŞ	SOLUNUM KOMTTESI (T) Pnomoni, KOAH, Astimda Hemsirelik Bakımı	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) Goğus Cerrahisi Endikasyonalar ve Yontemleri (Rezeksiyon Cerrahisi, Deformite Cerrahisi, Goğus Travmalari, VATS/RATS) (Konferans) Göğüs Cerrahisi A.D AMFÍ	SOLUNUM KOMİTESİ (T) Uykuda Solunum Bozuklukları (Konferans) (Göğüs Hastalıkları AD)	
09.25 10.10		- with a state of the state of	A.DEMÎRYAŞ	-47	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) Tüberküler (Göğüs Hastalıkları AD)
10.20 11.05		KOMÍTESÍ (P) (Ó.M.) artik, CA Not-ve klaena Průmoni, klaena Průmoni, KOMI, Astum KOMÍTESÍ (P)	KOMÍTESÍ (P)	SOLUNUM KOMTTESİ (T) Goğüs Cerrahisinde Perioperasif Hempirelik Yaklaşımları	SOLUNUM KOMİTESİ (T) Tüberküldadə Hemşinelik Bakımı
11.15 12.00		Pnómoni, KOAH, Astumda Hempirelik Bakum	(Ö.H.) Haznik, On Not-ve Açıklarıa Hemotoraks, Protmotoraks (Göğüs Tüpü Takibi), Bronşektazi, Akciğer Tümörleri ve Hemgrelik Bakım H.AYHAN	H.AYHAN	SOLUNUM KOMİTESİ (T) Solunyım Sistemine Diçkin Meslek Hastalıkları ve Rehabilitasyon (Pnömokonyoz) H. BEBİŞ
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tribbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tubbi Bilimsel Makale Değerlendirme)			
14.10 14.55	DERS KURULU	ANILIC (T)			

		HEMŞİRELİK YÜKSEK İKİNCİ SI	NIF HAFTALIK DER	S PROGRAMI	1111
HAFTA 24	06.03.2017	07.03.2017	08.03.2017	09.03.2017	10.03.2017
08.30 09.15	SOLUNUM KOMÎTESÎ (P) (Ö.H.) Mekanik Ventilatörde Hasta Bakımı H.AYHAN	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARI (T) Kriz Kavvamı ve Krize Müdəhəle E.ÖKSÜZ	SOLUNUM KOMİTESİ (T) Hem, Bikm, ve Becerileri Yaşam Dongiysünde Solunum Sistemi Hemşinelik Uygulamaları Trakestorm Balom Yaşma Soğuk Buhar Uygulamaları Yaşma Intalasiyon Yoluyla ilaç Verme Oksijen Verme Uygulamaları Yaşma Alinya Takma	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T) Hem. Birm. ve Beccerileri Yaşam Dongusiande Solunum Sistemi Hemsjaetik Uygalamalari Trakecistom Bakima Yaşama Soğuk Buhari Uygulamalari Vaşama Irmatesyon Yoluyta Daç Verme Uksjen Verme Uksjen Verme Uygulamalari Yaşama Arvayi Takma Endotrakeal Tup bakımı Yaşama Postural Drenaj Sağlama Asprasyon Yaşma Solunum ve Orisuruk Egaeriuzleri Vaştıma	SOLUNUM KOMITESI (P) Yaşam Dörgüsünde Solunum Sistemi Hemsirekk Uygulamala- ye Fizik Maayene Becerilen HYO ÖĞRETİM ELEMANLAR
10.20 11.05		SOLUNUM KOMÍTESÍ (T)	Endotrakeal Tup bakımı Yapma Postural Ovenaj Soğlama Aspirasyon Yapma Solunum ve Oksurük Egzersizdesi Yaptırma HEM.ESAS.HEM.ABD.	SOLUNUM KOMITESI (T) Fizik Muayene Becenien Solunium Takib Yapma	BECERI LAB.
11.15 12.00		Mekanik Ventilatörde Hasta Bakımı H.AYHAN		Solunumu Sayma Solunum Tiplerani Değerlendi ebilme HYO OĞRETİM ELEMANLARI	
//////					
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme) (T) H.AYHAN			
14.10 14.55					

	HEMŞİRELİK YÜK İKİNCİ	SEK OKULU 2016-2 SINIF HAFTALIK D	017 EĞİTİM-ÖĞRE ERS PROGRAMI	TÎM YILÎ
13.03.2017	14.03.2017	15.03.2017	16.03.2017	17.03.2017
	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (P) Kizle ilgil Film İzleme		SOLUNUM	
	ve Tartışma (Benden Bu Kadar) Ç.YÜKSEL	Yaşam Dö Solunum SOLUNUM Hems KOMİTESİ Üygüla (P) Talkesidə	(P) Yaşam Döngüsünde Solunum Södemi Hemşirelik Uygulamatın Trakeostamı Bakımı Yapma, Soğuk Buhar	SOLUNUM KOMTEST
SOLUNUM KOMİTESİ (P) Yaşam Döngüsünde Solunum Sistemi Hempirelik Uygulamların Trakeostorra Börim Yapma, Soğuk Buhar Uygulamların Yapma, Inhatisiyen Yoluyla İlaç	SOLUNUM KOMÍTESÍ (P) Yaşam Döngüsünde Solunum Sistemi Hemşirelik Uygulamalan Traksostomi Balının Yapına, Soğuk Buhur Uygulamalan Yapına, İnhalasyan Yoluyla Ilaç	Sciunum Sistemi Hemprelik Uygulamalan Trakeoztomi Bakum Yapma, Soğuk Buhar Uygulamalan Yapma, Irahalasyon Yoluyla Ilia Verme, Oksjen Verme Uygulamalan Yapma, Arvay Takma, Endotrakkal Tup Bahum Yapma, Posturial Drenaj	Inhalasyon Yoluyla Da; Verme, Okojen Verme Urgusimalan Yapma, Arway Takma, Endotrakeat Tup Bakmi Yapma, Pootural Drenaj Sajiama, Asprasyon Yapma, Solunum ve Oksuruk Egeerszeni Yapma HEM.ESAS.HEM.ABD.	(P) Yaşam Döngüsünde Solunum Sistemi Hemşirelik Uygulamları Trakecistomi Bakımı Yapma, Sojak Buhar Uygulamaları Yapma, İnhalasiyon Yoluyla İlişç Verme, Oksiyen Verme Uygulamları Yapma, Aravay Takıma, Endotrakeal Tup Bakımı Yapma, Postural Drenaj Sağlama, Aspirasyon Yapma, Solusum ve Oksuruk Egzesizfen Yapma
Verme, Cikujen Verme Uygulamalari Yapma, Ariway Takma, Endotralkeal Tup Balam Yapma, Postural Deenaj Sağlama, Aspirasyon Yapma, Solunum ve Oksuruk Egzersizleri Yapma HEMLESAS.HEMLABD. BECERÎ LAB.	Verme, Oksigen Verme Uygulamalan Yapma, Airway Takma, alum venaj Yapma, Postural Dresaj Yapma, Solumum ve Ve Oksuruk Egzersulen Yapma Yapma, Solumum ve Heri HEM,ESAS.HEM,ABD.	Yapma, Solumum ve Oksuruk Egyersideri Yapma HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERI LAB.	BECERT LAB.	HEM.ESAS,HEM.ABD, BECERÎ LAB.
Seçmeli Ders-1 (Tabbi İngilizce) (T)	Secmeli Ders-2 (Tubii Bilimşel Makale Değerlendirme)			
DERS KURULU	(T) B.E.FİDANCI			
	SOLUNUM KOMTTEST (P) Yaşam Döngüsünde Soluham Sistemi Hentürelik Üygülamlalar Trakecotoru Basım Yapma, Soluk Buhar Üygülamlalar Yapma, Inhatasyon Yoluyla İliç Verme, Oissijen Verme Üygülamlalar Yapma, Endotrakeal Tüp Balınm Yapma, Postural Denaji Sağlama, Aspraeyon Yapma, Solunum ve Oissvuk Egrersidei Yapma HEMLESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB. Seçmieli Ders-1 (Tibbi İngilizce)	SOLUNUM KOMITESI (P) Yaşam Dongisinde Solunum Sistemi Hempireik Uygulamalari Trakeotsom Balom Yapma, Solunum Sistemi Hempireik Uygulamalari Trakeotsom Balom Yapma, Solunum Sistemi Hempireik Uygulamalari Trakeotsom Balom Yapma, Postural Deenaj Sağlama, Asprasyon Yapma, Postural Deenaj Sağlama, Asprasyon Yapma, Solunum ve Clesvruk Egrersideri Yapma HEM_ESAS.HEM.ABD. BECERI LAB. Seçmeti Ders-1 (Tribbi İngilizce) (T) DERS KURULU	### SOLUNUM KOMITESI (P) **SOLUNUM KOMITESI (P) **Yasam Dongisunde Solunum Sistemi Hempireik Uygulamalari Yapma, Solunum Sistemi Hempireik Uygulamalari Trakecatom Bakim Yapma, Soluk Buhar Uygulamalari Yapma, Soluma Sistemi Uygulamalari Yapma, Soluma Sistemi Uygulamalari Yapma, Soluma Sistemi Uygulamalari Yapma, Soluma Sistemi Uygulamalari Yapma, Soluma Wigulamalari Yapma, Yapma, Soluma Wigulamalari Yapma, Yapma, Soluma W	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARİ (P) Kitale ilgi Fim İzleme ve Tarbama (Benden Bu Kadarı) C.YÜKSEL SOLUNUM KOMİTESİ (P) Yaşam Dongüsünde Solunum Solemi Hemşirelik Uygulamaları Tarbecotome Bakımı Yaşamı, Soğuk Buhar Uygulamaları Hemşirelik Uygulamaları Trakecotome Bakımı Yaşamı, Soğuk Buhar Uygulamaları Trakecotome Bakımı Yaşmı, Soğuk Buhar Uygulamaları Yaşmı, İlmalasyon Yoluyla İlaç Verme, Oksige Verme Uygulamaları Yaşmı, İlmalasyon Yoluyla İlaç Verme, Oksige Verme Uygulamaları Yaşmı, Fostural Drenaj Sağlama, Aşprasyon Yaşmı, Soğuk Buhar Uygulamaları Yaşmı, Fostural Drenaj Sağlama, Aşprasyon Yaşmı, Soğuk Buhar Uygulamaları Yaşmı, Fostural Drenaj Sağlama, Aşprasyon Yaşmı, Soğuk Buhar Vygulamaları Yaşmı, Fostural Drenaj Sağlama, Aşprasyon Yaşmı, Soğunum ve Ürşülamaları Yaşmı, Fostural Drenaj Sağlama, Aşprasyon Yaşmı, Soğunum ve Ürşülamaları Yaşmı, Fostural Drenaj Sağlama, Aşprasyon Yaşmı, Soğunum ve Öksürük Egrersideri Yaşmı HEMLESAS.HEM.ABD. BECERİ LAB. Seçmeli Ders-1 (Tribbi İngilizce) (T) DERS KURULU

		IKINCI SIN	IIF HAFTALIK DERS	PROGRAMI	
HAFTA 26	20.03.2017	21.03.2017	22.03.2017	23.03.2017	24.03.2017
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (P) Gerçek Yaşam Uygulamalan			HORMONAL KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (T) Komite Tanımı Genel Heseller, Kavınımlar Sağıkl İnsanda Hormonal Kontrol Mekanizmasının Homeostaziste Rolü B.KARA
09.25 10.10	SOLUNUM KOMİTESİ (P) Becerlerin Qeğerlendirimesi HEM.ESAS.HEM.ABD. BECERÎ LAB.	SOLUNUM KOMÍTESI (P) Becerterin Cegerlendrámesi		SOLUNUM KOMÍTESÍ (P) SINAV HAZIRLIĞI	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (T) Endokrın Bezleri (Anatomi)
10.20 11.05		BECERI LAB.	SOLUNUM KOMÎTESÎ (P)		
11.15	SINAV HAZIRLIĞI			Hipofiz Bezi Hormonları ve Özelikleri (Biyokimya AD)	
/////					
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizca)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	SOLUNUM KOMÍTESÍ (P)	SOLUNUM KOMÍTESÍ (T)	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (T)
14.10 14.55	(T) DERS KURULU	G.GÜVENÇ	SINAV HAZIRLIĞI	SIMAV	Hormonların Biyokimyasal Yapıları (Biyokimya AD)

				TALIK DERS PROC	M-ÖĞRETİM YILI GRAMI	
HAFTA 27	27.03.2017	28.03.2017	29.03.2017	30.03.2017	31.03.2017	
08.30 09.15	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (T) Endokiri Sistem Həstəlikları (Patoloji AD) PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARI (PATOLOJI AD) HİRBİŞİRELİK YAKLAŞİMLARI (FORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (Bİyokimya AD) KONİTESİ KOMİTESİ KOMİTESİ KOMİTESİ KOMİTESİ KOMİTESİ KOMİTESİ		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞİMLARİ (T) KOMİTESİ (T) Pankreas ve Kan Şekeri Düzenlerinnesi (Biyokirnya KOMİTESİ (T) (T) KOMİKOSIErcidler	KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (T)	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (T)	
09.25 10.10	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (T) Tiroid Hormonian ve Işlevleri (Bêyokimya AD)	Çatışma Cözümü E.ÖKSÜZ	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMÍTESÍ (T) Bobrek Ústů Bezi ve Strete Karşi Diresc (Blyokimya AD)	(Endojen/Ekzujen) Tiroki/Antitiroki Ilaçlar (Tibbi Farmakoloji AD)	Diabetes Insipidos B.KARA	
10.20 11.05	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (T) Paratiroid Boz ve Kalsiyum Homeodasksi (Biyokimya AD)		HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (T) Hormonal İlaçların Genel Özelikleri, Hormonal İlaçları Tedavi	KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (P) (Ö.H) Homonaf İlaçların Genei Özelikleri, Hommonaf Ho		HORMONAL KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (T) Puberte Prekoks D. YILDIZ
11.15 12.00			Prensipleri (Tibbi Farmakoloji AD)	Prensipleri Hedefler, (Tibbi Kawamlar Irmakoloji		
,,,,,,,			7/////////	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Segmeli Ders-2 (Tribbi Bilimsel Makale Deperlendirme) (T) A.KILIÇ	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (T) Kalsiyum/Yosfor Metabolüməsini Dücerleyen İlaçlar (Tıbbi Farmakoloji AD)	HORMONAL KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (T) Antidiyabetik İlaçlar (Tribbi Farmakoloji AD)	HORMONAL KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (P) (Ö.H) Sağlıktan Sapma Durumları ve Hemşirdik Bakımı: Troid ve Paratroid Fonksiyon Bozuklukları, Genel Hedefler, Kayramlar	
14.10 14.55					E.İYİGÜN	

		ikinci s	INIF HAFTALIK DERS	PROGRAMI	
HAFTA 28	03.04.2017	04.04.2017	05.04.2017	06.04.2017	07.04.2017
08.30 09.15		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) Çəbşina Çözümü HORMONAL KONTROL MEKANİZHASI (T) Juvenil Hipotroidizm, Tiroidit, Hipetroidizm, Hipotraratroidizm, Hipotraratroidizm, Hipotraratroidizm, Hipotraratroidizm		HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMÎTESI (T) Yaşlıkarda Endokrin Sistem Değişiklikleri B.KARA	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (T) Diabetes Helitus Kranik Komplikasyonlar ve Ac Durumlarda Henejirelik Uygulamlaları
09.25 10.10		E.ÖKSÜZ	E.İYİĞÜN		B.KARA
10.20 11.05	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (T) Juvenit Hipotroidum, Troidit, Hipertroidum, Hipopratroidizm, Hiperparatroidizm E.TYIGÜN	MEKANİZMASI KOMİTESİ		HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESI (P) (Ö.H.) Diabetes Hellitus Kronik Komplikasyonlar ve	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI
11.15		Juvenit Hipotroidizm, Troidit, Hipertroidizm, Hipoparatroidizm, Hiperparatroidizm	Sağıktan Sapma Dürumları ve Hemşirelik Bakımı Adrenal Ponksyon Bozukluklan, Genel Hedefler, Kavramlar B.KARA	Acil Durumlarda Hemsirelik Uygulamalan B.KARA	(T) Endokrin Sistem Hastalkklannda Bestenme ve Öneml A.DEMÎRTAŞ
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T)	Secmell Ders-2 (Tribbi Bilimsel Makale - Değerlendirme)	HORMONAL KONTROL MEKANIZMAST KOMITEST (T) Akut Adrenokortikal Yetmezlik, Kronik Adrenokortikal Yetmezlik (Addison Hastabil),		HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (P) (O.H.)
14.10 14.55	DERS KURULU	F.LCINAR	Cishing Sendromu, Hiperaldosteronizm, Feckromostoma		Gebelik ve Diyabet G.КÖК

HAFTA				- NU707e213	15.195250.		
29	10.04.2017	11.04.2017	12.04.2017	13.04.2017	14.04.2017		
08.30 09.15	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (T)	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRBLİK YAKLAŞIMLARI (T) Hasta Hakları ve Hemşirenin Hasta Savunuculuğu Rofü E.ÖKSÜZ	HORMONAL KONTROL MERANIZMASI KOMITESI (T) FISK MUSYESE B.KARA				
09.25 10.10	Gebelik ve Diyabet G.KÖK	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) İncinebilir Gruplarda Hasta Haktan E.ÖKSÜZ	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ (T) Rehabilitasyon Kronik Hastalála Yaşamaya Uyum Saylama Evde Bakım Endokris Sistem Hastaláklamıda Koruyucu Hizmetler B.KARA	KONTROL MEKANİZMASI	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI	HORMONAL KOMÍTESÍ KONTROL (P) MEKANIZMASI	HORMONAL KONTROL MEKANÎZMASI KOMÎTESÎ (P) SÎNAV HAZIRLIĞÎ
10.20 11.05							
11.15 12.00					5		
//////							
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirmis)	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (P)	HORMONAL KONTROL MEKANİZMASI KOMİTESİ (P)		
14.10 14.55	DERS KURULU	G.GÜVENÇ	(P) SINAV HAZIRLIĞI	SINAV HAZIRLIĞI	SINAV HAZIRLIĞI		

			CÎNCÎ SINIF HAF		TÍM-ÖĞRETİM YILI OGRAMI
HAFTA 30	17.04.2017	18.04.2017	19.04.2017	20.04.2017	21.04.2017
08.30 09.15	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMITESI (P)	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) Bakım Temeli	BED.YÖN.VE KOOR.SOLUNUM HOR.KONT.MEK. KOMİTE STAJI HAZIRLIK ÇALIŞMALARI (T)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)
09.25 10.10	SƏNAV HAZIRLIĞI	Hemşireşk (D.M Yaşı) B.KARA	Hastabaşı Testleri Hemoostaris ve Kuagilasyon Tesleri (Biyokimya AD)	Z.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)
10.20	HORMONAL KONTROL MEKANIZMASI KOMİTESİ		KAN VE BAĞIŞIKLIK- KALP VE DOLAŞIM BED.YÖN.VE KOOR. SOLUNUM HOR.KONT.MEK. KOMİTELERİ STAJI HAZIRLIK ÇALIŞMALARI (T) F.İ.ÇINAR	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)
11.15 12.00	KOMITESI (T) SINAV		KAN VE BAĞIŞIKLIK- KALP VE DOLAŞIM BED.YÖN.VE KOOR. SOLUNUM HOR.KONT.MEK. KOMİTELERİ STATI HAZIBLIK ÇALIŞMALARI	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)
,,,,,,			H.AYHAN		
13.15 14.00	Seçmeli Ders- 1 (Tubbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tibbi Bilinsel Makale Değerlendirme)		2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)
14.10 14.55	DERS KURULU	B.E.FIDANCI		2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)
15.15 16.00				2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)
16.10 16.55				2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINEF KOMÎTE STAJÎ (P)

	,	HEMŞIRELIK YUK İKİNC	ŠEK OKULU 20 Í SINIF HAFTAI	16-2017 EĞİTİM-ÖĞ .IK DERS PROGRAM	RETIM YILI
HAFTA 31	24.04.2017	25.04.2017	26.04.2017	27.04.2017	28.04.2017
08.30 09.15	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.5INIF KOMİTE STAJI (P)
09.25 10.10	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.5INIF KOMÍTE STAJI (P)
10.20 11.05	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF ROMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)
11.15 12.00	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tabbi İngilizce) (T)	Seçmell Ders-2 (Tibbl Billmsel Makale Değerlendirme) (T)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF NOMITE STAIL (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)
14.10 14.55	DERS KURULU	E.ÖKSÜZ	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)
15.15 16.00		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRRLİK YAKLAŞIMLARI (T) Bakım Temelli Hemşirelik	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)
16.10 16.55		(D.M Yaşlı) E.ÖKSÜZ	2.5INIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.5INIF KOMTE STAJI (P)

	1.1749	EMŞİRELİK YÜKSEK C İKİNCİ SINI	IF HAFTALIK DE	RS PROGRAMI	masars ACMLACS
HAFTA 32	01.05.2017	02.05.2017	03.05.2017	04.05.2017	05.05.2017
08.30 09.15	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)
09.25 10.10	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)
10.20 11.05	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.5INIF KOMÍTE STAJI (P)
11.15	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)
//////					
13.15 14.00	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	Soçmeli Ders-2 (Tibbi Bilimsel Makale Değerlendirme)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)
14.10 14.55	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	ажиле	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)
15.15 16.00	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÉTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)
16.10 16.55	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI	YAKLAŞIMLARI (P) Kronik Həstəliği Olan (Diyabet) Birey ile İlgili Filir İzleme ve Tartışma (Panik Odası) Ç.YÜKSEL	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)

		HEMŞIRELIK İK	ÍNCÍ SINIF HA	J 2016-2017 EGIT FTALIK DERS PRO	İM-ÖĞRETİM YILI GRAMI
HAFTA 33	08.05.2017	09.05.2017	10.05.2017	11.05.2017	12.05.2017
08.30 09.15	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	DÜNYA HEMŞİRELER GÜNÜ
09.25 10.10	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	dünya Hemşîreler günü
10.20 11.05	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	DÜNYA HEMŞİRELER GÜNÜ
11.15 12.00	2.SINIF KOMÈTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	DÜNYA HEMŞİRELER GÜNÜ
13.15 14.00	Seçmeli Ders- 1 (Tubbi İngilizce)	Seçmeli Ders-2 (Tribbi Bilimsel Makale Değerlendirme) (T)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	DÜNYA HEMŞİRELER GÜNÜ
14.10 14.55	DERS KURULU	GKOK	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	dünya hemşîreler günü
15.15 16.00		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	DÜNYA HEMŞÎRELER GÜNÜ
16.10 16.55		Gerçek Yaşam Uygulamalan Ç.YÜKSEL	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	DÜNYA HEMŞÎRELER GÜNÜ

	HEMŞÎRELÎK YÜKSEK OKULU 2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI İKİNCİ SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI							
HAFTA 34	15.05.2017	16.05.2017	17.05.2017	18.05.2017	19.05.2017			
08.30 09.15	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	atatürk'ü anma gençlîk ve spor bayramı			
09.25 10.10	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	ATATÜRK'Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI			
10.20 11.05	2.SINIF KONÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF MOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	atatürk'ü anma gençlik ve spor bayramı			
11.15	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.5INIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	ATATÜRK'Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI			
//////								
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmeli Ders-2 (Tibb) Billimsel Makale Değerlendirme) (T) DERS KURULU	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	ATATÜRK'Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI			
14.10 14.55			2.SINIF KOMÌTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	ATATÜRK'Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI			
15.15 16.00		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	ATATÜRK'Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI			
16.10 16.55		Gerçek Yaşam Uygutamalan Ç.YÜKSEL	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	ATATÜRK'Ü ANMA GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI			

	HEMŞİRELİK YÜKSEK OKULU 2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI İKİNCİ SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI							
HAFTA 35	22.05.2017	23.05.2017	24.05.2017	25.05.2017	26.05.2017			
08.30 09.15	2.5INIF KOMİTE STAJI (P)	2.5INIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.5INIF KOMITE STAJI (P)			
09.25 10.10	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİYE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMTTE STAJI (P)			
10.20 11.05	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÉTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)			
11.15 12.00	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)			
13.15 14.00	Seçmeli Ders-1 (Tibbi İngilizce) (T) DERS KURULU	Seçmell Ders-2 (Tabbi Billimsel Makafé Değerlendirme) (T) DERS KURULU	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)			
14.10 14.55			2.5INIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)			
15.15 16.00		PSİKOSOSYAL SORUNLAR VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI (T) SINAV	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)			
				2.SINIF	2.SINIF			

	HEMŞÎRELÎK YÜKSEK OKULU 2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI İKİNCİ SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI							
HAFTA 36	29.05.2017	30.05.2017	31.05.2017	01.06.2017	02.06.2017			
08.30 09.15	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.5INIF KOMİTE STAJI (P)	2. SINIF KOMITE STAJI (P)			
09.25 10.10	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÍTE STAJI (P)			
10.20 11.05	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)			
11.15 12.00	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.5INIF KOMÎTE STAJÎ (P)			
13.15 14.00	Seçmeli Ders (Tibbi İngilizce) (T) SINAV DERS KURULU	Seçmell Ders (Tibbi Billinsel Makale Değerlendirme) (T) DERS KURULU SINAV	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)			
14.10 14.55			2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMÎTE STAJÎ (P)			
15.15 16.00			2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)			
16.10 16.55			2.SINIF KOMÎTE STAJI (P)	2.SINIF KOMİTE STAJI (P)	2.SINIF KOMITE STAJI (P)			





Bu ders programı Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Hemşirelik Fakültesi'nin internet sitesinde yayınlanmış olup, siteden indirilen formlar geçerli olacaktır. FARKLILIK OLMASI HALİNDE ORJİNAL BELGE ESAS ALINACAKTIR.

This curriculum has been published on the website of Health Sciences University Gülhane Nursing Faculty, and the forms downloaded from the site will be valid. IN CASE OF DIFFERENCES, THE ORIGINAL DOCUMENT WILL BE BASED.