|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *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 | | 30  dk | Seyit Karyeyen  Tuğba Yaşar | | Sosyal ünite | | Gözlem  Soru-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 | | 30  dk | Safiye Korkmaz Ümmügül Çoban | | Sosyal ünite | | Gözlem  Soru-Cevap | | Bilgisayar | | | | İzolasyon yöntemleri | |
| Anne sütü | Doğru emzirme | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | | 17.03.2019 | | | 15.30 | Hemşire | | 30  dk | Özge Denli  F.Sena Erkul | | Sosyal ünite | | Gözlem  Soru-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 | | 30  dk | Ayşenur Güzel | | Sosyal ünite | | Gözlem  Soru-Cevap | | Bilgisayar | | | | Uygulama yolları ve dozları | |
| El hijyeni | Sağlığı korumak | Teorik Eğitim Uygulamalı Eğitim | | Sözel Anlatım Görsel Anlatım | | 17.05.2019 | | | 15.30 | Hemşire | | 30  dk | Furkan Özkurt | | Sosyal ünite | | Gözlem  Soru-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 | | 30  dk | M.Tarık Öz | | Sosyal ünite | | Gözlem  Soru-Cevap | | Bilgisayar | | | | Atık çeşitleri | |
| KAN ALMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biyokimya test parametreleri | Kan Alma Çalışanlarını Konu Hakkında bilğilendir  mek | Temel Eğitim | | Yüz yüze eğitim | | 04.01.19 | | | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | | 1 Saat | Ayşe Nur Yıldız Küçükeser | | Biyokimya  Derslik | | Gözlem Ve Geribildirim | | Bilğisayar Ve  Projektör | | | | 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 | | Biyokimya  Derslik | | Gözlem Ve Geribildirim | | Bilğisayar Ve  Projektör | | | | Kan Almaya Gelen Hastadan Kan Alınırken Tüp Sıralaması ve Dikkat Edilecek Hususlar | |
| Hemogram test parametreleri ve referans değerleri | Kan Alma Çalışanlarını Konu Hakkında bilğilendir  mek | Temel Eğitim | | Yüz yüze eğitim | | 06.05.19 | | | 15:00 | Kan Alma Çalışanları | | 1 Saat | Elife Karaoğlu | | Biyokimya  Derslik | | Gözlem Ve Geribildirim | | Bilğisayar Ve  Projektör | | | | 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 | | Biyokimya  Derslik | | Gözlem Ve Geribildirim | | Bilğisayar Ve  Projektör | | | | 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 | | Biyokimya  Derslik | | Gözlem Ve Geribildirim | | Bilğisayar Ve  Projektör | | | | 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 yüze  eğitim | | 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 yüze  eğitim | | 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 yüze  eğitim | | 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 yüze  eğitim | | 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 yüze  eğitim | | 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 yüze  eğitim | | 06.12.2019 | | | 16:00 | Biyokimya çalışanları | | 1 Saat | Ayşe  Şahin | | 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 | | 1  saat | 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 | | 1  saat | 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 | | 1  saat | 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 | | 25  Temmuz | | | 15:30 | Patoloji Çalışanları | | 1  saat | Seher KATGI | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | | 1-Cihazların Kullanım Kuralları  2-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 | | 1  saat | Merve Kılınçkan | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | | 1-Uyulması Gereken Laboratuar Kuralları  2-Çalışma Esnasında Alınacak Önlemler  3-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 | | 1  saat | 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 Coşkun  Yavuz 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 Yaşar  Sezer 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 Selçuk  Gülsüm 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 Polat  Hüseyin 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 Kalaycı  Ayşe 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 Güner  Betül 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 Sorumlulukları  Yönetmelik 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 Önemi  Doğru 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 Faydalanma  Hasta 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 S  Kerimoğlu | | 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 S  Kerimoğlu | | 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 S  Kerimoğlu | | 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 Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Prof.Dr. Lütfullah Altıntepe | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Böbrek Hastalığının Tanımı | |
| Diyalizin Reçetelendirilmesi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 15/02/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Dr.Öğ.Ü. Yasemin C.Yavuz | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Diyaliz tedavisinin oluşturulması | |
| Hemodiyalizin Akut ve Kronik Komplikasyonları | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 22/02/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Dr.Öğ.Ü.Zeynep Bıyık | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Diyalizde hastalarda görülen problemlerin çözümü | |
| Diyalizde Su Arıtma Sistemi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 07/03/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | 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 Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Doç.Dr.Gülperi Çelik | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Hastaların İnterdiyalitik Sıvı Alımı | |
| Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 21/03/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Prof.Dr. Lütfullah Altıntepe | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi | |
| Hemodiyaliz Araç Ve Gereçleri | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 04/04/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Araç-gereç kullanımı | |
| Damar Giriş Yolları ve Resirkülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 18/04/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Hastalarda damar giriş yolları ve problemleri | |
| Antikoagülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 25/042019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Dr.Öğ.Ü.Zeynep Bıyık | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Hastalarda antikoagülasyonun önemi | |
| Diyaliz Hastalarında Enfeksiyonlar Ve Korunma | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 02/05/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Hemşire Figen B. Tunçalp | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Diyalizde görülen enf. ve alınan önlemler | |
| Diyaliz Yeterliliği | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 09/05/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Dr.Öğ.Ü. Yasemin C.Yavuz | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Diyaliz tedavisinin sonuçları | |
| Alternatif Diyaliz Yöntemleri | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 23/05/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | Alternatif Diyaliz Yöntemleri | |
| Geriatrik Ve Pediatrik Diyaliz Hastalarina Yaklaşim | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | | Yüz yüze | | 30/05/2019 | | | 12:00 13:00 | Diyaliz Çalışanları  Kursiyer Öğrenciler | | 1 saat | Hemşire Figen B. Tunçalp | | Diyaliz Toplantı Salonu | | Gözlem ve Geri Bildirim | | Bilgisayar  Projektör | | | | 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 sürekliliğini  Sağlamak | Temel Eğitim | | Yüz yüze Eğitim | | 01.03  2019 | | | 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 | | | 12:30  13:30 | hemşire | | 1 saat | dürdane  durdu | | kvc  ders  lik | | gözlem | | slayt  sunuml  ari | | | \*ventilatörde hasta takibi \*ards nedir? \*ards gelişen hasta bakimi | | |
| postop hastalar da mobilizas yon ve solunum rehabilit asyonu | Kalp operasyonu  geçiren  hastalada  erken mobilizasyonu n faydalari ve etkili solunum  fizyoterapisi  yaptirilarak komplikasyonl arin önlenmesi | teorik eğitim | | slayt  ile  konu  anlati  mi | | 08.03.  2019 | | | 12:30  13:30 | hemşire | | 1  saat | neşe  gülleci | | kvc  ders  lik | | gözlem | | slayt  sunum  lari | | | \*postop dönemde mobilizasyonun önemi  \*postop dönemde oluşabilecek komplikasyonlar \*solunum fizyoterapisi nasil yaptirilir ve hasta uyumu nasil sağlanir? | | |
| kalp ve damar  cerrahisi pediatrik  hasta ameliyatlari | konjenital  kalp hastalarina uygulanan  cerrahi girişimlerin öğrenilmesi | teorik eğitim | | slayt  ile  konu  anlati  mi | | 03.05 .2019 | | | 12:30  13:30 | hemşire | | 1  saat | tunahan  gümüştaş | | kvc  ders  lik | | gözlem | | slayt  sunum  lari | | | \*konjenital kalp hastaliklari \*yapilan cerrahi girişimler \*postop dönemde pediatrik hasta bakimi ve ihtiyaçlari | | |
| atik  yönetimi | yoğun bakim içinde oluşan atiklarin özelliklerine göre uzaklaştirilm asini sağlamak | teorik eğitim | | slayt  ile  konu  anlatimi | | 05.07  2019 | | | 12:30  13:30 | hemşire  ve hasta bakici | | 1  saat | sefa özel | | kvc  ders  lik | | gözlem | | slayt  sunum  lari | | | \*atik yönetimi nedir? \*atiklarin ayriştirilmasi \*atik çeşitleri | | |
| ekg | hastalarda gelişebilecek ritmlerin taninmasi ve tedavilerinin öğrenilmesi. | teorik eğitim | | slayt  ile  konu  anlatimi | | 06.09.  2019 | | | 12:30  13:30 | hemşire | | 1  saat | murat  harmanci | | kvc  ders  lik | | gözlem | | slayt  sunum  lari | | | \*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 | |
| YOĞUNBAKIMDA  HASTA 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.Ü  Sorm. | | 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.Ü  Sorm. | | 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.Ü  Sorm. | | 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.Ü  Sorm. | | 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.Ü  Sorm. | | 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.çeşitleri  hemşire 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 tanıma  uygulama şekli … | |
| BEYİN CERRAHİ SERVİSİ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| beyin anatomi ve fizyolojisi | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 24  ocak  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | | 1  saat | hasan  uçar | | beyin cerrahi  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| hipofiz adenomu ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 13  mart  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | | 1  saat | irfan  gökbel | | beyin cerrahi  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| subdural hematom ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 16  mayıs  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | | 1  saat | seyit aydemir | | beyin cerrahi  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| cpr uygulama ve eğitimi- engelli hastalara yaklaşım | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 19  temmuz 2019 | | | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | | 1  saat | metehan  öziri | | beyin cerrahi  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nelerdir?  girişimler  sorumluluklar  yaklaşım | |
| servikal disk hernisi ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 12  eylül  2019 | | | 15-16 | serviste  çalışan hemşireler | | 1  saat | serkan  bademci | | beyin cerrahi  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| intra kranial kitle(ıkk) ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 22  kasım  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan hemşireler | | 1  saat | adem  erdem | | beyin cerrahi  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  uygulama  yaklaşım  girişimler | |
| NÖROLOJİ 1 SERVİSİ- YOĞUN BAKIM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| svo hastalarında trombolitik tedavi | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 25  ocak  2019 | | | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | | 2  saat | veli çağlayan | | nöröloji servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| sinüs ven trombozu ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 14  mart  2019 | | | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | | 2  saat | seyfi  büyük  türkmen | | nöröloji servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| wilson hastalığı ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 15  mayıs  2019 | | | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | | 2  saat | mücahit  bolat | | nöröloji servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| parkinson, demans ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 18  temmuz 2019 | | | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | | 2  saat | elifnur  uslu | | nöröloji servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| cpr uygulanma ve müdahale şekli | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik ve pratik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 13  eylül  2019 | | | 14-15 | serviste  çalışan hemşireler | | 2  saat | kübra  koçak | | nöröloji servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| ms hastalıkları ve hemşirelik bakımı | servis çalışanların hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze eğitim | | 21  kasım  2019 | | | 14-15 | serviste çalışan hemşireler | | 2  saat | kevser  güven | | nöröloji servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  uygulama  yaklaşım  girişimler | |
| NÖROLOJİ 2-FTR 3- AĞRI SERVİSİ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| beyin anatomi ve fizyolojisi | servis  çalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 25  ocak  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan  hemşireler | | 1 saat | memiş  zeybek | | nör-2  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| svo hastalıkları ve hemşirelik bakımı | servis  çalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 14  mart  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan  hemşireler | | 1 saat | meltem  özden | | nör-2  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| epilepsi hastalığı ve hemşirelik bakımı | servis  çalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 15  mayıs  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan  hemşireler | | 1 saat | ethem  candan | | nör-2  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| servikal disk bozukluğu ve hemşirelik bakımı | servis  çalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 18  temmuz 2019 | | | 15-16 | serviste çalışan  hemşireler | | 1 saat | nazife coşkun | | nör-2  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| parkinson hastalığı ve hemşirelik bakımı | servis  çalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 13  eylül  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan  hemşireler | | 1 saat | mustafa  güvercin | | nör-2  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar  ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| vertigo  hastalığı ve hemşirelik bakımı- engelli hastalara yaklaşım | servis  çalışanlarının hizmet kalitesini arttırmak | teorik eğitim | | yüz yüze  eğitim | | 21  kasım  2019 | | | 15-16 | serviste çalışan  hemşireler | | 1 saat | tenzile  ekici | | nör-2  servisi | | gözlem ve geri bildirim | | bilgisayar ve projektör | | | | nedir?  diyet  yaklaşım  tedavi  girişimler | |
| DAHİLİYE 1(NEFROLOJİ) SERVİSİ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| hemodializin akut komplikasyonu | hemodializ komlikasyonları | teorik | | sözel yazılı ve görsel | | 13.01. 2019 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  1600 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | | 15.00  16.00 | 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 | | 1  Saat | 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 kumru  Ayşe kırkaş  Gizem olgun  Ümmühan bayram | | yenidoğan  yoğunbakım 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 dağdelen  Zeynep büşra güçlü  Makbule özkal  Asiye balcı | | yenidoğan  yoğunbakım 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 Kaplan  Şura sarıtaş  Gamze özaslan  Nursed ipek | | yenidoğan  yoğunbakım 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 ayhan  Eda karagülle  Büşra duman  Elif yağcıoğlu  Fatmanur birinci | | yenidoğan  yoğunbakım 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 özcan  Tuğçe kaya  Emine beyza korucu  Nefise nur arı | | yenidoğan  yoğunbakım 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 erdil  Tuğba genç  Gamze gümüşsoy  Keziban şekerkol  Şükran karagözlü | | yenidoğan  yoğunbakım eğitim salonu | | Gözlem ve geri bildirim | | Bilgisayar ve projeksiyon | | | | -Topukkanı taraması  Konj hipotiroidi  Fenilketenüri  Biotinidoz eksikliği  Kistik 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 albayrak  Kader danabaş  Iclal seccade  Merve çelik | | yenidoğan  yoğunbakım 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 gök  Ayşegül önel  Huriye alpmala  Ünzüle bol  Elif garip | | yenidoğan  yoğunbakım 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 akkoyun  Gülseren mumcu  Gözde gülmez  Cemre nihal söbü | | yenidoğan  yoğunbakım 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 nedir  ektopik 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 | | 25  Ocak | | | 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 | | 13  Mart | | | 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 | | 15  Mayıs | | | 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 | | 19  Eylül | | | 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 | | 13  Kasım | | | 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 Temizliğinin  Maksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | | Sunum | | 20.04.2019 | | | 15:00 | Yardımcı  Personel | | 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 Temizliğinin  Maksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | | Sunum | | 20.04.2019 | | | 15:00 | Yardımcı  Personel | | 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 olmalıdır  HIV 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 Temizliğinin  Maksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | | Sunum | | 20.04.2019 | | | 15:00 | Yardımcı  Personel | | 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 Temizliğinin  Maksimum Düzeyde Olmasini Sağlamak | Pratik Eğitim | | Sunum | | 20.04.2019 | | | 15:00 | Yardımcı  Personel | | 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.Hem  Perihan 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.T  ülin 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 | |  | | | |  | |