|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Stiphastane* | **SELÇUK ÜNİVERSİTESİ** | Doküman Kodu | EGT-F-02 |
| Yayın Tarihi | 02.04.2012 |
| **TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ** | Revizyon No | 05 |
| **HİZMET İÇİ EĞİTİM PLANI -2019** | Rev.Tarihi | 13.06.2016 |
| Sayfa No |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eğitim Konusu** | **Eğitim Amaç ve Hedefi** | **Eğitim Aşamaları** (Temel Eğitim, İleri Düzey Eğitim, Teorik Eğitim, Pratik Eğitim vb.) | **Eğitim Yöntemi** | **Eğitim Tarihi Saati ve Katılımcı** **Grup** | **Süre** | **Eğitimci**  | **Eğitim Yeri** | **Eğitim Etkinliği Değerlendirme Yöntemleri**(ön-son test, gözlemler, anketler vb. ) | **Eğitim için gerekli materyaller** | **Eğitim içeriği** (genel başlıklar) |
| **Tarih** | **Saat** | **Katılımcı Grup** |
| ACİL SERVİS |
| Hasta Memnuniyeti,Hasta Hakları Ve İletişim Becereleri | Hasta Memnuniyeti,Hasta Hakları Ve İletişim Becereleri İle Çalışanları Bilgilendirme | Teorik Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 19.01. 2019 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Mücahit GEDEK | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon  | Hasta Memnuniyeti,Hasta Hakları Ve İletişim Becereleri |
| Kardiyopulmoner Resüsitasyon | Kardiyopulmoner Arrestte Yapılması Gerekenlerin Ve Kullanılan Malzemelerin Bilmesi Ve Uygulaması | Teorik Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 19.03. 2019 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Tuğba EYİUSLU | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon  | Kardiyopulmoner Resüsitasyon |
| Göğüs Ağrısı | Acil Servise Göğüs Ağrısı İle Gelen Hastaya Yaklaşımın Bilinmesi | Teorik Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 18.05. 2019 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Ayşenur GÖKGÜ | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon  | Göğüs Ağrısı |
| MULTİRAVMALI HASTAYA YAKLAŞIM VE HEMŞİRELİK BAKIMI | Acil Servise Multitravmayla Gelen Hastaya Yaklaşım | Teorik Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 19.07. 2019 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Mehmet ÇANKIRLI | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Yanık |
| Karbonmonoksit Zehirlenmeleri | Karbonmonoksit Zehirlenmelerinde Hastaya Yaklaşımın Bilinmesi Ve Hemşirelik Bakımı | Teorik Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 19.09. 2019 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Osman BARAN | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon  | Karbonmonoksit Zehirlenmeleri |
| ACİL SERVİSE KANAMA İLE GELEN HASTAYA YAKLAŞIM | Tüm Hemşirelerin kanamalı Durumlarda Müdahaleyi Bilmesi  | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 16.11. 2019 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Ali ÇAMLI | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Acil Durumlarda Yapilmasi Gerekenler |
| ÇOCUK ACİL |
| İletişim | Karşılıklı doğru iletisim | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | 17.01.2019 | 15.30 | Hemşire | 30dk | Seyit KaryeyenTuğba Yaşar | Sosyal ünite | GözlemSoru-Cevap | Bilgisayar | Kişiler arası doğru iletişim yolları |
| Izolasyon yöntemleri | Kendi sağlığını ve hasta sağlığını korumak | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | 17.02.2019 | 15.30 | Hemşire | 30dk | Safiye Korkmaz Ümmügül Çoban | Sosyal ünite | GözlemSoru-Cevap | Bilgisayar | İzolasyon yöntemleri |
| Anne sütü | Doğru emzirme | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | 17.03.2019 | 15.30 | Hemşire | 30dk | Özge DenliF.Sena Erkul | Sosyal ünite | GözlemSoru-Cevap | Bilgisayar | Anne sütü ve süt sağma teknikleri |
| İlaçlar | Doğru doz ve doğru uygulama | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | 17.04.2019 | 15.30 | Hemşire | 30dk | Ayşenur Güzel | Sosyal ünite | GözlemSoru-Cevap | Bilgisayar | Uygulama yolları ve dozları |
| El hijyeni | Sağlığı korumak | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | 17.05.2019 | 15.30 | Hemşire | 30dk | Furkan Özkurt | Sosyal ünite | GözlemSoru-Cevap | Bilgisayar | El yıkama teknikleri |
| Atık yönetimi | Atık ayrışımı ve toplanması konusunda herkesi bilgilendirmek | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | 17.06.2019 | 15.30 | Tüm Çalışanlar | 30dk | M.Tarık Öz | Sosyal ünite | GözlemSoru-Cevap | Bilgisayar | Atık çeşitleri |
| KAN ALMA |
| Biyokimya test parametreleri | Kan Alma Çalışanlarını Konu Hakkında bilğilendirmek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 04.01.19 | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Ayşe Nur Yıldız Küçükeser | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Test sonuçlarının değerlendirilmesi. |
| Kan Alınırken Dikkat Edilecek Hususlar ve Kan Tüplerinin Sıralanması | Çocuklarla Daha İyi İletişim Kurmak | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 04.03.19 | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Ünzüle Değerli | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Kan Almaya Gelen Hastadan Kan Alınırken Tüp Sıralaması ve Dikkat Edilecek Hususlar |
| Hemogram test parametreleri ve referans değerleri | Kan Alma Çalışanlarını Konu Hakkında bilğilendirmek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 06.05.19 | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Elife Karaoğlu | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Test sonuçlarının değerlendirilmesi. |
| Hormon Test parametreleri ve referans değerleri | Çalışanların Yapılan İş Hakkında Bilğilendirilmesi | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 05.07.19 | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Melek Cihankar | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Test sonuçlarının değerlendirilmesi. |
| Çocuk Hastada Acil Müdahale | Genel Durumu Bozulan Hastalara Doğru Müdahele Yapabilmek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 06.09.19 | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Kübra Perçem | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Acil Durumdaki Hastaya Yapılacak İşlemler |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BİYOKİMYA LABORATUVARI |
| -Tıbbi Laboratuvar Yönetmeliğinin Kapsamı ve Test Rehberi- Bölümde Kullanılan Dokümanlar | Biyokimya Çalışanlarının Yönetmelik, Test Rehberi ve Bölüm Dokümanları Hakkında Bilgilendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüzeeğitim | 08.02.2019 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Recep Sevinç | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | -Yönetmelikte belirtilen kural ve kapsamlar-Test Rehberi-Bölüm Dokümanları |
| Panik Değerler Ve Panik Değer Bildirimi Ile Ilgili Kuralllar | Panik Değerlerin Kuralları Hakkında Bilgilendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüzeeğitim | 05.04.2019 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | İbrahim Karakoç | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | -Laboratuvarda çalışılan testlerin Panik değerleri |
| Malzeme ve Cihazların Çalışma Prensibi ve Güvenli Kullanımı, Cihazlarda Çalışılan Testlerin Klinik Önemi | Biyokimya Çalışanlarının Bilinçli Çalışmaya Yönlendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüzeeğitim | 07.06.2019 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Hatice Müge Samancı Dursun | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | -Cihazın Çalışma Prensibi |
| Çalışan Güvenliği ve Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanımı, El Hijyeni,İletişim | Biyokimya Çalışanlarının Bilinçli Çalışmaya Yönlendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüzeeğitim | 09.08.2019 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Tolga Çakmak | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | -Kişisel Koruyucu Ekipmanlar-El Hijyeni-İletişim Teknikleri |
| Test kalibrasyonları, iç ve dış kalite kontrollerin değerlendirilmesi ve sonuçları hakkında bilgilendirme. | Biyokimya Çalışanlarının kalibrasyon, kalite ve kontrol hakkında bilgilendirilmesi. | Teorik Eğitim | Yüz yüzeeğitim | 04.10.2019 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Kamile Çetin | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | -Kalibrasyon ve kontrollerde çıkan sonuclara göre değerlendirme aşamaları. |
| Numune Kabul, Red ve transfer kriterleri, Test Bazında Çalışma ve Sonuç Verme Süreleri | Biyokimya Çalışanlarının Numune Çalışma süreleri ve Kabul, red kriterleri hakkında bilgilendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüzeeğitim | 06.12.2019 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | AyşeŞahin | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | -Numune Kabul, red kriterleri, -Test sonuc verme sürelerinde optimal süreler |
| MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI |
| Oryantasyon eğitimi | Personelin lab.a uyumunu sağlamak | Temel eğitim | Sözel anlatım  | 05.01.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Duygu FINDIK | Mik. Lab. | Gözlem | -------- | Oryantasyon eğitimi |
| Cihaz eğitimi ( kullanımı, bakım, temizlik, sorunlar ve çözüm) | Cihaz kullanımı, bakım, temizlik, sorunlar ve çözümünün öğrenilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim  | Sunum | 06.02.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Özlem ÖZDEN | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Cihaz kullanımı, bakımı, temizliği, sorunlar ve çözümler |
| Laboratuvar Güvenliği | Personelin Laboratuvar Güvenliğini bilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 06.03.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Hilal KÖYLÜOĞLU | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Laboratuvar fiziksel, kimyasal ve biyolojik güvenlik |
| El hijyeni | Hijyenik el yıkamasının uygulanması | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.04.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Recep AYDIN | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | El hijyeni |
| Kalite eğitimi | Personelin kalite hakkında bilgi edinmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 05.05.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Müşerref SEZEN | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Kalite standartları |
| Kalibrasyon eğitimi | Cihaz kalibrasyonunun öneminin kavraması | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.06.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Kasım ÇİLEK | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Cihaz kalibrasyon basamakları |
| Numune transfer eğitimi | Numune transferinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 04.09.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Duygu UĞUR | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Numune taşıma ve saklama koşuları |
| Numune kabul ret kriterleri  | Numune kabul ret kriterlerinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.10.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Ramazan BİLGEÇ | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Numune kabul ve ret kriterleri  |
| Panik değerler ve bildirimi | Panik değerleri öğrenmesi ve bildirilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 06.11.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Ümmügülsüm TURUÇ | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Panik değerler ve bildirimi |
| Stok yönetimi (miat ve uygunluk) | Kit stok yönetimini öğrenmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.12.2019 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Mehtap EKİN | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Stok yönetimi (miat ve uygunluk) |
| PATOLOJİ LABORATUVARI |
| İletişim,Hasta hakları ve hasta memnuniyeti | İletişim,Hasta hakları ve hasta memnuniyetinin sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 31 Ocak | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Zühtü Koçaker | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | İletişimin önemi, Hasta hakları ve hasta memnuniyeti hakkında bilgilendirme |
| Numune kabul ve ret kriterleri,Örnek Alımı ve Transferi | Laboratuvara gelen numunelerin kabulü ve transferi hakkında bilgilendirme | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 28 Mart | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Şerife Çetinel | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | Transfer sırasında uyulması gereken kurallar,örneklerin kabul-red kriterleri |
| Patolojik incelemelerde kalite kontrol süreçleri | Patolojik incelemelerde kalite kontrol süreçleri hakkında bilgilendirme | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30 Mayıs | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Selim YİRİK | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | Patoloji Laboratuvarında uygulanan kalite yönetimi sistemi hakkında bilgilendirme |
| Cihazların Ve Malzemelerin Güvenli Kullanımı | Cihazları Ve Miada Uygun Olarak Malzemeleri Kullanabilmek | Teorik Eğitim Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım | 25Temmuz | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Seher KATGI | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | 1-Cihazların Kullanım Kuralları2-Cihazların Bakım Ve Temizliği |
| Patoloji laboratuvarında kullanılan dökümanlar ve Laboratuar Güvenliği | Patoloji laboratuvarında kullanılan dökümanların kullanımı ve Laboratuar Güvenlik Kurallarına Eksiksiz Uyabilmek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 26 Eylül | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Merve Kılınçkan | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | 1-Uyulması Gereken Laboratuar Kuralları2-Çalışma Esnasında Alınacak Önlemler3-Dökümanlar |
| El Hijyeni Ve Dezenfektan Kullanımı ve Dezenfeksiyon Ve Temizlik Kuralları | Dezenfektan Kullanıma Önem Verebilmek, Laboraturın Temizliğine Özen Gösterebilmek | Teorik Eğitim Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım | 28 Kasım | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Enfeksiyon Komitesi | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon, Dezenfektan | 1-El Hijyeninin Önemi.2-Dezenfektan Kullanım Metodu |
| RADYOLOJİ |
| Radyasyon açısından hasta ve çalışan güvenliğinde alınacak önlemler. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | 09.02.2019 | 15.00 | 1. saat
 | A Çetin CoşkunYavuz Ertekin | Seminer odası | Gözlem | Projektör | Radyasyon açısından hasta ve çalışan güvenliğinde alınacak önlemler. |
| Çocuk hastalarda çekim teknikleri ve dikkat edilmesi gerekenler. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | 16.03.2019 | 15.00 | 1 saat | Alper YaşarSezer Akat | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Çocuk hastalarda çekim teknikleri ve dikkat edilmesi gerekenler. |
| Akciğer grafileri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | 13.04.2019 | 15.00 | 1 saat | Sevim SelçukGülsüm Gökçil | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Akciğer grafileri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. |
| Kafa grafikleri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | 11.05.2019 | 15.00 | 1 saat | Tolgahan PolatHüseyin Delibalta | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Kafa grafikleri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. |
| Ekstremite çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | 19.10.2019 | 15.00 | 1 saat | Tuğba KalaycıAyşe Cengiz | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Ekstremite çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. |
| Abdomen grafileri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | 16.11.2019 | 15.00 | 1 saat | Dilek GünerBetül Nemutlubakış | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Abdomen grafileri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. |
| TÜP BEBEK MERKEZİ |
| Sağlikta Tip Hukuku | Sağlık Çalışanlarının Sağlıkta Tıp Hukukunun Önemini Bilmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25.01.2019 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 30 Dk | Havva Ünal | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Sağlık Çalışanlarının Hukuki SorumluluklarıYönetmelik Vb |
| Sağlik Kurumlarinda Iletişim | Hasta Ve Hasta Yakınları Ile Sağlık Personellerinin Doğru Iletişim Sürecinde Bulunmaları | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 15.03.2019 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Sabit Gökmenoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Iletişimin ÖnemiDoğru Iletişim Empati Vb |
| Hasta Haklari | Genel Insan Haklarının Sağlık Alanına Yansımasını Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 17.05.2019 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 30 Dk | Gamze Demirtepe | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Hasta Hakları Sağlıkta FaydalanmaHasta Onamı Vb |
| Ivf Laboratuarinda Kalite | Sürekli Güvenilir Ve Artan Başarı Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20.07.2019 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Doç Dr. Özlem SKerimoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Isı Nem Ayarları, Kullanılan Malzeme Kalitesi Vb |
| Infertil Çifte Yaklaşim | Doğru Tedaviyi Belirlemek Hasta Sorunlarını Doğru Algılamak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13.09.2019 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Doç Dr. Özlem SKerimoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Doğru Anamnez Alma , Hasta Öyküsü |
| Yardimci Üreme Tekniklerini Tanima | Kaç Çeşit Üyte Vardır Ve Kimlere Uygulanır? | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22.11.2019 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Doç Dr. Özlem SKerimoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Aşılama , Intra Uterın Inseminasyon Ve Tüp Bebek |
| HEMODİYALİZ ÜNİTESİ |
| Akut ve Kronik Böbrek Yetmezliği | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 08/02/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Prof.Dr. Lütfullah Altıntepe | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Böbrek Hastalığının Tanımı |
| Diyalizin Reçetelendirilmesi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 15/02/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Dr.Öğ.Ü. Yasemin C.Yavuz | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz tedavisinin oluşturulması |
| Hemodiyalizin Akut ve Kronik Komplikasyonları | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 22/02/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Dr.Öğ.Ü.Zeynep Bıyık | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyalizde hastalarda görülen problemlerin çözümü |
| Diyalizde Su Arıtma Sistemi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 07/03/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz saf su elde edilme preosedürleri |
| Diyalizde Volüm Durumu Ve Kuru Ağirlik Kavrami | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 14/092019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Doç.Dr.Gülperi Çelik | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Hastaların İnterdiyalitik Sıvı Alımı |
| Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 21/03/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Prof.Dr. Lütfullah Altıntepe | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi |
| Hemodiyaliz Araç Ve Gereçleri | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 04/04/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Araç-gereç kullanımı |
| Damar Giriş Yolları ve Resirkülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 18/04/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Hastalarda damar giriş yolları ve problemleri |
| Antikoagülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 25/042019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Dr.Öğ.Ü.Zeynep Bıyık | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Hastalarda antikoagülasyonun önemi |
| Diyaliz Hastalarında Enfeksiyonlar Ve Korunma | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 02/05/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Figen B. Tunçalp | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyalizde görülen enf. ve alınan önlemler |
| Diyaliz Yeterliliği | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 09/05/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Dr.Öğ.Ü. Yasemin C.Yavuz | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz tedavisinin sonuçları |
| Alternatif Diyaliz Yöntemleri | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 23/05/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Alternatif Diyaliz Yöntemleri |
| Geriatrik Ve Pediatrik Diyaliz Hastalarina Yaklaşim | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 30/05/2019 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Figen B. Tunçalp | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Yaşlı ve çocuk hastalarda diyaliz |
| KARDİYOLOJİ YOĞUN BAKIM |
| Ekg | Ekg İle İlgili Yeterli Bilgiye Sahip Olmak Yorumlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 29.01.2019 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Abdullah Tunçez | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Ekg Okuma |
| Bası Yarası ve Beslenme | Bası Yarası Önlemek | Teorik Eğitim | Sunum | 22.02.2019 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Esra Keleş | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Bası Yarası Ve Beslenme |
| Kesici Delici Alet Yaralanmalari | Kesici Delici Alet Yaralanmalari Önleme Ve Tedavisi | Teorik Eğitim | Sunum | 18.03.2019 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Melike Kizildağ | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Kesici Delici Alet Yaralanmalari Bilgilendirme |
| Yoğun Bakım Hastalarında Düşme | Hasta Düşmelerinin Önlenmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 18.10.2019 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Zehra Sati İlkaya | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Hasta Düşmeleri Ve Önlemler |
| Ekg | Ekg İle İlgili Yeterli Bilgiye Sahip Olmak Yorumlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 29.01.2019 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Abdullah Tunçez | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Ekg Okuma |
| Bası Yarası ve Beslenme | Bası Yarası Önlemek | Teorik Eğitim | Sunum | 22.02.2019 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Esra Keleş | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Bası Yarası Ve Beslenme |
| AMELİYATHANE |
| Ameliyathanede Hasta Güvenliği | Ameliyathaneye gelen her hastaya güvenli bir çevre sağlamak için alınan önlemleri tanımlamak ve bakımının sürekliliğini sağlamaktır. | Temel Eğitim | Yüz yüze Eğitim | 11.01. 2019 | 08:00 | Tüm ameliyathane çalışanları | 1 saat | Merve Büyükarı | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim |  | Güvenlik raporlama,kimlik doğrulama,düşme riski,hasta transferi,mahremiyet,cerrahi güvenliğin sağlanması. |
| Ameliyathanede Çalışan Güvenliği | Ameliyathanede çalışan tüm bireyler için güvenli bir çalışma ortamı sağlamak ve alınan tüm önlemlerin sürekliliğiniSağlamak | Temel Eğitim | Yüz yüze Eğitim | 01.032019 | 08:00 | Tüm ameliyathane çalışanları | 1saat | Buğra Süllüoğlu | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim |  | Güvenlik raporlama,koruyucu ekipman kullanımı, cihaz güvenliği,kod uygulamaları |
| Ameliyathanede Tıbbi Atıkların Ayrıştırılması | Kalite yönetmeliğine göge atıkların ayrıştırılmasını sağlamak | Temel Eğitim | Yüz yüze Eğitim | 03.05.2019 | 08:00 | Tüm ameliyathane çalışanları | 1saat | Süleyman Akkulak | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim |  | Tıbbi atıkların gruplarına gore ayrıştırılması |
| Ameliyathanede Sterilizasyon Dezenfeksiyon | Enfeksiyon kontrol komitesinin belirlediği standartlara uygun olarak sterilizasyon ve dezenfeksiyonu sağlamak | Temel Eğitim | Yüz yüze Eğitim | 05.07.2019 | 08:00 | Tüm ameliyathane çalışanları | 1saat | A.Kerim Gümüştekin | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim |  | Ameliyathanede kullanılan malzemelerin sterilizasyon ve dezenfeksiyon yöntemleri |
| Radyasyon Güvenliği | Radyasyondan korunmada genel kurallar ve alınması gereken tedbirler | Temel Eğitim | Yüz yüze Eğitim | 06.09.2019 | 08:00 | Tüm ameliyathane çalışanları | 1saat | Havvanur Canbaz | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim |  | Radyasyonun vermiş olduğu zararlar ve korunma yolları |
| Kesici Delici Alet Yaralanmaları | Kesici ve delici alet yaralanmalarından sonra izlenilmesi gereken yollar | Temel Eğitim | Yüz yüze Eğitim | 01.11.2019 | 08:00 | Tüm ameliyathane çalışanları | 1saat | Mehmetcan Özuğurlu | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim |  | Kesici Delici Alet Yaralanmalarının Önlenmesi ve Kişisel Korunma |
| ANESTEZİ |
| Anestezi Cihaz Ve Ekipmanları | Anestezi Cihaz Ve Ekipmanlarının Öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 18.01.2019 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Ümmühan Öztürk | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Anestezi Cihaz Ve Ekipmanları |
| Solunum Sistemi Ve Anestezi | Solunum Sistemi Ve Anestezi Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Temel Eğitim | Sunum | 15.02.2019 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Abdullah Sayar | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Solunum Sistemi Ve Anestezi |
| Endokrin Sistem Ve Anestezi | Endokrin Sistem Ve Anestezi Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Temel Eğitim | Sunum | 08.03.2019 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Kudret Ateş | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Endokrin Sistem Ve Anestezi |
| Dış İşlemlerde Anestezi Uygulamaları | Dış İşlemlerde Anestezi Uygulamaları Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Temel Eğitim | Sunum | 19.04.2019 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Hasan Ali Erkmen | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Dış İşlemlerde Anestezi Uygulamaları |
| İnhalasyon Anestezik İlaçları | İnhalasyon Anestezik İlaçları Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Temel Eğitim | Sunum | 24.05.2019 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Necati Karaköse | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | İnhalasyon Anestezik İlaçları |
| Lokal Anesteziler | Lokal Anesteziler Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Temel Eğitim | Sunum | 28.08.2019 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Mehmet Cenk | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Lokal Anesteziler |
| KVC YOĞUN BAKIM |
| ards | ards gelişen hastalarda bakim ve tedavi | teorik eğitim | slayt ile konu anlatimi | 04.01 .2019 | 12:3013:30 | hemşire | 1 saat | dürdanedurdu | kvcderslik | gözlem | slaytsunumlari | \*ventilatörde hasta takibi \*ards nedir? \*ards gelişen hasta bakimi |
| postop hastalar da mobilizas yon ve solunum rehabilit asyonu | Kalp operasyonugeçirenhastaladaerken mobilizasyonu n faydalari ve etkili solunumfizyoterapisiyaptirilarak komplikasyonl arin önlenmesi | teorik eğitim | slaytilekonuanlatimi | 08.03.2019 | 12:3013:30 | hemşire | 1saat | neşegülleci | kvcderslik | gözlem | slaytsunumlari | \*postop dönemde mobilizasyonun önemi\*postop dönemde oluşabilecek komplikasyonlar \*solunum fizyoterapisi nasil yaptirilir ve hasta uyumu nasil sağlanir? |
| kalp ve damarcerrahisi pediatrikhasta ameliyatlari | konjenitalkalp hastalarina uygulanancerrahi girişimlerin öğrenilmesi | teorik eğitim | slaytilekonuanlatimi | 03.05 .2019 | 12:3013:30 | hemşire | 1saat | tunahangümüştaş | kvcderslik | gözlem | slaytsunumlari | \*konjenital kalp hastaliklari \*yapilan cerrahi girişimler \*postop dönemde pediatrik hasta bakimi ve ihtiyaçlari |
| atikyönetimi | yoğun bakim içinde oluşan atiklarin özelliklerine göre uzaklaştirilm asini sağlamak | teorik eğitim | slaytilekonuanlatimi | 05.072019 | 12:3013:30 | hemşireve hasta bakici | 1saat | sefa özel | kvcderslik | gözlem | slaytsunumlari | \*atik yönetimi nedir? \*atiklarin ayriştirilmasi \*atik çeşitleri |
| ekg | hastalarda gelişebilecek ritmlerin taninmasi ve tedavilerinin öğrenilmesi. | teorik eğitim | slaytilekonuanlatimi | 06.09.2019 | 12:3013:30 | hemşire | 1saat | muratharmanci | kvcderslik | gözlem | slaytsunumlari | \*normal ekg bulgulari \*ritm bozukluklari \*aritmilerde tedavi |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| REANİMASYON YOĞUN BAKIM |
| ETKİN NUMUNE KAN ALMA | DOĞRU VEGÜVENİLİR NUMUNE ALMAK | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLAT | 11/012019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | NACİYE KARTAL | YOĞUN BAKIM | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR KAN TÜPLERİ | KAN ALINMASI TÜPLERİN DOĞRU KULLANIMI /ZAMAN |
| ENTERAL BESLENME | HASTALARIN MALNİTRÜSYON YÖNÜNDEN TAKİBİ | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 08/03/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | MERVE TEMEL | YOĞUN BAKIM | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR | ENTERAL BESLENME ÖNEMİ UYGULAMA |
| MEKANİK VENTİLASYON | SOLUNUM DESTEĞİNİ SAĞLAMAK | TEORİK PRATİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 03/05/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | EZGİ DEMİRCİ | YOĞUN BAKIM | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR VENTİLATÖR | VENTİLATÖR PARAMETRE VE KULLANIMI |
| EKG | KALP RİTİMLERİNİ TANIMA | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 06/09/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | ŞERİFE ÇİRİT | YOĞUN BAKIM | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR EKG CİHAZI | RİTİMLER ARİTMİLER |
| YOĞUNBAKIMDAHASTA BAKIMININ ÖNEMİ | UZUNSÜRE YATAN HASTALARDA BAKIM GEREKSİNİMLERİ | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 11/10/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | MELTEM KARAKUŞ | YOĞUN BAKIM | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR EKG CİHAZI | HEMŞİRE BAKIMLARI DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PALYATİF BAKIM KLİNİĞİ |
| KOLOSTOMİ VE BAKIMI | KOLSTOMİLİ HASTA BAKIMI | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLAT | 01/02/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | SEDA ERGÜN | PALYATİF | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR | KOLOSTOMİ TORBA DEĞİŞİMİ |
| ENTERAL BESLENME | HASTALARIN MALNİTRÜSYON YÖNÜNDEN TAKİBİ | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 05/04/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | ARİFE YEŞİL | PALYATİF | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR | ENTERAL BESLENME ÖNEMİ UYGULAMA |
| EV TİPİ MEKANİK VENTİLASYON | SOLUNUM DESTEĞİNİ SAĞLAMAK HASTA YAKINLARINI BİLGİLENDİRMEK | TEORİK PRATİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 14/06/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | SÜREYYA BÜŞRA GÖK | PALYATİF | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR VENTİLATÖR | VENTİLATÖR PARAMETRE VE KULLANIMI |
| DİYABETİK AYAK | HASTALARAQ YAKLAŞIM VE BAKIMI | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 06/11/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | ŞEYMA GÜNAY | PALYATİF | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR | YAKLAŞIM BAKIM |
| HASTA VE HASTA YAKINLARINA YAKLAŞIM | UZUNSÜRE YATAN HASTALARDA PSİKOLOJİK DESTEK | TEORİK | SÖZEL VE GÖRSEL ANLATIM | 11/10/2019 | 14:00 | HEMŞİRE | 1 SAAT | ÜMMÜHAN YALÇINER | PALYATİF | GÖZLEM VE GERİ BİLDİRİM | BİLGİSAYAR | HEMŞİRE HASTA VE YAKINLARINA YAKLAŞIM DESTEK |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| STERİLİZASYON ÜNİTESİ |
| M.S.Ü Çalışma Güvenliği ve Kişisel Koruyucu Ekipmanları | İş güvenliği El Hijyeni Hastane Temizliği ve Atık Tönetimi | Teorik ve Uygulamalı Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 15 Şubat | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | İş güvenliği El Hijyeni Hastane Temizliği ve Atık Tönetimi |
| Sterilizatör ve yıkama cihazlarının kullanımı, Bakım ve temizliği | Filtre Temizliği Dozajlama Kontrolü ve Genel Gözlem | Teorik ve Uygulamalı Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 12 Nisan | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Cihaz ve Malzemeler | Filtre Temizliği Dozajlama Kontrolü ve Genel Gözlem Ayırımı |
| Buhar Sterizasyonu Ve Plazma | Buhar Ve Gaz Paket Ve Sterilizasyonunun Ayrılmasını Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 14 Haziran | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | Malzemelerin Buhar Veya H2o2 Ayırımı, Formalyada Eo Ayırımı |
| FFormaldehit Cihazının Yüklenmesi | Otoklavın Dogru Ve Düzenli Yüklenmesi Iyi Vakum Yapmasını Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 23 Ağustos | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | Cihaz Paketlerinin Ve Sepetlerin Yüklenmesi |
| Otomatik Yıkama Makinesi Yükleme Ve Boşaltılması | Sepetler Yüklenirken Aletlerin Zarar Görmesini Engellemek | Teorik Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 18 Ekim | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | Sepetler Yüklenirken Aletlerin Zarar Görmemesi Açısından Önemi |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÜROLOJİ- HEMATOLOJİ SERVİSİ |
| penil protezlerde bakım ve hasta eğitimi | bu hastalara daha kaliteli hizmet sunmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 25/01/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | ismail kuşçu | hemşire odası | soru-cevap | - | penil protez nedir?hasta bakımı nasıl olmalı. |
| kemoterapi uygulamalarında güvenlik önlemleri ve standartları | kendimizi ve hastayı nasıl koruyabiliriz | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 22/03/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | fadime kaynak | hemşire odası | soru-cevap | kemoterapi setleri | kemoterapi seti tanıtımı,ilaçları,hazırlanması,uygulama |
| nötropenik hasta bakımı | nötropenik hastayı tanımak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 19/04/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | zeynep civelek | hemşire odası | soru-cevap | - | nötropeni nedir?kaç çeşittir? |
| sterilizasyon ve dezenfeksiyon | enfeksiyonları en aza indirmek | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 03/05/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | bahar gülcan | hemşire odası | soru-cevap | opa ve enzimatik | sterilizasyon ve dezenfeksiyon tanımı |
| hematoloji hastaları ve kit hastalarında iletişim ve destek | hastalara daha kaliteli hizmet vermek | teorik eğitim | yüz yüze | 18/10/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | nejla arıkan | hemşire odası | soru-cevap | - | iletişim nasıl olmalı,destek nasıl olmalı |
| tıbbi cihazların kullanımı | cihazları tanımak | teorik eğitim | yüz yüze | 22/11/2019 | 15.ç00-16.00 | hemşire | 1 saat | ayşegül eren | hemşire odası | soru-cevap | monitör,def,beslenme pumpı,kemoterapi pumpı. | cihazların tek tek kullanımı |
| GENEL CERRAHİ SERVİSİ |
| pegli hastaların bakımı ve beslenmesi | peg bakımının önemini vurgulamak | teorik eğitim | görsel ve işitsel | 18/01/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | nurselin alparslan | hemşire odası | soru-cevap | peg seti | peg nedir?peg seti detaylı inceleme.pansumanı ve beslenme |
| invaziv araç ilişkili enfeksiyonlar ve korunma yolları | enfeksiyonların önüne geçmek | teorik eğitim | görsel ve işitsel | 8/03/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | enes kartal | hemşire odası | soru-cevap | santral kateter,ıv kanül,blade… | invaziv araçlar nelerdir,kullanımı ,pansumanı ve temizlenmesi |
| malpraktis eğitimi | kötü uygulamaların önüne geçmek | teorik eğitim | görsel ve işitsel | 12/04/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | muhammed eslman çukurkavak | hemşire odası | soru-cevap | yok | malpraktis tanımı ve detayları,mesleğe etkisi |
| sterilizasyon ve dezenfeksiyon | enfeksiyonları en aza indirmek | teorik eğitim | görsel ve işitsel | 03/05/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | dilara gülyiğit | hemşire odası | soru-cevap | opa ve enzimatik | sterilizasyon ve dezenfeksiyon nedir,uygulama nasıl ol. |
| troid hastalıkları ve hemşirelik bakımı | hastalara daha kaliteli hizmet vermek | teorik eğitim | görsel ve işitsel eğitim | 11/10/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | oğuzhan koç | hemşire odası | soru-cevap | yok | troid hast.çeşitlerihemşire yaklaşımı nasıl olmalı |
| antibiyotik kullanımı ve etkileşimi | farkındalığı artırmak | teorik eğitim | görsel ve işitsel eğitim | 18/11/2019 | 15.00-16.00 | hemşire | 1 saat | mehmet sarıdoğan | hemşire odası | soru-cevap | antibiyotik çeşitleri | antibiyotikleri tanımauygulama şekli … |
| BEYİN CERRAHİ SERVİSİ |
| beyin anatomi ve fizyolojisi | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 24ocak2019 | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | 1saat | hasanuçar | beyin cerrahiservisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?yaklaşımtedavigirişimler |
| hipofiz adenomu ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 13mart2019 | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | 1saat | irfangökbel | beyin cerrahiservisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| subdural hematom ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 16mayıs2019 | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | 1saat | seyit aydemir | beyin cerrahiservisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| cpr uygulama ve eğitimi- engelli hastalara yaklaşım | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 19temmuz 2019 | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | 1saat | metehanöziri | beyin cerrahiservisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nelerdir?girişimlersorumluluklaryaklaşım |
| servikal disk hernisi ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 12eylül2019 | 15-16 | servisteçalışan hemşireler | 1saat | serkanbademci | beyin cerrahiservisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| intra kranial kitle(ıkk) ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 22kasım2019 | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | 1saat | ademerdem | beyin cerrahiservisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?uygulamayaklaşımgirişimler |
| NÖROLOJİ 1 SERVİSİ- YOĞUN BAKIM |
| svo hastalarında trombolitik tedavi | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 25ocak2019 | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | 2saat | veli çağlayan | nöröloji servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| sinüs ven trombozu ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 14mart2019 | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | 2saat | seyfibüyüktürkmen | nöröloji servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| wilson hastalığı ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 15mayıs2019 | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | 2saat | mücahitbolat | nöröloji servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| parkinson, demans ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 18temmuz 2019 | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | 2saat | elifnuruslu | nöröloji servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| cpr uygulanma ve müdahale şekli | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik ve pratik eğitim | yüz yüze eğitim | 13eylül2019 | 14-15 | servisteçalışan hemşireler | 2saat | kübrakoçak | nöröloji servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| ms hastalıkları ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüze eğitim | 21kasım2019 | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | 2saat | kevsergüven | nöröloji servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?uygulamayaklaşımgirişimler |
| NÖROLOJİ 2-FTR 3- AĞRI SERVİSİ |
| beyin anatomi ve fizyolojisi | servisçalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 25ocak2019 | 15-16 | serviste çalışanhemşireler | 1 saat | memişzeybek | nör-2servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| svo hastalıkları ve hemşirelik bakımı | servisçalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 14mart2019 | 15-16 | serviste çalışanhemşireler | 1 saat | meltemözden | nör-2servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| epilepsi hastalığı ve hemşirelik bakımı | servisçalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 15mayıs2019 | 15-16 | serviste çalışanhemşireler | 1 saat | ethemcandan | nör-2servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| servikal disk bozukluğu ve hemşirelik bakımı | servisçalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 18temmuz 2019 | 15-16 | serviste çalışanhemşireler | 1 saat | nazife coşkun | nör-2servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| parkinson hastalığı ve hemşirelik bakımı | servisçalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 13eylül2019 | 15-16 | serviste çalışanhemşireler | 1 saat | mustafagüvercin | nör-2servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayarve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| vertigohastalığı ve hemşirelik bakımı- engelli hastalara yaklaşım | servisçalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | yüz yüzeeğitim | 21kasım2019 | 15-16 | serviste çalışanhemşireler | 1 saat | tenzileekici | nör-2servisi | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar ve projektör | nedir?diyetyaklaşımtedavigirişimler |
| DAHİLİYE 1(NEFROLOJİ) SERVİSİ |
| hemodializin akut komplikasyonu | hemodializ komlikasyonları | teorik | sözel yazılı ve görsel | 13.01. 2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | merve yaman | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel döküman | hemodializ bilgilendirme |
| hemodializin kronik komplikasyonları | hemodializ komplikasyonları | teorik | sözel yazılı ve görsel | 13.02.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | aygül karahan | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel doküman | hemodializ bilgilendirme |
| bipolar bozukluk ve hemşirelik bakımı | bipolar hasta takıbi | teorik | sözel yazılı ve görsel | 13.03.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | kamile sakallı | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel döküman | bipolar hasta tanıma |
| engelli hastaya yaklasım | hastaya yaklasım | teorik | sözel yazılı ve görsel | 14.04.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | şefika onar | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel dokuman | hastaya yaklasım |
| ekip çalışması ve iletişim | iletişim teknikleri | teorik | sözel yazılı ve görsel | 15.05.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | mehmet akça | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel dokuman | iletişim |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| DAHİLİYE 2 (ONKOLOJİ) SERVİSİ |
| bası yarası bakımı ve tedavi | dekübüt önleme | teori | yazılı ve görsel | 15.01.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | ayfer selek | hemşire odası | soru cevap geri bildirim | yazılı döküman | dekübüt bakımı |
| engelli hasta bakımı | hastaya yaklasım | teori | yazılı ve görsel | 15.02.2019 | 15.00 1600 | hemşire | 1 saat | emine kömürcü | hemşire odası | soru cevap geri bildidrim | yazılı döküman | hastaya yaklasım |
| risk yönetimi radyasyon güvenliği | güvenlik | teori | yazılı ve görsel | 15.03.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | fatma akkaya | hemşire odası | soru cevap geri bildidrim | yazılı döküman | güvenlık |
| hasta hakları güvenli ilaç uygulama | sorumluluk alma | teori | yazılı ve görsel | 14.04.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | sevcan şaşmaz | hemşire odası | soru cevap geri bildirim | yazılı döküman | sorumluluk ve dikkat |
| hasta kısıtlama hasta güvenliği | hasta güvenliği | teori | yazılı ve görsel | 13.05.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | durdane akbey | hemşire odası | soru cevap geri bildirim | yazılı döküman | hasta güvenliği |
| ilik nakli olmuş hastada hemşirelik bakımı | hasta takibi | teori | yazılı ve görsel | 14.06.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | fatih kaya | hemşire | soru cevap geri bildirim | yazılı döküman | hasta takibi |
| DAHİLİYE 3 SERVİSİ |
| ekg okuma | ritim bilgisi | teorik | sözel yazılı ve görsel | 15.01.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | ramazan temel | hemşire | gözlem soru ve cevap | yazılı görsel döküman | ritim bilgisi |
| hasta hak ve sorumlulukları | hasta hakları | teorik | sözel yazılı ve görsel | 15.02.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | saadet pehlivan | hemşire | gözlem soru ve cevap | yazılı görsel döküman | hasta hakları |
| engelli hastaya yaklasım | hastaya yaklasım | teorik | sözel yazılı ve görsel | 15.03.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | bestenur acar | hemşire | gözlem soru ve cevap | yazılı görsel dökuman | hastaya yaklaşım |
| kişişel koruyucu ekipmanlar ve kullanım alanları | koruyucu ekipman | teorik | sözel yazılı ve görsel | 14.04.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | merve ece | hemşire | gözlem soru ve cevap | yazılı görsel dökuman | koruyucu ekipman |
| paranteral tedavi çeşitleri | paranteral uygulama | teorik | sözel yazılı ve görsel | 15.05.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | zeynep akkubak | hemşire | gözlem soru ve cevap | yazılı görsel dökuman | koruyucu ekipman |
| kangazı yorumu | elektrolit dengesi | teorik | sözel yazılı ve görsel | 10.06.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | melek özcan | hemşire | gözlem soru ve cevap | yazılı görsel dökumun | elektrolit dengesi |
| DAHİLİYE YOĞUN BAKIM |
| öfke ve başetme yöntemleri | öfke kontrolu | teori | sözel ve görsel | 14 .01.2019 | 15.00 16.00 | hemşire | 1 saat | nurettin arı | hemşire odası | gözlem soru cevap | yazılı ve görsel döküman | öfke kontrolu |
| kemoterapi ilaç uygulama | korunma ve dogru ilaç uygulama | teori | sözel ve görsel | 14.02.2019 | 15.001600 | hemşire | 1 saat | dilanur çelebioğlu | hemşire odası | gözlem ve soru cevap | yazılı ve görsel dokuman | dogru ilaç uygulama |
| ekg yorumlama | ritim yorumu | teori | sözel ve görsel | 14.03.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | merve öner | hemşire odası | gözlem soru cevap | yazılı ve görsel döküman | ritim degerlendirdme |
| kangazı yorumlama | elektrolit dengesizliği | teori | sözel ve görsel | 15.04.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | ihsan küçükdaşçı | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel dokuman | elektrolit bilgisi |
| glaskow koma skalası hasta kısıtlama | hasta degerlendirmesi | teori | sözel ve görsel | 13.05.2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | süleyman dağ | hemşire odası | gözlem soru ve cevap | yazılı ve görsel dökuman | hasta degerlendirmesi |
| hastaya yapılan bakımlar ve talimatları | genel hasta bakımı | teori | sözel ve görsel | 10.06. 2019 | 15.0016.00 | hemşire | 1 saat | fadime bilgiç | hemşire odası | gözlem ve soru cevap | yazılı ve görsel dökuman | genel bakım talimatları |
| FTR SERVİSİ |
| SEREBRAL PALSİ | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 07.01.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Ramazan Berktaş | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| HEMİPLEJİ,PARAPLEJİ ENGELLİ HASTALARA YAKLAŞIM | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 01.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Recep Sever | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| OSTEOPOROZ | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 06.05.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Nursel Avcu | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi, Hemşirelik yaklaşımı |
| PARKİNSON | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 05.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Ayşe Zuhal Şimşek | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| FİBROMİYALJİ | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 07.10.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Ramazan Berktaş | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaımı |
| ROMATİZMAL HASTALIKLAR | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 04.12..2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Recep Sever | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| KARDİYOLOJİ-KVC SERVİSİ |
| MİYOKARD İNFFARKTÜSÜ | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 09.01.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | YASEMİN AĞRIŞ | Kardiyoloji-Kvc Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| KALP KAPAK HASTALIKLARI | Konuyla ilgili bilgi vermek, hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 06.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | ESRA GÜVEN | Kardiyoloji-Kvc Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| AORT ANEVRİZMASİ,AORT DİSEKSİYONU | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 02.05.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | SALİH YAVUZ KORMAZ | Kardiyoloji-Kvc Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| ANJİO ÖNCESİ HAZIRLIK,İŞLEM SONRASI HASTA BAKIMI | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 11.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | TUĞBA GÖKTEPE | Kardiyoloji-Kvc Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | İşlem öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı |
| VARİS,DERİN VEN TROMBOZU | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 03.10.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | NEZİHE Harmancı | Kardiyoloji-Kvc Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| RİTİM BOZUKLUKLARI | Konuyla ilgili bilgi vermek, hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 04.12.2019 | 15:00 | HEMŞİRE | 1 saat | HATİCE İREM POTUK | Kardiyoloji-Kvc Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Tanı,Tedavi,Hemşirelik yaklaşımı |
| GÖĞÜS 3- FTR 2 SERVİSİ |
| AKCİĞER CA | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 04.01.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Sümeyye Günay | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Tanı ,Tedavi,Hemşirelik bakımı |
| ARTROZLAR | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 08.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Seçil Demirel | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Artrozlar Hemşirelik Yaklaşımı |
| MİYALJİ | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 09.05.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Ali Göğaltın | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Miyalji Nedir?Hemşirelik Yaklaşımı |
| PULMONER EMBOLİ | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 05.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Sümeyye Günay | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Tanı,tedavi,hemşirelik bakımı |
| KOAH | Konuyla ilgili bilgi vermek, hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 04.10.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Abdullah Genç | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Tanı,Tedavi,Hemşirelik bakımı |
| AMPİYEM | Konuyla ilgili bilgi vermek hizmet kalitesini artırmak | Temel Eğitim | Sunum | 11.12..2019 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Mehmet Yılmaz | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Ampiyem Hemşirelik Yaklaşımı |
| ORTOPEDİ SERVİSİ |
| ARTROPLASTİ CERRAHİSİ VE HEMİRELİK BAKIMI | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 21/01/19 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1Saat | Mesude Şahin | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | ARTROPLASTİ CERRAHİSİ VE HEMİRELİK BAKIMI |
| ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ SERVİSİNDE YATAN HASTALARA HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25/03/19 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Sultan Küçükçelebi | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ SERVİSİNDE YATAN HASTALARA HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI |
| ALÇILI HASTALARDA HEMŞİRELİK BAKIMI | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20/05/19 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Ümmü Sağır | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | ALÇILI HASTALARDA HEMŞİRELİK BAKIMI |
| DİYABETİK AYAK VE HEMŞİRELİK BAKIMI | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22/07/19 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Fatma Bilici | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | DİYABETİK AYAK VE HEMŞİRELİK BAKIMI |
| KAN TRANSFÜZYONLARI | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 23/09/19 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Tuba Atabay | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | KAN TRANSFÜZYONLARI |
| KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMANLAR VE İZOLASYON YÖNTEMLERİ | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25/11/19 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Meltem Bozkurt | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMANLAR VE İZOLASYON YÖNTEMLERİ |
| GÖZ SERVİSİ |
| ÜVEİT NEDİR ? HEMŞİRELİK BAKIMI VE YAKLAŞIMI | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 23 Ocak 2019 | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Havva SATILMIŞ | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | ÜVEİT NEDİR ? HEMŞİRELİK BAKIMI VE YAKLAŞIMI |
| KERATİT NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIMI VE YAKLAŞIMI | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25 Mart 2019 | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Hakika Kaçmaz | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | KERATİT NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIMI VE YAKLAŞIMI |
| GÖZ PERFARASYONU NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIM VE YAKLAŞIMI | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22 Mayıs 2019 | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | İknur ÖZDEMİR | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | GÖZ PERFARASYONU NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIM VE YAKLAŞIMI |
| DSR NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIM VE YAKLAŞIMI | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 23 Temmuz 2019 | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Selma ÖZYOL | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | DSR NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIM VE YAKLAŞIMI |
| VRC NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIM VE YAKLAŞIMI | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 23 Eylül 2019 | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Ebubekir Baş | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | VRC NEDİR? HEMŞİRELİK BAKIM VE YAKLAŞIMI |
| HASTANE ENFEKSİYONLARI NELERDİR? KORUNMA YÖNTEMLERİ NELERDİR? | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20 Kasım 2019 | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Kübra Parlak | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Eviserasyon ve Enüklüasyon Cerrahisi Nedir?Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı Nasıl Olmalıdır ? |
| PLASTİK CERRAHİ SERVİSİ |
| free flep hasta’da hemşirelik bakımı | free flep’li hastalarda bakımın tam sağlanması | teorik eğitim | sözel anlatım | 25 ocak | 15.00 | hemşireler | 1 saat | mustafa kapdan | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | free flep hastasında etkin hemşirelik bakımı |
| ağrıda hemşirelik yaklaşımı | ağrılıhhastayaetkin bakımın sağlanması | teorik eğitim | sözel anlatım | 15 şubat | 15.00 | hemşireler | 1 saat | gülcan turis | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | ağrılı hastaya etkin bakımın verilmesi |
| acil durum kodlarında dikkat edilmesigereken hususlar | acil durum kodlarında etkin hemşirelik uygulamaları | teorik eğitim | sözel anlatım | 15 mart | 15.00 | hemşireler | 1 saat | ramazan tarakçı | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | acil durum kodlarında bilinmesi gerekenler |
| post operatif hasta bakımında dikkatedilmesi gerekenler | post operatif hasta bakımında hemşirelik bakımının bilinmesi | teorik eğitim | sözel anlatım | 12 nisan | 15.00 | hemşireler | 1 saat | şeyda nur yıldız | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | post operatif hasta bakımında etkin yaklaşım |
| yanıklarda hemşirelik bakımı | yanıklı hastalarda hemşirelik uygulamaları | teorik eğitim | sözel anlatım | 17mayıs | 15.00 | hemşireler | 1 saat | hatice kübra kıvrak | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | yanıklı hastalarda etkin hemşirelik planı |
| polidaktili ve simdaktili hastalarında hemşirelik bakımı | polidaktili ve simdaktili hastalarında hemşirelik uygulamaları | teorik eğitim | sözel anlatım | 14 haziran | 15.00 | hemşireler | 1 saat | şükran doğan | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | hastalarda dikkat edilmesi gerekenler |
| replantasyon’da hemşirelik bakımı | replantasyon’da bakımın tam sağlanması | teorik eğitim | sözel anlatım | 12 temmuz | 15.00 | hemşireler | 1 saat | seray demircioğlu | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | replantasyonda etkin hemşirelik bakımı |
| kolostomili hasta’da hemşirelik bakımı | kolostomili hasta’da bakım teknikleri | teorik eğitim | sözel anlatım | 14 haziran | 15.00 | hemşireler | 1 saat | şükran doğan | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | kolostomili hasta’da etkin yaklaşım |
| GÖĞÜS HASTALIKLARI SERVİSİ |
| kemoterapi ilaçlarını uygularken dikkat edilmesi gerekenler | ilaçların dikkatli verilmesi | teorik eğitim | sözel anlatım | 11.01.2019 | hemşireler | 1 saat | kezban akbulut | toplantı odası | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | kemoterapi ilaçlarını uygularken dikkat edilmesi gerekenler | kemoterapi ilaçlarını uygularken dikkat edilmesi gerekenler |
| akciger ca olan hastalarda beslenme ve hemşirelik bakımı | beslenme ve hemşirelik bakımı | teorik eğitim | sözel anlatım | 22.03.2019 | hemşireler | 1 saat | münevver çınar | toplantı odası | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | akciger ca olan hastalarda beslenme ve hemşirelik bakımı | akciger ca olan hastalarda beslenme ve hemşirelik bakımı |
| obstriktüf uyku apne sendromlu hastaya yaklaşım | uyku apnesinde dikkat edilmesi gerekenler | teorik eğitim | sözel anlatım | 21.06.2019 | hemşireler | 1 saat | ibrahim mercan | toplantı odası | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | obstriktüf uyku apne sendromlu hastaya yaklaşım | obstriktüf uyku apne sendromlu hastaya yaklaşım |
| evde destek cihaz kullanımında hemşirenin sorumlulukları | cihaz kullanılıken dikkat edilmesi gerekenler | teorik eğitim | sözel anlatım | 20.09.2019 | hemşireler | 1 saat | ömer üstün | toplantı odası | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | evde destek cihaz kullanımında hemşirenin sorumlulukları | evde destek cihaz kullanımında hemşirenin sorumlulukları |
| nutrüsyon ve dikkat edilmesi gerekenler | nutrüsyonda bilinmesi gerekenler | teorik eğitim | sözel anlatım | 27.12.2019 | hemşireler | 1 saat | ziya keskin | toplantı odası | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | nutrüsyon ve dikkat edilmesi gerekenler | nutrüsyon ve dikkat edilmesi gerekenler |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GÖĞÜS CERRAHİ SERVİSİ |
| ış sağlığı ve güvenliği eğitimi | hemşireler iş sağlığı ve güvenliğini bilmesi | teorik eğitim | sözel anlatım | 11 ocak | 15.00 | hemşireler | 1 saat | murat dinç | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | ış sağlığı ve güvenliği |
| ağrıda hemşirelik yyaklaşımı | ağrılıhhastayaetkin bakımın sağlanması | teorik eğitim | sözel anlatım | 15 mart | 15.00 | hemşireler | 1 saat | merve atalay | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | ağrılı hastaya etkin bakımın verilmesi |
| acil durum kodlarında dikkat edilmesigereken hususlar | acil durum kodlarında etkin hemşirelik uygulamaları | teorik eğitim | sözel anlatım | 10 mayıs | 15.00 | hemşireler | 1 saat | sena akbaba | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | acil durum kodlarında bilinmesi gerekenler |
| nebülizörilaç tedavisinde dikkat edilmesigereken hususlar | nebülizör ilaç tedavisinde bakım | teorik eğitim | sözel anlatım | 18 ekim | 15.00 | hemşireler | 1 saat | veysel uğurlu | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | nebülizatör ilaç tedavisinde etkin uygulama |
| post operatif hasta bakımında dikkatedilmesi gerekenler | post operatif hasta bakımında hemşirelik bakımının bilinmesi | teorik eğitim | sözel anlatım | 13 aralık | 15.00 | hemşireler | 1 saat | nuran yaşa | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | post operatif hasta bakımında etkin yaklaşım |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GÖĞÜS HASTALIKLARI YOĞUN BAKIM |
| izolasyon çeşitleri ve hemşirelik bakımı | izolasyonu en az seviyeye indirmek | teorik eğitim | sözel anlatım | 11 ocak | 15:00 | hemşireler | 1 saat | havva birol | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | izolasyon da bilinmesi gerekenler |
| vre nedir ? vre hemşirelik bakımı dikkat edilmesi gerekenler | vre yi en az seviyeye indirmek | teorik eğitim | sözel anlatım | 15 şubat | 15:00 | hemşireler | 1 saat | nazım kıdış | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | vre hakkında bilinmesi gerekenler |
| diyaliz katateri hemşirelik bakımı | diyaliz katateri hemşirelik bakımı | teorik eğitim | sözel anlatım | 22 mart | 15:00 | hemşireler | 1 saat | mehmet güney | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | diyaliz katateri bakımında bilinmesi gerekenler |
| pulmoner emboli nedir? hemşirelik bakımı | pulmoner emboli de dikkat edilmesi gerekenler | teorik eğitim | sözel anlatım | 19 nisan | 15:00 | hemşireler | 1 saat | emine işler | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | pulmoner emboli de bilinmesi gerekenler |
| akc ca nedir? | akc ca hemşirelik yaklaşımı | teorik eğitim | sözel anlatım | 17 mayıs | 15:00 | hemşireler | 1 ssat | ismail garip | toplantı salonu | gözlem ve geri bildirim | bilgisayar | akcca da etkin hemşirilik uygulamaları |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| YENİDOĞAN YOĞUN BAKIM |
| Doğum odasında yenidoğan bakımı ve yenidoğanın ilk muayenesi | -Doğum odasındaki yenidoğanın bakımının ve öneminin belirlenmesi-Apgar skorunun önemi | Temel | Yüzyüze eğitim | 16 ocak | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Melek çiğdem kumruAyşe kırkaşGizem olgunÜmmühan bayram | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Doğum odasında bakımın önemi ve aşamaları |
| Anne sütünün önemi ve emzirme | -Emzirmenin öneminin bilinmesi-Annesütü ile beslenmede karşılaşılan sorunların bilinmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 13 şubat | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Ilknur dağdelenZeynep büşra güçlüMakbule özkalAsiye balcı | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Anne sütünü zenginleştirmek-Çoğul bebeklerde emzirme |
| Yenidoğanın göz göbek ve ağız bakımı | -Göz, ağız bakımının öneminin bilinmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 13 mart | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Özen KaplanŞura sarıtaşGamze özaslanNursed ipek | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Göz enf ve bakımı-Gözyaşı tıkanıklığı-Pamukçuk ve bakımı |
| Yenidoğanın cilt bakımı ve banyosu | -Yenidoğan cildinin gelişimini destekleyecek uygulamaların bilinmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 17 nisan | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Fadime ayhanEda karagülleBüşra dumanElif yağcıoğluFatmanur birinci | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Yenidoğan cildinin özellikleri-Toksik eritem-Miliaria |
| Yenidoğan nakli | -Anne karnında transportun öneminin bilinmesi-Transport için gerekli araç ,gereç ve tıbbi malzemenin bilinmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 15 mayıs | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Emine özcanTuğçe kayaEmine beyza korucuNefise nur arı | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Transpot işlemi-Gerekli araç gereç ve prosetürler |
| Yenidoğan taramaları | -Yenidoğan taramalarının öneminin bilinmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 18 eylül | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Goncagül erdilTuğba gençGamze gümüşsoyKeziban şekerkolŞükran karagözlü | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Topukkanı taramasıKonj hipotiroidiFenilketenüriBiotinidoz eksikliğiKistik fibrosis-İşitme kaybı taraması |
| Yenidoğanda riskli durumlar ve tehlike işaretleri | -Yenidoğanda riskli durumlar ve tehlike işaretlerinin bilinmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 16 ekim | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Meltem albayrakKader danabaşIclal seccadeMerve çelik | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Çoğul gebelik durumu-EMR,Diyabet -Eklemsi,-Pereklemsi-Prematür-İUGG |
| Yenidoğanda ağrı | -Yenidoğanda ağrının özelliklerinin ve nedenlerinin bilinmesi-Ağrının değerlendirilmesi | Temel | Yüzyüze eğitim | 13 kasım | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Gökçe gökAyşegül önelHuriye alpmalaÜnzüle bolElif garip | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Ağrının tanımı –ağrının skorlanması |
| Doğum sonrası taburculuk,evde yenidoğan bakımı ve aile bilgilendirilmesi | -Planlanan taburculuk eğitiminin bilinmesi-Aileye acil durumlarda neler yapılması gerektiğini açıklamak | Temel | Yüzyüze eğitim | 11 aralık | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Muhterem akkoyunGülseren mumcuGözde gülmezCemre nihal söbü | yenidoğanyoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | -Taburculuk zamanının belirlenmesi-Taburculuk eğitiminin planlanıp uygulanması |
| KADIN HASTALIKLARI ve DOĞUM SERVİSİ |
| ektopik gebelik | ektopik gebelik tanisi olan hastalarin tedavi ve bakımının öğrenilmesi | teorik eğitim | sunum | 08.02.2019 | 15:00 | hemşire | 1 saat | emine kivrak | 9.kat toplanti salonu | gözlem | bilgisayar | ektopik gebelik nedirektopik gebelik takip ve tedavisi nasil olmalidir |
| tah-bso | tah-bso tedavisi ve hemşirelik bakimininin öğrenilmesi | teorik eğitim | sunum | 15.03.2019 | 15:00 | hemşire | 1 saat | saliha gülten öcal | 9.kat toplanti salonu | gözlem | bilgisayar | tah bso nedir ve tedavisi nasil olmalidir tah bso da hemşirelik bakimi nasil olmalidir |
| klinik temizliği | klinik temizliğinin maksimum düzeyde olmasini sağlamak | pratik eğitim | sunum | 20.04.2019 | 15:00 | personel | 1 saat | nuran kuzu | 9.kat toplanti salonu | gözlem | temizlik kat arabasi | ortak alanlarin temizliği hasta odalarinin temizliği izole hasta odasi temizliği nasil yapilir |
| sağlikta kalite standartlari | kliniğimizde sks nin daha etkin uygulanmasini sağlamak | teorik eğitim | sunum | 19.07.2019 | 15:00 | hemşire | 1 saat | tuba dağ | 9.kat toplanti salonu | gözlem | hasta takip dosyasi | sks klinik değerlendirme kriterleri |
| kan uyuşmazliği | kan uyuşmazliği olan anne ve bebeğe en iyi bakimi vermek | teorik eğitim | sunum | 23.08.2019 | 15:00 | hemşire | 1 saat | feride öner | 9.kat toplanti salonu | gözlem | bilgisayar | kan uyuşmazliği nedir tedavisi nasil olmalidir |
| steril aletlerin kullanima hazirlanmasi ve steril bohça açilmasi | steril aletlerin doğru açilmasinin sağlanmasi | pratik eğitim | sunum | 30.08.2019 | 15:00 | personel | 1 saat | hatice özuğurlu | 9.kat toplanti salonu | gözlem | steril bohça | steril bohça açilmasi steril aletlerin aç |
| PEDİATRİ 1 SERVİSİ |
| El Hijyeni Önemi El Yıkama Teknikleri Dezenfektan Kullanma Ve El Yıkanması Gereken Durumlar | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak. | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 11 Ocak | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Havva Tekin | Çocuk Sağliği Ve Hastalikları Servis 1 | Gözlem,Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | -El Hijyeninin Önemi Nedir?El Ne zaman Yıkanmalıdır? Hangi Durumlarda Dezenfektan Kullanmak Gereki? El Yıkama Teknikleri Nelerdir? |
| Pediatride Düşme Riski Eğitimi,Düşme Olayında Yapılması Gerekenler, Güvenlik Raporlama. | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 11 Ocak | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Fatma Şeyma Eryiğit | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Düşme Riski Eğitimi Nedir? Herhangi Bir Düşme Olayında Neler Yapılmalıdır? Güvenlik Raporlama Nedir, Nasıl Yapılır? |
| Pediatride Sık Kullanılan İlaçlar, İsimleri, İlaçların Uygulama Yöntemleri, İlaç Kullanımında Dikkat Edilecek Hususlar. | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 12 Mart | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Emine Pat | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Pediatri de Sık Kullanılan İlaçlar nelerdir? İsimleri nelerdir? İlaçların Uygulama Yöntemleri nelerdir? İlaç Kullanımında Dikkat Edilecek Hususlar. Nelerdir? |
| Pediatrik Hastalarda Sık Kullanılan Kemoterapi İlaçları, Uygulama Yerleri Ve Yöntemleri, İlaç Uygulanırken Dikkat Edilecek Hususlar, İlaç Ekstravasazyonu Önlenmesi. | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 12 Mart | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Fatmanur Coşkun | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Pediatrik Hastalarda Sık Kullanılan Kemoterapi İlaçları Nelerdir? Uygulama Yerleri Ve Yöntemleri Nelerdir? İlaç Uygulanırken Dikkat Edilecek Hususlar, Nelerdir? İlaç Ekstravasazyonu Durumunda Neler Yapılmalıdır?  |
| Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Ve Dikkat Edilecek Hususlar,Kan Yoluyla Bulaşan Hastaliklar Korunma Yollari Izolasyon Önlemleri Tranfüzyon Onam Formu Ve Transfüsyon Formu Doldurma. | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 15 Mayıs | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Safiye Akalın | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geribildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Ve Dikkat Edilecek Hususlar,Kan Yoluyla Bulaşan Hastaliklar Nelerdir?Korunma Yollari Izolasyon Önlemleri Nasil Uygulanir? Onam Formu Ve Transfüzyon Formu Doldurulurken Dikkat Edilecek Hususlar Nelerdir? |
| Anne Sütünün Önemi, Bebek Emzirme, Süt Sağma Teknikleri Ve Süt Saklama Koşulları | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 15 Mayıs | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Sema Büyük | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geribildirim |  | Anne Sütünün Önemi Nedir? Bebek Nasıl Emzirilir, Dikkat Edilecek Hususlar Nelerdir? Emzirme Pozisyonları Nelerdir? Süt Sağma Teknikleri Ve Süt Saklama Koşulları Nelerdir? |
| Pediatrik Onkolojide Yeni Tanı Almış Hasta Ve Ailesine Yaklaşım, Onkolojik Hasta Takibi Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar. | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 24 Eylül | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Ayşegül Yaşatürk | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geribildirim |  | Pediatrik Onkolojide Yeni Tanı Almış Hasta Ve Ailesine Yaklaşım Nasıl Olmalıdır? ,Onkolojik Hasta Takibi Ve Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar Nelerdir? Etkili iletişim nasıl kurulur?  |
| Sepsis Ve Sepsise Giren Hastanın Önemi, Yapılması Gerekenler. | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 21 Kasım | 15:00 | 8 Kişi | 1 Saat | Duygu Nida Sarıtaş | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geribildirim |  | Sepsis Nedir? Sepsise Giren Hastanın Önemi Nedir? Sespsise Giren Hastanın Hemşirelik Bakım Süreci Nasıl Olmalıdır ? |
| Pediatri 2 Servisi |
| El Hijyeni Önemi El Yıkama Teknikleri Dezenfektan Kullanma Ve El Yıkanması Gereken Durumlar | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 18 Ocak | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Büşra Çiçekler |  Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem VE Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | El Hijyeninin Önemi Nedir? El Ne zaman Yıkanmalıdır? Hangi Durumlarda Dezenfektan Kullanmak Gerekir? El Yıkama Teknikleri Nelerdir? |
| Pediatride Düşme Riski Eğitimi,Düşme Olayında Yapılması Gerekenler, Güvenlik Raporlama. | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 18 Ocak | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Gizem Eberliköse | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör |  Düşme Riski Eğitimi Nedir? Herhangi Bir Düşme Olayında Neler Yapılmalıdır? Güvenlik Raporlama Nedir, Nasıl Yapılır? |
| -Serviste Kullanılan İlaçlar | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım |  20 Mart | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Hilal Zülal Tutar | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Serviste kullanılan ilaçlar neledir? Nasıl kullanılır? ne süre kullanilir?saklama koşullari nelerdir? nasil imha edilir? |
| - Kan ve Kan ürünleri Transfüzyonu - | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20 Mart | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Fatma Ulusoy | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | -Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Nasıl Yapılır? Dikkat Edilecek Hususlar? Onam Formu Ve Transfüzyon Formu Doldurulurken Dikkat Edilecek Hususlar Nelerdir |
| Anne Sütünün Önemi, Bebek Emzirme, Süt Sağma Teknikleri Ve Süt Saklama Koşulları | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22 Mayıs | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Habibe Topbaş | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Anne Sütünün Önemi Nedir? Bebek Nasıl Emzirilir, Dikkat Edilecek Hususlar Nelerdir? Emzirme Pozisyonları Nelerdir? Süt Sağma Teknikleri Ve Süt Saklama Koşulları Nelerdir? |
| Sepsis Ve Sepsise Giren Hastanın Önemi | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22 Mayıs | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Ayşegül Özbil | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Sepsis Nedir? Sepsise Giren Hastanın Önemi Nedir? Sespsise Giren Hastanın Hemşirelik Bakım Süreci Nasıl Olmalıdır ? |
| Epilepsi. Nöbet Geçiren Hasta  | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 18 Eylül | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Nurcihan Aslan | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Epilepsi Nedir? Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? Nöbet Geçiren Hastaya Yaklaşım Nasıl Olur? |
| Astım, Bronşit, Pnömoni | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Artırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20 Kasım | 15:00 |  8 Kişi | 1 Saat | Tuğçe Şimşek | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Astım, Bronşit, Ve Pnömoni de Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? |
| KBB SERVİSİ |
| El Hijyeni Önemi El Yıkama Teknikleri Dezenfektan Kullanma Ve El Yıkanması Gereken Durumlar | Kulak Burun Boğaz Servisi Hemşirelerinin, Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak. | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25Ocak | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | Zeynep Ari | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem,Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | El Hijyeninin Önemi Nedir? El Ne zaman Yıkanmalıdır? Hangi Durumlarda Dezenfektan Kullanmak Gerekir? El Yıkama Teknikleri Nelerdir?  |
| -Serviste Kullanılan İlaçlar | Kulak Burun Boğaz Servisi- Dermatoloji Servisi Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13Mart | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | Tuğba Koçyiğit | Kulak Burun Boğaz Servisi  | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Serviste Kullanılan Ilaçlar Neledir? Nasıl Kullanılır? Ne Süre Kullanilir? Saklama Koşulları Nelerdir? Nasıl imha Edilir? |
| - Kan ve Kan ürünleri Transfüzyonu  | Kulak Burun Boğaz Servisi - Dermatoloji Servisi Hemşirelerinin, Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 15Mayıs | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | Fatma Ünal | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | -Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Nasıl Yapılır? Dikkat Edilecek Hususlar? Onam Formu Ve Transfüzyon Formu Doldurulurken Dikkat Edilecek Hususlar Nelerdir |
| Zona Ve Hemşirelik Bakımı | Kulak Burun Boğaz Servisi, Dermatoloji Servisi Hemşirelerinin, Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 19Eylül | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | M.Irfan Yurtsever | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Zona Hastalığı Nedir? Tedavi Aşamasında Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar Nelerdir? |
| Sepsis Ve Sepsise Giren Hastanın Önemi, Yapılması Gerekenler. | Kulak Burun Boğaz Servisi, Dermatoloji Servisi Hemşirelerinin, Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13Kasım | 15:00 | 5kişi | 1 Saat | Süleyman Kaya | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Sepsis Nedir? Sepsise Giren Hastanın Önemi Nedir? Sespsise Giren Hastanın Hemşirelik Bakım Süreci Nasıl Olmalıdır ? |
| PSİKİYATRİ SERVİSİ |
| Psikiyari hastaları ile baş etme ve yaklaşım | Psikiyatri hastalarına yaklaşımın ve baş etmenin nasıl olacağının öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 08.02.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Tülay Çelik | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Baş etme yöntemleri ve doğru yaklaşım nasıl olmalıdır. |
| Psikiyatri kliniğinde ilaç uygulamaları | Hastaları ilaç uygulamasında dikkat edilecek konular ve ilaç saklama yöntemleri | Teorik Eğitim | Sunum | 15.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Gülten Uzun | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | İlaç uygulama yöntemleri.Ve saklanlası gereken ilaçlar. |
| Klinik Temizliği | Klinik TemizliğininMaksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | Sunum | 20.04.2019 | 15:00 | YardımcıPersonel | 1 Saat | Fadimana Acar | 11.Kat Toplantı Salonu | Gözlem | Temizlik Kat Arabasi | Ortak Alanlarin Temizliği Hasta Odalarinin Temizliği İzole Hasta Odasi Temizliği Nasil Yapilir |
| Sağlikta Kalite Standartlari | Kliniğimizde SKS nin Daha Etkin Uygulanmasini Sağlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 19.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ahu Aydın | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Hasta Takip Dosyasi | SKS Klinik Değerlendirme Kriterleri |
| Kriz Yönetimi | Klinik çalışanlarının krizle baş etme ve mücadele etmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 23.08.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Mevlüt Filik | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Kriz ortamında çalışanların nasıl davranacağı ve baş etmesi. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÇOCUK ENFEKSİYON HASTALIKLARI KLİNİĞİ |
| İzolasyon önlemleri | Klinik çalışanlarının bu konuda bilgilerini yenilemek. | Teorik Eğitim | Sunum | 08.02.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Gül Güneş | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | İzolasyon önlemleri hangi durumlarda uygulanır.” |
| Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyonları | Kan Ve Kanürünleri uygulamasında dikkat edilecek hususlar. | Teorik Eğitim | Sunum | 15.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Seher Künte | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Kan ve Kan Ürünleri nasıl uygulanır.Dikkat edilecek konular. |
| Klinik Temizliği | Klinik TemizliğininMaksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | Sunum | 20.04.2019 | 15:00 | YardımcıPersonel | 1 Saat | Nurten Harmancı | 11.Kat Toplantı Salonu | Gözlem | Temizlik Kat Arabasi | Ortak Alanlarin Temizliği Hasta Odalarinin Temizliği İzole Hasta Odasi Temizliği Nasil Yapilir |
| Sağlikta Kalite Standartlari | Kliniğimizde SKS nin Daha Etkin Uygulanmasini Sağlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 19.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Esra Bağcı | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Hasta Takip Dosyasi | SKS Klinik Değerlendirme Kriterleri |
| İdrar Yolu Enfeksiyon | İdrar Yolu enfeksiyonu olan hastanın takip ve tedavisinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 23.08.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Hüsna Tekin | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | İdrar yolu enfeksiyonu nedir üriner sistem enfeksiyonu olan hastanın bakımı |
| Viral Enfeksiyonlar | Viral Enfeksiyonu olan hastanın takip ve tedavisinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 17.10.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Meryem Sünlü | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Viral enfeksiyonu olan hastanın bakımı |
| ENFEKSİYON HASTALIKLARI KLİNİĞİ |
| HIV | HIV li hastaya yaklaşımın öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 08.02.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | MEHMET KAVLAK | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | HIV nedir ve tedavisi nasıl olmalıdırHIV de hemşirelik bakımı nasıl olmalıdır |
| Menenjit | Menenjitli hastaya yaklaşımın öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 15.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | MUSTAFA BÜYÜKESEN | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Menenjit nedir takibi ve tedavisi |
| Klinik Temizliği | Klinik TemizliğininMaksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | Sunum | 20.04.2019 | 15:00 | YardımcıPersonel | 1 Saat | MÜSLÜME ALKAN | 11.Kat Toplantı Salonu | Gözlem | Temizlik Kat Arabasi | Ortak Alanlarin Temizliği Hasta Odalarinin Temizliği İzole Hasta Odasi Temizliği Nasil Yapilir |
| Sağlikta Kalite Standartlari | Kliniğimizde SKS nin Daha Etkin Uygulanmasini Sağlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 19.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | F.GAMZE ÇAM | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Hasta Takip Dosyasi | SKS Klinik Değerlendirme Kriterleri |
| Üriner sistem enfeksiyonu | Üriner sistem enfeksiyonu olan hastanın takip ve tedavisinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 23.08.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | ADNAN SEZGİN | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Üriner sistem enfeksiyonu nedir üriner sistem enfeksiyonu olan hastanın bakımı |
| Bruselloz | Bruselloz olan hastanın takip ve tedavisinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 17.10.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | İBRAHİM SALİH GÜMÜŞOK | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Bruselloz nedir üriner sistem enfeksiyonu olan hastanın bakımı |
| ÇOCUK YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ |
| İzolasyon önlemleri | Klinik çalışanlarının bu konuda bilgilerini yenilemek. | Teorik Eğitim | Sunum | 08.02.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Gamze Altıntaş | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | İzolasyon önlemleri hangi durumlarda uygulanır.” |
| Bası yarası ve hemşirelik bakımı | Bası yarası konusunda bilgi düzeyini yenilemek.. | Teorik Eğitim | Sunum | 15.03.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Atılgan | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Bası yarası olan hastaya yaklaşım ve uygulama yöntemleri nasıl yapılır. |
| Klinik Temizliği | Klinik TemizliğininMaksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | Sunum | 20.04.2019 | 15:00 | YardımcıPersonel | 1 Saat | Arife Balcı | 11.Kat Toplantı Salonu | Gözlem | Temizlik Kat Arabasi | Ortak Alanlarin Temizliği Hasta Odalarinin Temizliği İzole Hasta Odasi Temizliği Nasil Yapilir |
| Sağlikta Kalite Standartlari | Kliniğimizde SKS nin Daha Etkin Uygulanmasini Sağlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 19.07.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Esra Damar | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Hasta Takip Dosyasi | SKS Klinik Değerlendirme Kriterleri |
| Yoğun bakımda temel ve ileri yaşam desteği | İleri yaşam desteği konusunda bilgi düzeyini artırmak. | Teorik Eğitim | Sunum | 23.08.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Sarıtaş | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Yoğun bakımda temel ve ileri yaşam desteği nedir nasıl uygulanır. |
| Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyonları | Kan Ve Kanürünleri uygulamasında dikkat edilecek hususlar. | Teorik Eğitim | Sunum | 20.09.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Merve Ölmez | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Kan ve Kan Ürünleri nasıl uygulanır.Dikkat edilecek konular. |
| El hijyeni yöntemleri | El yıkamanın önemi | Teorik Eğitim | Sunum | 17.11.2019 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Nursevil Kaya | 11.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | El hijyeni nasıl yapılır. |
| TIBBİ GENETİK BİRİMİ |
| Oryantasyon | Anabilim Dalını Tanıma | Temel Eğitim | Sunum | 17 Ocak 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Prof.Dr.Tülin ÇORA | Bölüm İçi Seminer Salonu |  |  | Bölüm Tanıtımı/ Laboratuvarda dikkat edilmesi gereken hususlar |
| El Yıkama/Hastane Enfeksiyonu | Enfeksiyondan Korunma | Temel Eğitim | Sunum | 14 Şubat 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Eğt. Hem.Özgül Özay BENLİOĞLU | Bölüm İçi Seminer Salonu |  |  | Etkili el yıkama/el antisepsisi/hastane enfeksiyonu/hastane enfeksiyonları için tanı kriterleri |
| İzolasyon Önlemleri/Kan yoluyla Bulaşan Hastalıklardan Korunma | Enfeksiyondan Korunma | Temel Eğitim | Sunum | 21 Mart 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Eğt.HemPerihan ABUKAN | Bölüm İçi Seminer Salonu |  |  | Izolasyon nedir?/ izolasyon önlemleri/neden bu mikroorganizmalar sorun oluyor? |
| Atık Yönetimi/Hastane Temizliği | Enfeksiyondan Korunma | Temel Eğitim | Sunum | 18 Nisan 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Eğt.Hem.Özgül ÖZAY BENLİOĞLU | Bölüm İçi Seminer Salonu |  | Muhtelif temizlik malzemeleri/Atık kapları | Hastane temizliği/ enfekte ve evsel atiklarin ayrişimi/ yüksek riskli alanların temizliği |
| Numunelerin Güvenli Transferi | Efektif Çalışma Yapabilme | Temel Eğitim | Sunum | 16 Mayıs 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Prof.Dr.Tülin ÇORA | Bölüm İçi Seminer Salonu | Numunelerin Güvenli Transferi | Numune Transfer çantası | Numunelerin Güvenli transferi için nelere dikkat edilmelidir |
| Stok Yönetimi | Efektif Çalışma Yapabilme | Temel Eğitim | Sunum | 13 Haziran 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Bil.İşl. Emre ŞEN | Bölüm İçi Seminer Salonu | Stok Yönetimi |  |  |
| Laboratuvar Güvenliği | Efektif Çalışma Yapabilme | Temel Eğitim | Sunum | 18 Temmuz 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Dr.Öğr. Üyesi Nadir KOÇAK | Bölüm İçi Seminer Salonu | Laboratuvar Güvenliği |  |  |
| Bakım Onarım ve Kalibrasyon | Efektif Çalışma Yapabilme | Temel Eğitim | Sunum | 12 Eylül 2019 | 12:00-12:30 | Laboratuvar Personeli | 30 dk | Tek.Ramazan MERT/ Tek.Kadir KONYA | Bölüm İçi Seminer Salonu | Bakım Onarım ve Kalibrasyon |  |  |