|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Stiphastane* | **SELÇUK ÜNİVERSİTESİ** | **Doküman Kodu** | EGT-F-02 |
| **Yayın Tarihi** | 02.04.2012 |
| **TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ** | **Revizyon No** | 05 |
| **HİZMET İÇİ EĞİTİM PLANI -2018** | **Rev.Tarihi** | 13.06.2016 |
| **Sayfa No** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eğitim Konusu | Eğitim Amaç Ve Hedefi | Eğitim Aşamalari (Temel Eğitim ,Ileri Düzey Eğitim ,Teorik Eğitim,Pratik Eğitim) | Eğitim Yöntemi | Eğitim Tarihleri Saati Ve KatilimciGrup | Süre | Eğitimci | Eğitim Yeri | Eğitim Etkinliği Değerlendirme Yöntemleri(Ön-Son Test, Gözlemler,Anketle Vb. ) | Eğitim Için Gerekli Materyaller | Eğitim Içeriği (Genel Başliklar ) |
| Tarih | Saat | KatılımcıGrup |
| **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. 2018 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Osman Baran | 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. 2018 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Yunus Demirbay | 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. 2018 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | İbrahim Salih Gümüşok | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon  | Göğüs Ağrısı |
| Yanık | Acil Servise Yanıkla Gelen Hastaya Yaklaşım | Teorik Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 19.07. 2018 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Mustafa Şahin | 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. 2018 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Berke Çipan | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon  | Karbonmonoksit Zehirlenmeleri |
| Acil Durum Ve Acil Afet Yönetmeliğinin Uygulanması | Tüm Hemşirelerin Afet Ve Acil Durum Müdahalelerini Bilmesi Ve Gerektiğinde Uygulaması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım Ve Uygulama | 16.11. 2018 | 14:00 | Acil Servis Çalışanları | 1 Saat | Fatih Kalayci | Acil Tip Derslik | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Acil Durumlarda Yapilmasi Gerekenler |
| **ÇOCUK ACİL** |
| İzolasyon Yöntemleri | Hastayi Ve Kendini Koruyabilme | Teorik Eğitim | Sözel Anlatim | 17.01.2018 | 15:00 16:00 | Hemşire-Att | 1 saat | Seyit M. Karyeyen Tuğba Yaşar | Sosyal ünite | Gözlemler Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Temas,Hava Yolu, Damlacık. |
| Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu | Uygulamalardaki Hata Olasılığını Azaltmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 4.03.2018 | 15:00 16:00 | Hemşire-Att | 1 saat | M.Tarık ÖzÖzge Özgen | Sosyal ünite | Gözlemler Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Uygulama Öncesi, Sırası Ve Sonrası Dikkat Edilecekler |
| Cpr | Doğru Müdahale Basamaklarını Öğrenmek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 16.05.2018 | 15:00 16:00 | Hemşire-Att | 1 saat | Ceren Şener | Sosyal ünite | Gözlemler Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Kalp masajı Entübasyon Basamakları |
| Çalışan Hakları | Çalışanların Haklarını Bilmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 12.09.2018 | 15:00 16:00 | Hemşire-Att | 1 saat | Burak Yarar | Sosyal ünite | Gözlemler Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Çalışan Hakları |
| Hasta Güvenliği | Olası Hataları Önleme | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 17.10.2018 | 15:00 16:00 | Hemşire-Att | 1 saat | F.Sena Erkul | Sosyal ünite | Gözlemler Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Düşme Riski,Doğru Uygulamalar |
| Anne Sütü | Etkin Beslenme | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 14.11.2018 | 15:00 16:00 | Hemşire-Att | 1 saat | Ümmügül Çoban Furkan Özkurt | Sosyal ünite | Gözlemler Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Emzirme Ve Süt Sağma Teknikleri |
| **KAN ALMA** |
| Biyokimya test parametreleri | Kan Alma Çalışanlarını Konu Hakkında bilğilendirmek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 05.01. 2018 | 13:14 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Ayşe Nur Yıldız Küçükeser | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Test sonuçlarının değerlendirilmesi. |
| Acil arabası malzemelerinin kullanımı | Çocuklarla Daha İyi İletişim Kurmak | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 02.03. 2018 | 13:14 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Kübra Perçem | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Acil durumlarda müdahale |
| Hemogram test parametreleri ve referans değerleri | Kan Alma Çalışanlarını Konu Hakkında bilğilendirmek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 04.05. 2018 | 13:14 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Melek Cihankar | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Test sonuçlarının değerlendirilmesi. |
| Hormon Test parametreleri ve referans değerleri | Çalışanların Yapılan İş Hakkında Bilğilendirilmesi | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 06.07. 2018 | 13:14 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Elife Karaoğlu | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar VeProjektör | Test sonuçlarının değerlendirilmesi. |
| Çocuk Acil Müdahale | Genel Durumu Bozulan Hastalara Doğru Müdahele Yapabilmek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 07.09. 2018 | 13:14 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Ünzile Değerli | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilğisayar Projektör | Acil Durumdaki Hastaya Yapılacak İşlemler |
| Kan Alınırken Dikkat Edilecek Hususlar Ve Kan Tüplerinin Sıralaması | Çalışanların Yapılan İş Hakkında Bilğilendirilmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22.11. 2018 | 13:14 | Kan Alma Çalışanları | 1 Saat | Kübra Mert | BiyokimyaDerslik | Gözlem Ve Geribildirim | Bilgisayar VeProjektör | Kan Almaya Gelen Hastadan Kan Alınırken Tüp Sıralaması Ve Dikkat Edilecek Noktalar |
| **BİYOKİMYA LABORATUVARI** |
| Tıbbi Laboratuvar Yönetmeliğinin Kapsamı | Biyokimya Çalışanlarının Yönetmelik Hakkında Bilgilendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüze eğitim | 09.02.2018 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Büşra Kama | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | Yönetmelikte belirtilen kural ve kapsamların bilinmesi |
| Hemogram Cihazının Çalışma Prensibi ve Cihazda Çalışılan Testlerin Klinik Önemi, panik değerler ve panik değer bildirimi ile ilgili kuralllar. | Biyokimya Çalışanlarının Bilinçli Çalışmaya Yönlendirilmesi, panik değerlerin kuralları hakkında bilgilendirilmesi. | Teorik Eğitim | Yüz yüze eğitim | 06.04.2018 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Azize Gülsüm Aydınlı | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | Cihazın Çalışma Prensibi. Laboratuvarda çalışılan testlerin Panik değerlerinin belirtilmesi. |
| Gaz ve Sıvı Kromotografi Cihazlarının Çalışma Prensibi ve Cihazda Çalışılan Testlerin Klinik Önemi | Biyokimya Çalışanlarının Bilinçli Çalışmaya Yönlendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüze eğitim | 08.06.2018 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Oğuzhan Tok | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | Cihazın Çalışma Prensibi |
| Biyokimya (otoanalizör) Cihazının Çalışma Prensibi ve Cihazda Çalışılan Testlerin Klinik Önemi | Biyokimya Çalışanlarının Bilinçli Çalışmaya Yönlendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüze eğitim | 10.08.2018 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Ömer Dursun | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | Cihazın Çalışma Prensibi |
| 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 | 05.10.2018 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Birgül Yalçın | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | Kalibrasyon ve kontrollerde çıkan sonuclara göre değerlendirme aşamaları. |
| Test Bazında Çalışma ve Sonuç Verme Süreleri. Numune Kabul, Red ve transfer kriterleri. | Biyokimya Çalışanlarının Numune Çalışma süreleri ve Kabul, red kriterleri hakkında bilgilendirilmesi | Teorik Eğitim | Yüz yüze eğitim | 07.12.2018 | 16:00 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Sümeyra Kol | Biyokimya Derslik | Gözlem ve Gerbildirim | Bilgisayar ve Projektör | Test sonuc verme sürelerinde optimal sürenin belirlenmesi, numune Kabul, red kriterleri. |
| **MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI** |
| Oryantasyon eğitimi | Personelin lab.a uyumunu sağlamak | Temel eğitim | Sözel anlatım | 05.01.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Duygu Fındık | 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 | 06.02.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Ayşegül Koç | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Cihaz kullanımı, bakımı, temizliği, sorunlar ve çözümler |
| Laboratuvar Güvenliği | Personelin Laboratuvar Güvenliğini bilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 06.03.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Aykut Seyhan | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Laboratuvar fiziksel, kimyasal ve biyolojik güvenlik |
| El hijyeni | Hijyenik el yıkamasının uygulanması | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.04.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Perihan Abukan | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | El hijyeni |
| Kalite eğitimi | Personelin kalite hakkında bilgi edinmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 05.05.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Salih Maçin | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Kalite standartları |
| Kalibrasyon eğitimi | Cihaz kalibrasyonunun öneminin kavraması | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.06.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Tuba Seyhan | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Cihaz kalibrasyon basamakları |
| Numune transfer eğitimi | Numune transferinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 04.09.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Keziban İnan | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Numune taşıma ve saklama koşuları |
| Numune kabul ret kriterleri | Numune kabul ret kriterlerinin öğrenilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.10.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Betül Aydın | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Numune kabul ve ret kriterleri |
| Panik değerler ve bildirimi | Panik değerleri öğrenmesi ve bildirilmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 06.11.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Hatice Türk Dağı | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Panik değerler ve bildirimi |
| Stok yönetimi (miat ve uygunluk) | Kit stok yönetimini öğrenmesi | Teorik Eğitim, Pratik Eğitim | Sunum | 05.12.2018 | 15.00 | Lab. personeli | 1 saat | Uğur Arslan | Mik. Lab. | Gözlem | Bilgisayar, Projektör | Stok yönetimi (miat ve uygunluk) |
| **PATOLOJİ LABORATUVARI** |
| Dezenfeksiyon Ve Temizlik Kuralları | Laboraturın Temizliğine Özen Gösterebilmek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 26 Ocak | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Zühtü Koçaker | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | 1-Laboratuar Temizlik Kuralları2-Kullanılan Cihazların Temizliği |
| Örnek Alımı ve Transferi | Laboratuar’a gelen numunelerin kabulü ve transferi hakkında bilgilendirme | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30 Mart | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Rahime TOKSÖZ | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | Transfer sırasında uyulması gereken kurallar,örneklerin kabul-red kriterleri |
| Ilk Yardım Eğitimi | Herhangi Bir Yaralanmada Ilk Müdahaleyi Yapabilmek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 31 Mayıs | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Dr.Fatih DEMİR | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon, Ilk Yardım Çantası | 1-Gerekli Araç Gereçler2-Ilk Yardım Teknikleri |
| Cihazların Ve Malzemelerin Güvenli Kullanımı | Cihazları Ve Miada Uygun Olarak Malzemeleri Kullanabilmek | Teorik Eğitim Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım | 27Temmuz | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Seher KATGI | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | 1-Cihazların Kullanım Kuralları2-Cihazların Bakım Ve Temizliği |
| Laboratuar Güvenliği | Laboratuar Güvenlik Kurallarına Eksiksiz Uyabilmek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 28 Eylül | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Merve Kılınçkan | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon | 1-Uyulması Gereken Laboratuar Kuralları2-Çalışma Esnasında Alınacak Önlemler |
| El Hijyeni Ve Dezenfektan Kullanımı | Dezenfektan Kullanıma Önem Verebilmek | Teorik Eğitim Ve Pratik Eğitim | Sözel Anlatım | 30 Kasım | 15:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Enfeksiyon Komitesi | Patoloji Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar, Projeksiyon, Dezenfektan | 1-El Hijyeninin Önemi.2-Dezenfektan Kullanım Metodu |
| **RADYOLOJİ** |
| Radyasyon açısından hasta ve çalışan güvenliğinde alınacak önlemler. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | **09.02.2018** | 15.00 | 1 saat | Sevim Selçuk-Betül Nemutlubakış | 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 | **16.03.2018** | 15.00 | 1 saat | Fatma Işık-Gülsüm Gökçil | 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 | **13.04.2018** | 15.00 | 1 saat | Büşra Aşağıerten-Mesut Sümer | 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 | **11.05.2018** | 15.00 | 1 saat | Ayşe Cengiz-Havvanur Cambaz | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Kafa grafikleri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. |
| Ekstremite çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | **19.10.2018** | 15.00 | 1 saat | Ali YenilerNergiz Tarım | Seminer odası | Gözlem | Gözlem | Ekstremite çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. |
| Abdomen grafileri çekim teknikleri ve hasta pozisyonlama. | Kalite standartlarında çalışmak. | Teorik | Sözlü | Radyoloji teknikerleri | **16.11.2018** | 15.00 | 1 saat | Dilek TokatAyşenur Balcı | 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 | 25.01.2018 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 30 Dk | Havva Ünal | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Sağlık Çalışanlarının Hukuki SorumluluklarıYönetmelik Vb |
| Sağlik Kurumlarinda Iletişim | Hasta Ve Hasta Yakınları Ile Sağlık Personellerinin Doğru Iletişim Sürecinde Bulunmaları | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 15.03.2018 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Sabit Gökmenoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Iletişimin ÖnemiDoğru Iletişim Empati Vb |
| Hasta Haklari | Genel Insan Haklarının Sağlık Alanına Yansımasını Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 17.05.2018 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 30 Dk | Gamze Demirtepe | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Hasta Hakları Sağlıkta FaydalanmaHasta Onamı Vb |
| Ivf Laboratuarinda Kalite | Sürekli Güvenilir Ve Artan Başarı Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20.07.2018 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Doç Dr. Özlem SKerimoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Isı Nem Ayarları, Kullanılan Malzeme Kalitesi Vb |
| Infertil Çifte Yaklaşim | Doğru Tedaviyi Belirlemek Hasta Sorunlarını Doğru Algılamak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13.09.2018 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Doç Dr. Özlem SKerimoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Doğru Anamnez Alma , Hasta Öyküsü |
| Yardimci Üreme Tekniklerini Tanima | Kaç Çeşit Üyte Vardır Ve Kimlere Uygulanır? | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 22.11.2018 | 15:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Doç Dr. Özlem SKerimoğlu | Üyte Merkezi | Gözlem | Bilgisayar Projector | Aşılama , Intra Uterın Inseminasyon Ve Tüp Bebek |
| **HEMODİYALİZ ÜNİTESİ** |
| Akut ve Kronik Böbrek Yetmezliği | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 04/01/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Doç.Dr.Gülperi Çelik | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Böbrek Hastalığının Tanımı |
| Diyalizin Reçetelendirilmesi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 11/01/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Doç.Dr.Gülperi Çelik | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz tedavisinin oluşturulması |
| Hemodiyalizin Akut ve Kronik Komplikasyonları | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 18/01/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyalizde hastalarda görülen problemlerin çözümü |
| Diyalizde Su Arıtma Sistemi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 25/01/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz saf su elde edilme preosedürleri |
| Diyalizde Volüm Durumu Ve Kuru Ağirlik Kavrami | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 01/02/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Meral Değer | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Hastaların İnterdiyalitik Sıvı Alımı |
| Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 08/02/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Tuba Gitmiş | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi |
| Hemodiyaliz Araç Ve Gereçleri | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 15/02/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | HemşireM.LütfiErtosun | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Araç-gereç kullanımı |
| Damar Giriş Yolları ve Resirkülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 22/02/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Hastalarda damar giriş yolları ve problemleri |
| Antikoagülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 01/03/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Mevlüt Şen | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Hastalarda antikoagülasyonun önemi |
| Diyaliz Hastalarında Enfeksiyonlar Ve Korunma | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 08/03/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Sevgi Aktaş | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyalizde görülen enf. ve alınan önlemler |
| Diyaliz Yeterliliği | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 15/03/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Diyaliz tedavisinin sonuçları |
| Alternatif Diyaliz Yöntemleri | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 22/03/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Arş.Gör.Osman Pekgül | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Alternatif Diyaliz Yöntemleri |
| Geriatrik Ve Pediatrik Diyaliz Hastalarina Yaklaşim | Personel Bilgileri Güncelleme | Temel Eğitim | Yüz yüze | 29/03/2018 | 12:00 13:00 | Diyaliz ÇalışanlarıKursiyer Öğrenciler | 1 saat | Hemşire Fadime Torun | Diyaliz Toplantı Salonu | Gözlem ve Geri Bildirim | BilgisayarProjektör | Yaşlı ve çocuk hastalarda diyaliz |
| **KARDİYOLOJİ YOĞUN BAKIM** |
| Ekg | Ekg İle İlgili Yeterli Bilgiye Sahip Olmakyorumlamak | Teorik Eğitim | Sunum | 15.01.2018 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Abdullah Tunçez | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Ekg Okuma |
| Bası Yarası Ve Beslenme | Bası Yarası Önlemek | Teorik Eğitim | Sunum | 15.03.2018 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Mehmet Ceyla | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Bası Yarası Ve Beslenme |
| Hasta Güvenliği | Hasta Güvelik Önlemlerinin Öğrenilmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 15.05.2018 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Hatiçe Koyuncu Gökçe | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Hasta Güvenliği Ve Önlemler |
| Yoğun Bakım Hastalarında Düşme | Hasta Düşmelerinin Önlenmesi | Teorik Eğitim | Sunum | 15.10.2018 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Adem Ofay | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Hasta Düşmeleri Ve Önlemler |
| Holistik Ve Humanistik Yaklaşım | Hastalara Holistik Ve Humanistik Yaklaşım | Teorik Eğitim | Sunum | 15.11.2018 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Kübra Eski | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Yoğun Bakımda Hololistik Ve Humanistik Yaklaşım |
| Ağrı | Ağrı Hakkında Bilgi Sahibi Olmak | Teorik Eğitim | Sunum | 17.12.2018 | 15.00 | Hemşire | 60dakika | Esra Keleş | Yoğun Bakım | Gözlemler | Notlar | Ağrı Ve Önlemler |
| **AMELİYATHANE** |
| Ameliyathanede Hasta Güvenliği | Ameliyathaneye Gelen Her Hastaya Güvenli Bir Çevre Sağlamak İçin Alınan Önlemleri Tanımlamak Ve Bakımının Sürekliliğini Sağlamaktır. | Temel Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 12.01. 2018 | 15:00 | Tüm Ameliyathane Çalışanları | 1 Saat | Gülşah Şeyda Aydın-M.Can Özuğurlu | Ameliyathane | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Güvenlik Raporlama,Kimlik Doğrulama,Düşme Riski,Hasta Transferi,Kod Uygulamaları,Tıbbi Cihaz Güvenliği,Mahremiyet,Cerrahi Güvenliğin Sağlanması,Radyasyon Güvenliği. |
| Ameliyathanede Çalışan Güvenliği | Ameliyathanede Çalışan Tüm Bireyler İçin Güvenli Bir Çalışma Ortamı Sağlamak Ve Alınan Tüm Önlemlerin Sürekliliğini Sağlamak | Temel Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 09.022018 | 15:00 | Tüm Ameliyathane Çalışanları | 1saat | Tuba Alakır- Ali Demir | Ameliyathane | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Güvenlik Raporlama,Koruyucu Ekipman Kullanımı,Radyasyon Güvenliği,Cihaz Güvenliği,Kod Uygulamaları |
| Ameliyathanede Tıbbi Atıkların Ayrıştırılması | Kalite Yönetmeliğine Göge Atıkların Ayrıştırılmasını Sağlamak | Temel Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 09.03.2018 | 15:00 | Tüm Ameliyathane Çalışanları | 1saat | Merve Büyükarı- İdris Koyuncu | Ameliyathane | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Tıbbi Atıkların Gruplarına Gore Ayrıştırılması |
| Ameliyathanede Sterilizasyon Dezenfeksiyon | Enfeksiyon Kontrol Komitesinin Belirlediği Standartlara Uygun Olarak Sterilizasyon Ve Dezenfeksiyonu Sağlamak | Temel Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 13.04.2018 | 15:00 | Tüm Ameliyathane Çalışanları | 1saat | A.Kerim Gümüştekin- Nuri Karapınar | Ameliyathane | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Ameliyathanede Kullanılan Malzemelerin Sterilizasyon Ve Dezenfeksiyon Yöntemleri |
| Ameliyathanede İletişim Ve Ekip Çalışmasının Önemi | Ameliyathanede İletişim Ve Ekip Çalışmasının Önemini Anlamak | Temel Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 17.10.2018 | 15:00 | Tüm Çalışanlar | 1 Saat | Psikolog Sabit Gökmenoğlu | Ameliyathane | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | İletişim-Ekip Çalışması |
| Ameliyathane cerrahi ekipman ve cihaz eğitimi | Ameliyathane çalışanlarının bilgi eksikliklerini gidermek | Temel Eğitim | Yüz yüze eğitim | 04.05.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Buğra Süllüoğlu-Zeynep Ülküzeybek | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayars | Ameliyathanede kullanılan özellikli cihaz ve ekipman eğitimi |
| **ANESTEZİ** |
| Agri Ve İşlemleri | Agri Ve İşlemlerinin öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 19.01.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Emre Biliseven | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Agri Ve İşlemleri |
| İnhalasyon Anestezikleri | İnhalasyon Anesteziklerinin öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 23.02.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Necati Karaköse | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | İnhalasyon Anestezikleri |
| İv Anestezier | İv Anestezilerin öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 16.03.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Arda Surgun | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | İv Anestezier |
| Spinal,Epidural Anestezi | Spinal,Epidural Anestezinin öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 14.04.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Şahin Bascan | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Spinal,Epidural Anestezi |
| Ortp Anestezisi | Ortp Anestezisinin öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 18.05.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Furkan Güldemir | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Ortp Anestezisi |
| Genel Anestezi | Genel Anestezinin öğrenilmesi | Temel Eğitim | Sunum | 15.08.2018 | 15:00 | Tüm çalışanlar | 1 saat | Furkan Tukalp | Ameliyathane | Gözlem ve geri bildirim | Bilgisayar | Genel Anestezi |
| **KVC YOĞUN BAKIM** |
| Kalbin Anatomik Yapısı  | Kalp Operasyonu Geçiren Hastaların Bakımında Sistemi Tanımak  | Teorik Eğitim | Slayt İle Konu Anlatımı | 08.01.2018 | 12:3013:30 | Hemşire | 1 Saat | Serdar Fidancan | Kvc Derslik | Gözlem | Slayt Sunumları | \*Kalbin Atardamarları \*Kapakları \*İletim Sistemi |
| Dolaşım Sistemi | Kalp Operasyonu Geçiren Hastalada Hemodinaminin Takibini Sağlamak. | Teorik Eğitim | Slayt İle Konu Anlatımı | 05.03. 2018 | 12:3013:30 | Hemşire | 1 Saat | Samet Astar | Kvc Derslik | Gözlem | Slayt Sunumları | \*Organları \*Dolaşım Çeşitleri \*Fizyolojisi |
| Dekibüt Ülserleri | Yoğunbakımda Yatan İmmobil Hastalarda Öncelikle Yara Oluşumunun Önlenmesi,Oluşmuş Yaralara Uygun Bakım Yapılarak İyil | Teorik Eğitim | Slayt İle Konu Anlatımı | 07.05.2018 | 12:3013:30 | Hemşire | 1 Saat | Nafiz Çakır | Kvc Derslik | Gözlem | Slayt Sunumları | \*Dekibüt Ülseri Nedir? \*Nasıl Oluşur? \*Hangi Bölgelerde Sıklıkla Oluşur? \*Oluşumunu Engellemek İçin Neler Yapılmalı? \*Tedavide Hangi |
| Kan Tranfüzyonu | Kan Tranfüzyonlarının Uygun Şekilde Yapılıp Komplikasyonları Öğrenmek. | Teorik Eğitim | Slayt İle Konu Anlatımı | 09.07.2018 | 12:3013:30 | Hemşire | 1 Saat | Sefa Özel | Kvc Derslik | Gözlem | Slayt Sunumları | \*Kan Ürünleri \*Tranfüzyon İlkeleri \*Komplikasyonlar |
| Yoğunbakımda Yüzeylerin Ve Aletlerin Temizlenmesi | Temizlik Personelinin Her Yüzeyin Ve Aletin Uygun Şekilde Temizlenmesini N Öğrenilmesini Sağlamak.  | Teorik Eğitim | Slayt İle Konu Anlatımı | 10.09.2018 | 12:3013:30 | Hasta Bakıcı | 1 Saat | Meryem Ergin | Kvc Derslik | Gözlem | Slayt Sunumları+Örnek Malzemeler | \*Yüzeylerde Temizlik \*Aletlerde Temizlik. |
| **REANİMASYON YOĞUN BAKIM** |
| İlaç Güvenliği | Hemşirelik Uygulama Hizmetlerinde Hataları En Aza İndirmek | TeorikEğitim | Sözel Anlatım | 05.Ocak.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Şerife Cirit | Reanimasyon | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Slayt | İlaç Güvenliği Advers Etki, Narkotik |
| Stres Yönetimi | Çalışana Yönelik Psikolojik Destek Verebilme | TeorikEğitim | Sözel Anlatım | 02.Şubat.2018 | 15:00 | HemşireYrd. Sağlık Personel | 1 Saat | Hasan Karakoyun | Reanimasyon | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Slayt | Stres Nedir Belirtileri, Başa Çıkma Yöntemleri |
| Bası Yarası | Hemşirelik Bakımı Kalitesini Artırmak | TeorikEğitim | Sözel Anlatım | 02.Mart.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Burçin Erdoğan | Reanimasyon | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Slayt | Bası Yarası Skorlamaönleme Tedavi |
| Kan Transfüzyonu | Hemşirelik Uygulama Hizmetlerinde Hataları En Aza İndirmek | TeorikEğitim | Sözel Anlatım | 07.Eylül.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Mehmet Kara | Reanimasyon | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Slayt | Kan Trans. Dikkat Edilmesi Riskler |
| Yoğun Bakım Kalite Standart Ları | Kalite Yönetimi Standartlarını Artırmak | TeorikEğitim | Sözel Anlatım | 05.Ekim.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | RamazanGeçer | Reanimasyon | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Slayt | Yoğun Bakım Hkys Gerekli Prosedür Ler |
| Santral Venöz Kan Basınç Ölçümü | Hemşirelik Bakımı Ve Tedavi Bilgilerinigüncellemek | TeorikEğitim | Sözel Ve Görsel Anlatım | 02.Kasım. 2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Abdülkadir Polat | Reanimasyon | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Slayt | Cvp Nedir Ölçümü Nasıl Yapılır. |
| **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 | 16 Şubat | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | İş güvenliği El Hijyeni Hastane Temizliği ve Atık Tönetimi |
| Sterilizatör ve yıkama cihazlarının kullanımı, Bakım ve temizliği | Filtre Temizliği Dozajlama Kontrolü ve Genel Gözlem | Teorik ve Uygulamalı Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 13 Nisan | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Cihaz ve Malzemeler | Filtre Temizliği Dozajlama Kontrolü ve Genel Gözlem Ayırımı |
| Buhar Sterizasyonu Ve Plazma | Buhar Ve Gaz Paket Ve Sterilizasyonunun Ayrılmasını Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 14 Haziran | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | Malzemelerin Buhar Veya H2o2 Ayırımı, Formalyada Eo Ayırımı |
| Formaldehit Cihazının Yüklenmesi | Otoklavın Dogru Ve Düzenli Yüklenmesi Iyi Vakum Yapmasını Sağlamak | Teorik Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 17 Ağustos | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | Cihaz Paketlerinin Ve Sepetlerin Yüklenmesi |
| Otomatik Yıkama Makinesi Yükleme Ve Boşaltılması | Sepetler Yüklenirken Aletlerin Zarar Görmesini Engellemek | Teorik Eğitim | Sözel-Uygulamalı | 12 Ekim | 15:00 | Sterizasyon Çalışanları | 1 Saat | M.S.ÜSorm. | M.S.Ü | Gözlem | Birimde Kullanılan Malzemeler | Sepetler Yüklenirken Aletlerin Zarar Görmemesi Açısından Önemi |
| **ÜROLOJİ- HEMATOLOJİ SERVİSİ** |
| Kanserli Hastalara Yaklaşım Ve İletişim | Hemşire Farkındalığını Artırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 05/01/2018 | 15.00/16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fadime Kaynak | Hemşire Odası | Gözlem | Hasta Örnekleri | Kanserli Hastaya Yaklaşım?İletişim Yöntemleri |
| Kt Hazırlanması Ve Uygulanması | Çalışan Hemşirenin Kt Uygularken Hasta Yapmasını Önlemek | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 16/02/2018 | 15.00/16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşegül Eren | Hemşire Odası | Gözlem | Kt Alan Hasta Örnekleri-Kt Hazırlama Kitleri-Kt Verme Cihaz Tanıtımı | Kt Nedir?Nasıl Hazırlanır?Yan Etkileri Nelerdir?Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? |
| Lösemi Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Hastalığı Tanımak?Bakım Planını Ona Göre Yapmak | Teorik Eğitim | Yüzyüze | 13/04/2018 | 15.00-16.00 | Hemşire | 1 Saat | Zeynep Civelek | Hemşire Odası | Gözlem | Hasta Örnekleri | Lösemi Nedir?En Fazla Hangi Grup Risk Altındadır? |
| Ürostomi Bakımı | Ürostomisi Olan Hastalara Bilinçli Yaklaşımı Sağlamak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 11/05/2018 | 15.00/16.00 | Hemşire | 1 Saat | Bahar Gülcan | Hemşire Odası | Gözlem | Ürostomili Hasta,Stoma Torbası Ve Adaptör | Ürostomi Nedir?Kimlere Açılır?Bakımı Nasıl Olmalıdır? |
| Tur Ameliyatı Preop Ve Postop Hemşirelik Bakımı | Tur Ameliyatı Olacak Hastaya Kaliteli Bvakım Verebilmek | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 05/10/2018 | 15.00/16.00 | Hemşire | 1 Saat | Muhammed Yasir Ünal | Hemşire Odası | Gözlem | Hasta Örnekleri | Tur Ameliyatı Nedir?Preop Nelere Dikkatedilir?Post Op Bakım Planı Nasıl Olmalıdır? |
| Tak Sonda Kullanımı Ve Eğitimi | Hemşirelere Tak Sonda Kullanuımını Öğretmek | Teorik Eğitim | Yüzyüze | 07/12/2018 | 15.00-16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatmanur Şen | Hemşire Odası | Gözlem | Hasta Örnekleri | Tak Sonda Nedir?Hangi Durumda Kullanılır?Nasıl Uygulanır? |
| **GENEL CERRAHİ SERVİSİ** |
| Terminal İleit Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Chrohn Ve Ülseratif Kolit Hastalarına Bilinçli Yaklaşımı Sağlamak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 12/01/2018 | 15.00-16.00 | Hemşire | 1 Saat | Meliha Pektaş | Hemşire Odası | Gözlem | Hasta Örnekleri | Chrohn Nedir?Ülseratif Kolit Nedir?Hemşirelik Yaklaşımı Ne Olmalıdır |
| Kan Transfüzyonu | Kan Transfüzyonu Yaparken Hata Yapmayı Önlemek | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 09/03/2018 | 15.00-16.00 | Hemşire | 1 Saat | Uğur Bilkay | Hemşire Odası | Gözlem | Transfüzyon Örnekleri | Kan Transfüzyonu Nedir?Nasıl Yapılır?Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Bası Yaraları,Koruyucu Önlmler Ve Hemşirelik Bakımı | Bası Yaralarından Hastaları Korumak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 28/04/2018 | 15.00-16.00 | Hemşire | 1 Saat | Recep Bayrak | Hemşire Odası | Bası Yarası Takip Formları | Yara Bakımında Kullanılan Malzemeler | Bası Yarası Nedir?Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? |
| Pankreatit Nedir,Tanı Yöntemleri Ve Hemşirelik Yaklaşımı | Panreatit Teşhisi Konulan Hastalara Hemşire Farkındalığını Artırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 25/05/2018 | 15.00/16.00 | Hemşire | 1 Saat | Merve Dağıdan Tırkaz | Hemşire Odası | Gözlem | Hasta Örnekleri | Pankreatit Nedir?Tedavisi Oral Alımı Nasıl Olmalıdır? |
| Kanserli Hastaya Yaklaşım Ve İletişim | Kanserli Hastalara Yaklaşımı Bilinçlendirmek | Teorik Eğitim | Yüz Yüze | 05/09/2018 | 15.00/16.00 | Hemşire | 1 Saat | Lütfi Tunç | Hemşire Odası | Hasta Anketleri | Hasta Örnekleri | Kanserli Hastalarla İletişim Yöntemleri |
| Whipple Ameliyatı Preop Ve Post Op Hasta Bakımı | Operasyonu Tanımak Ve Ona Göre Tedavi Planı Çıkarmak | Teorik Eğitim | Yüzyüze | 09/11/2018 | 15.00-16.00 | Hemşire | 1 Saat | Seda Yağcı | Hemşire Odası | Gözlem Ve Denetim | Hasta Örnekleri | Whipple Ameliyatı Nedir?Preop Ve Postop Dikkat Edilmesi Gerekenler. |
| **BEYİN CERRAHİ SERVİSİ** |
| İnmobil Hasta Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 19-Ocak-2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Şüheda Uçar | Beyin Cerrahi Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Hipofiz Adenomu Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 16-Mart-2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Neşe Gülleci | Beyin Cerrahi Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Subdural Hematom Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 18.Mayıs. 2018 |  15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Oğuzhan Bilir | Beyin Cerrahi Servis | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Hemşire İçin Etik İlke Ve Sorumluluklar | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 13.Temmuz. 2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | M. Alparslan Gobel | Beyin Cerrahi Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Servikal Disk Hernisi Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 14.Eylül. 2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | M. Sena Şen | Beyin Cerrahi Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| İntra Kranial Kitle(Ikk) Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 16. Kasım. 2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Derya Yılmaz | Beyin Cerrahi Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| **NÖROLOJİ 1 SERVİSİ- YOĞUN BAKIM** |
| Ms Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 18.Ocak. 2018 | 14:3016:30 | Serviste Çalışan Hemşireler | 2Saat | Veli Çağlayan | Nöröloji Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Sinüs Ven Trombozu Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 15. Mart.2018 | 14:3016:30 | Serviste Çalışan Hemşireler | 2Saat | FatmaUygun | Nöröloji Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Svo Hastalarında Trombolitik Tedavi | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 17.Mayıs. 2018 | 14:3016:30 | Serviste Çalışan Hemşireler | 2Saat | MücahitBolat | Nöröloji Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Parkinson, Demans Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 19.Temmuz 2018 | 14:3016:30 | Serviste Çalışan Hemşireler | 2Saat | EthemCandan | Nöröloji Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Cpr Uygulanma Ve Müdahale Şekli | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Ve Pratik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 13.Eylül.2018 | 14:3016:30 | ServisteÇalışan Hemşireler | 2Saat | KübraKoçak | Nöröloji Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Çalışan Hakları Ve Güvenliği | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 15.Kasım. 2018 | 14:3016:30 | Serviste Çalışan Hemşireler | 2Saat | MuratDinç | Nöröloji Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| **NÖROLOJİ-FTR SERVİSİ** |
| Wilson Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 18.Ocak.2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | MustafaGüvercin | Nör-2Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Ms Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 15.Mart.2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | NazifeCoşkun | Nör-2Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Epilepsi Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 17.Mayıs. 2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | MuhammetTopcu | Nör-2Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Servikal Disk Bozukluğu Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 19.Temmuz 2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | TenzileEkici | Nör-2Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| Parkinson Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 13.Eylül.2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | MemişZeybek | Nör-2Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | BilgisayarVe Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| VertigoHastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 15.Kasım. 2018 | 15-16 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | MuhammetTopcu | Nör-2Servisi | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Nedir? -Diyet -Yaklaşım –TedaviGirişimler |
| **DAHİLİYE 1(NEFROLOJİ) SERVİSİ** |
| Atık Egitimi | Atık ayırımı | Teorik Egitim | Yüz Yüze | 23.01.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | H.Serhat Ulaş | klinik | Gözlem ve geri dönüş | Yazılı döküman | Atık ayrımı |
| Akılcı ilaç uygulama ve Advers etki | Dogru ilaç uygulama | Teorik egitim | YüzYüze | 13.02.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Mehmet Akça | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Hatasız tedavi |
| Dezenfektan Çeşitleri ve Kullanımı | Ortam temizliği | Teorik egitim | YüzYüze | 13.03.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Kamile Sakallı | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Ortam temizliği |
| Hastane enfeksiyonları ve korunma Yolları | Enfeksiyondan korunma | Teorik Egitim | YüzYüze | 17.04.2018 | 15.00 16.00 | hemşire | 1 saat | Merve Yaman | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Enfeksiyondan korunma |
| Hastanın servise kabulundaki evrakların doldurulması | Veri toplama | Teorik Egitim | YüzYüze | 14.05.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | H.Ozan Gürsoy | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Very toplama |
| Bası yarası ve hemşirelik bakımı | Hemşirelik bakımı | Teorik Egitim | YüzYüze | 19.06.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | A.Nihal Konya | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Hemşirelik bakımı |
| **DAHİLİYE 2 (ONKOLOJİ) SERVİSİ** |
| Güvenlik Raporlama Akılcı ilaç uygulama ve Advers etki | Veri toplama | Teorik Egitim | Yüz Yüze | 24.01.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Fatih Kara | klinik | Gözlem ve geri dönüş | Yazılı döküman | Veri toplama |
| Diabet ve insulin uygulama hemşirelik bakımı | Diabet eğitimi | Teorik egitim | YüzYüze | 14.02.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Merve Ece | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Diabet eğitimi |
| Dezenfektan Çeşitleri ve Kullanımı | Ortam temizliği | Teorik egitim | YüzYüze | 13.03.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Ayfer Seyrek | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Ortam temizliği |
| Hastane enfeksiyonları ve korunma Yolları | Enfeksiyondan korunma | Teorik Egitim | YüzYüze | 18.04.2018 | 15.00 16.00 | hemşire | 1 saat | Sevcan Şaşmaz | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Enfeksiyondan korunma |
| Çalişan personelin yasal hakları | Yasal sorumluluk | Teorik Egitim | YüzYüze | 15.05.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Ayşegül Civelek | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Hukuki haklar |
| Klinik işleyişi ve presedürler | Hemşirelik bakımı | Teorik Egitim | YüzYüze | 20.06.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Halil yaşar | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | İşleyiş |
| **DAHİLİYE 3 SERVİSİ** |
| Atık Egitimi Akılcı ilaç uygulama ve Advers etki | Hatasız Uygulama | Teorik Egitim | Yüz Yüze | 29.01.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Saadet Pehlivan | klinik | Gözlem ve geri dönüş | Yazılı döküman | Uygulama tekrarı |
| Servis Yönetimi, Hasta Kabul Kriterleri, Stok Yönetimi | Servis yönetimi | Teorik egitim | YüzYüze | 19.02.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Suleyman Duyar | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | işleyiş |
| Dezenfektan Çeşitleri ve Kullanımı | Ortam temizliği | Teorik egitim | YüzYüze | 19.03.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Bestenur Acar | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Ortam temizliği |
| Hastane enfeksiyonları Kişisel Koruyucu Ekipman kullanımı | Enfeksiyondan korunma | Teorik Egitim | YüzYüze | 23.04.2018 | 15.00 16.00 | hemşire | 1 saat | Şerife Gezer | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Enfeksiyon |
| Hasta güvenliği ve hasta kısıtlaması güvenlik raporlama | Hasta güvenliği | Teorik Egitim | YüzYüze | 21.05.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Melek özcan | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Hasat güvenliği |
| Kan tranfüzyonu ve hemovijilans hemşireliği | Kan tranfüzyonu | Teorik Egitim | YüzYüze | 25.06.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Zeynep Akkubak | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | tranfüzyon |
| **DAHİLİYE YOĞUN BAKIM** |
| Kan tranfüzyon ve hemovijilans hemşireliği | Dogru Tranfüzyon | Teorik Egitim | Yüz Yüze | 22.01.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Osman Koç | klinik | Gözlem ve geri dönüş | Yazılı döküman | Kan tranfüzyonu |
| Diabetik ve İnsülin uygulamaları | Diabet egitimi | Teorik egitim | YüzYüze | 12.02.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Fadime Bilgiç | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Diabet |
| Atık Egitimi | Uygun kullanma | Teorik egitim | YüzYüze | 12.03.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Mine Uçak | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Atık toplama |
| Dezenfektan Çeşitleri kullanımları | Alet ve ortam temizliği | Teorik Egitim | YüzYüze | 16.04.2018 | 15.00 16.00 | hemşire | 1 saat | Merve Öner | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Ortam temizliği |
| Akıllı ilaç uygulama ve advers etki | Ilaç uygulama | Teorik Egitim | YüzYüze | 14.05.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Dilanur Çelebioğlu | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Ilaç uygulama |
| Hastane enfeksiyonları korunma yöntemleri | Enfeksiyon korunma | Teorik Egitim | YüzYüze | 18.06.2018 | 15.00 16.00 | Hemşire | 1 saat | Nurettin Arı | Klinik | Gözlem ve Geri dönüş | Yazılı Döküman | Enfeksiyon önleme |
| **FTR SERVİSİ** |
| MS | MS Hemşirelik Yaklaşımının Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 05.01.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Tuğba Özdemir | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Emesnedir Emes Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi |
| PARKİNSON | Parkinson Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 02.03.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | İrem Potuk | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Parkinson Nedir? Parkinson Hemşirelik Yaklaşımı |
| İNPİNGENET | İnpingenet Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 04.05.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Recep Sever | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | İnpingenet Hemşirelik Yaklaşımı |
| FİBRO MİYALJİ | Fibromiyalji Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 06.07.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Sümeyye Günay | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Fibromiyalji nedir? Hemşirelik Yaklaşımı |
| GUİLLAİN BARRE SEND ROMU | Guıllaın Barre Sendromu Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 02.10.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Tuğba Özdemir | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Guıllain Barre Sendromu Nedir Hemşirelik Yaklaşımı |
| TRAVMATİK BEYİN | Travmatikbeyinde Hemşirelik Yaklaşımının Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 07.12..2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Recep Sever | Ftr Hemşire Odası | Gözlem | Bilgisayar | Travmatik Beyin Nedir Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi |
| **KARDİYOLOJİ-KVC SERVİSİ** |
| E.K.G. | E.K.Ğ . Hemşirielik Yaklaşımlarının Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 05.01.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | YASEMİN AĞRIŞ | Kardiyoloji-Kvc Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | EkgHemşirelik BakımınınÖnemi |
| RİTİM BOZUKLUĞU | Ritim Bozukluğ Hemşirelik Yaklaşımlarının Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 02.03.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | ESRA GÜVEN | Kardiyoloji-Kvc Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Ritim Bozukluğu Nedir Hemşirelik Bakımının Önemi |
| HİPER TANSİYON | Hiper Tansiyon Hastalığının Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 04.05.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | SEÇİL DEMİREL | Kardiyoloji-Kvc Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Hiper Tansiyon Hastalığının Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi |
| KALP YETMEZLİĞİ | Kalp Yetmezliği Hastalığının Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 06.07.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | TUĞBA GÖKTEPE | Kardiyoloji-Kvc Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Kalp Hastalığı hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi |
| ARTERİAL EMBOLİ | A.Emboli Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 05.10.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | TUĞBA ÇAKI | Kardiyoloji-Kvc Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | A.Emboli Hemşirelik Yaklaşımın Bilinmesi |
| DERİN VEN TROMBOZU | Derin Ven Trombozunda Hemşirelik Yaklaşımlarının Bilinmesi | Temel Eğitim | Sunum | 07.12.2018 | 15:00 | HEMŞİRE | 60 DAKİKA | FATMA YILDIRIM | Kardiyoloji-Kvc Toplantı Odası |  Gözlem | Bilgisayar | Derin Ven Trombozu Nedir Derin Ven Trombozunda Hemşirelik Bakımının Önemi |
| **GÖĞÜS 3- FTR 2- CİLDİYE SERVİSİ** |
| OSTEOPOROZ | Osteoporoz Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 05.01.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Ayşe Zuhal Şimşek | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Osteoperoznedir? Hemşirelik Yaklaşımı |
| ARTROZLAR | ArtrozlarHemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 02.03.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Hatice Küçükçelebi | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Artrozlar Hemşirelik Yaklaşımı |
| MİYALJİ | Miyalji Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 04.05.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Ali Göğaltın | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Miyalji Nedir?Hemşirelik Yaklaşımı |
| ASTIM | Astım Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 06.07.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Tuğba Büyükkılınç | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Astım Nedir Hemşirelik Yaklaşımı |
| AKCİĞER ÖDEMİ | Akciğer Ödeminde Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 05.10.2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Abdullah Genç | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Akciğer Ödemi Hemşirelik Yaklaşımı |
| AMPİYEM | Ampiyem Hemşirelik Yaklaşımı | Temel Eğitim | Sunum | 07.12..2018 | 15:00 | Hemşire | 60 Dakika | Mehmet Yılmaz | Göğüs 3 Hemşire Odası | GÖZLEM | BİLGİSAYAR | Ampiyem Hemşirelik Yaklaşımı |
| **ORTOPEDİ SERVİSİ** |
| Damar İçi Katater Enfeksiyonları, Üriner Katater Enfeksiyonları Ve Cerrahi Alan Enfeksiyonları | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 26/01/18 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1Saat | İbrahim Gedek | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Damar İçi Katater Enfeksiyonları, Üriner Katater Enfeksiyonları Ve Cerrahi Alan Enfeksiyonları |
| Ortopedi Hastalarında Preop Hasta Hazırlığı Ve Postop Hasta Bakımı | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30/03/18 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Cennet Oruç | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Preop Ve Postop Hasta Bakımı |
| Ortopedide Alternatif Tıp | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25/05/18 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Muhammed Saffet Arıcı | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Ortopedide Alternatif Tıp |
| Temas, Damlacık, Hava Yolu İzolasyonu Ve Hbs, Hcv, Hıv Virüsleri | Konu Ile Ilgili Bilgi Vermek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 27/07/18 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Ahmet Ersoy | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Temas, Damlacık, Hava Yolu İzolasyonu Ve Hbs, Hcv, Hıv Virüsleri |
| Osteomyelit Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 28/09/18 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Selin Yıldırım | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Osteomyelit Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı |
| Eklem Hastalıkları | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30/11/18 | 15:00 | Klinik Çalişanlari | 1 Saat | Üsame Üstün | 7.Kat gündüz odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Eklem Hastalıkları |
| **GÖZ SERVİSİ** |
| Endoftalmin nedir ? Nasıl önlenir ? Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 26 Ocak 2018 Cuma | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Havva SATILMIŞ | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Endoftalmi Nedir ? Tedavi Yöntemleri Nelerdir ? Hemşirelik Bakımı ve Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Glokom nedir ? Cerrahi Aşamaları Nelerdir? Hemşirelik Bakımı Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30 Mart 2018 Cuma | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Hüseyin KILINÇ | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Glokom Nedir?Glokom Çeşitleri Nelerdir ?Cerrahi Yöntemleri Nelerdir ?Hemşirelik Bakımı ve Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Göz Kırılma Kusurları Nelerdir? Refraktometre Nasıl Okunur ? Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 25 Mayıs 2018 Cuma | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | İknur ÖZDEMİR | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Göz Kırılma Kusurları Nelerdir?Refraktometre Nasıl Okunur? Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı Nasıl Olmalıdır? |
| Optik Sinir ve Makula Hastalıkları Nelerdir ? Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 27 Temmuz 2018 Cuma | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Selma ÖZYOL | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Optik Sinir ve Makula Hastalıkları Nelerdir ?Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı Nasıl Olmalıdır? |
| Prematüre Retinopatisi (ROP) Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 28 Eylül 2018 Cuma | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Betül KAPLAN | 7.Kat Arşiv Odası | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projeksiyon | Prematüre Retinopatisi Nedir?Avantajları ve Dezavantajları Nelerdir?Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı Nasıl Olmalıdır ? |
| Eviserasyon ve Enükleasyon Cerrahisinde Hemşirelik Bakımı ve Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek ve Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30 Kasım 2018 Cuma | 15:00 | 7.Kat Klinik Çalışanları | 1 Saat | Hakika KAÇMAZ | 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** |
| Diyabetik Ayak Hastalarda Hemşire Bakımı | Diyabetik Ayak Hastalarda Bakımın Tam Sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 26 Ocak | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Gülcan Turis | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Diyabetik Ayaklı Hastaları Bilinçlendirme |
| El Yıkamada Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | El Yıkamadanın Etkin Bir Şekilde Yapılması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 9 Şubat | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Hilal Çetin | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | El Yıkamada Bilinmesi Gerekenler |
| Replantasyonda Hemşirelik Bakımı | Replantasyonda Bakımın Tam Sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 23 Mart | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Mustafa Kapdan | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Replantasyonda Bilinmesi Gerekenler |
| Kan Ve Kan Ürünleri Verilirken Dikkat Edilmesi Gerken Hususlar | Kan Ve Kan Ürünlerinin Nasıl Uygulanacağı Hususunun Bilinmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13 Nisan | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Ramazan Tarakçı | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Kan Ve Kan Ürünlerinde Etkin Hemşirelik Yaklaşımı |
| İlaç Hazırlama Ve Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | İlaç Hazırlamada Bilinmesi Gerekenler | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 11 Mayıs | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | H.Kübra Kıvrak | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | İlaç Hazırlamada Hemşirelik Uygulama Ve Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Free Flepte Hemşirelik Bakımı | Free Flepte Hemşirelik Bakımının Bilinmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 8 Haziran | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | M.Emin Bayındır | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Free Flepte Etkin Bakım |
| Hipospadiastahemşirelik Bakımı | Hipospadiasta Etkin Hemşirelik Yaklaşımı | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13 Temmuz | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Şeyda Nur Yıldız | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Hipospadiasta Bilinmesi Gerekenler |
| **GÖĞÜS HASTALIKLARI SERVİSİ** |
| Tüberkülozda Dikkat Edilmesi Gereken Hemşirelik Bakımı | Tüberkülozlu Hastanın Bakımının Tam Sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 19 Ocak | 15:00 | Hemşireler | 1 Saat | İbrahim Mercan | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Tüberkülozda Bilinçlendirme |
| Hastaya Kan Ve Kan Ürünleri Verilirken Dikkat Edilmesi Gerekenler Ve Hemşirelik Bakımı | Kan Ve Kan Ürünleri Verilirken Bilinmesi Gerekenler | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 23 Mart | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Kezban Akbulut | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Kan Ve Kan Ürünlerinde Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Akc Ca Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Akc Ca Lı Hastanın Bakımının Etkin Sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 11 Mayıs | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Sami Sevinçli | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Akc Ca Lı Hastaya Etkin Yaklaşım |
| İnhalasyon Ve Nebül Cihazlarının Kullanımı | İnhalasyon Ve Nebül Cihazlarının Nasıl Uyğulanacağının Bilinmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 13 Temmuz | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Ömer Üstün | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | İnhalasyon Ve Nebül Cihazlarının Etkin Kullanımı |
| P.Emboli Ve Hemşirelik Bakımı | P.Embolide Hemşirelik Bakımının Bilinmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 14 Eylül | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Fatma Bilici | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | P.Embolide Etkin Hemşirelik Bekımı |
| Serviste Kullanılan İlaçlar | İlaçların Doğru Hazırlanması Etkin Kullanımı | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 16 Kasım | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Ziya Keskin | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | İlaç Kullanımında Ve Hazırlamada Dikkat Edilmesi Gerekenlerr |
| **GÖĞÜS CERRAHİ SERVİSİ** |
| Pnömotoraksta Hemşirelik Yaklaşımı Tedavi Ve Bakımı | PnömotorakstaHemşirelik Bakımının Bilinmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 12 Ocak | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Nazım Kıdış | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Pnömotoraksta Hemşirelik Bakımı Ve Yaklaşımı |
| Nebülizatör İlaç Tedavisinde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | Nebülizatör İlaç Tedavisinde Bakım | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 16 Şubat | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Sena Akbaba | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Nebülizatör İlaç Tedavisini Etkin Uygulama |
| İzolasyon Önlemlerinde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | İzolasyon Önlemlerinde Tam Verimliliğin Sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 16 Mart | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Zeynep Taban | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | İzolasyon Önlemlerinde Hemşirelik Yaklaşımı |
| Ağrıda Hemşirelik Yaklaşımı | Ağrılı Hastaya Etkin Bakımın Sağlanması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 20 Nisan | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Merve Atalay | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Ağrılı Hastaya Etkin Bakımın Verilmesi |
| Post Operatif Hasta Bakımında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | Post Operatif Hasta Bakımında Hemşirelik Bakımının Bilinmesi | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 18 Mayıs | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Mehmet İlgitunal | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Post Operatif Hasta Bakımında Etkin Yaklaşım |
| Acil Durum Kodlarında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | Acil Durum Kodlarında Etkin Hemşirelik Uyğulamaları | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 14 Eylül | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Züleyha Çetin | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Acil Durum Kodlarında Bilinmesi Gerekenler |
| Kemoterapik İlaç Uygulamalarında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | Kemoterapik İlaç Uygulamalarında Etkin Hemşirelik Bakımı | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 19 Ekim | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Fadime Karakaya | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Kemoterapik İlaç Uygulamalarında Bakımın Tam Sağlanması |
| El Yıkamanın Önemi Ve El Yıkama Teknikleri | El Yıkamanın Önemi Ve El Yıkama Tekniklerinin Etkin Birşekilde Yapılması | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 16 Kasım | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | İsmail Garip | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | El Yıkamanın Önemi Ve El Yıkama Tekniklerinde Dikkat Esilmesi Gerekenler |
| Ibf Hemşire Bakımı Ve Yaklaşımı | Ibf De Dikkat Edilmesi Gerekenler | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 14 Aralık | 15.00 | Hemşirele | 1 Saat | H.Btül Ertaş | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Ibf De Etkin Yaklaşım |
| **GÖĞÜS HASTALIKLARI YOĞUN BAKIM** |
| El Hijyeninde Dikkat Edilmesi Hususlar | El Hijyenindetkin Sonuç | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 5 Ocak | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Serdar Kazan | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | El Hijyeninde Bilinmesi Gerekenler |
| Bası Yarası Pozisyonlarda Dikkat Edilmesi Gerekenler | Bası Yarası Pozisyonlarında Etkin Hemşirelik Bakımı | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 2 Şubat | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Ramazan Berktaş | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Bası Yaralarında Bilinmesi Gerkenler |
| İnotrop Ajanlarda Dikkat Edilmesi Gerekenler | İnotrop Ajanlarda Etkin Yaklaşım | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 30 Mart | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Murat Karaboğa | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | İnotrop Ajanlarda Hemşirelik Yaklaşımı |
| Santral Kateterler Hemşirelik Bakımı | Santral Kateterler Hemşirelik Bakımı | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 27 Nisan | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Mehmet Altun | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Santral Kateterler Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Pnömonide Hemşirelik Bakımı | Pnömonide Hemşirelik Yaklaşımı | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 31 Mayıs | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Emine İşler | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Pnömonide Etkin Hemşirelik Bakımı |
| Koah Nedir Ve Hemşirelik Bakımı | Koah Ta Dikkat Edilmesi Gerekenler | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 29 Haziran | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Mustafa Öner | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Koah Ta Etkin Hemşirelik Uygulamaları |
| Yetişkin Cpr | Yetişkin Cpr Da Etkin Hemşirelik Uygulamaları | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 27 Temmuz | 15.00 | Hemşireler | 1 Saat | Havva Nur Sarıtaş | Toplantı Salonu | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar | Yetişkin Cpr Da Bilinmesi Gerekenler |
| **YENİDOĞAN YOĞUN BAKIM** |
| Yenidoğan Yoğunbakım Ünitesine Hasta Kabulü ve Güvenliği | Tüm hemşirelerin bebeğin üniteye kabülü sırasındaki işlemleri bilmesi,Anne bebek ilişkisinin önemini bilmesi | Temel | Yüz yüze eğitim | 18 Ocak | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Müberre DOĞAN, Elif GARİP | Yenidoğan yoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geribildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | Bebeğin üniteye kabulü sırasındaki işlemleri önceliklerine gore sıralamak,Bebeğin ilk değerlendirmesini ve fiziksel muayenesini yapmak,YYBÜ’nin İşleyişi ve bebeğin bakımı ile ilgili bilgileri aileye açıklamak,Anne bebek ilişkisinin önemini belirtmek, |
| Normal ve riskli yenidoğanın sınıflandırılması | Tüm hemşirelerin normal ve riskli yenidoğanın sınıflandırılmasını ve tanımını bilmesi | Temel | Yüz yüze eğitim | 15 Mart | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ümmühan BAYRAM, Şükran KARAGÖZLÜ | Yenidoğan yoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geribildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | Normal yenidoğan tanımını ve özelliklerini saymak,SGA AGA VE LGA tanımlarını açıklamak,Yüksek riskli yenidoğanı tanımlamak,İntraüterin büyüme geriliğini tanımlamak,Diyabetik anne bebeğinde karşılaşılabilecek problemleri saymak, |
| Prematüre sorunları | Tüm hemşirelerin nekrotizan enterokolit, retinopati, gastroözofagiyal reflü (gör), PDA’nın tanımlarını bilmesi | Temel | Yüz yüze eğitim | 17 Mayıs | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Cemre Nihal SÖBÜ, Huriye ALPMALA | Yenidoğan yoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geribildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | Prematürelerde farklı dönemlerde ön plana çıkan sorunları açıklamak,NEK Erken tanı ve tedavinin önemini açıklamak,ROP Koruyucu önlemler, Tedavi ve prognozun önemini açıklamak,GÖR Bulguları, koruyucu önlemlerini açıklamak, |
| Prematüre bebeklerin vital bulgularının değerlendirilmesi ve termoregülasyon | Tüm hemşirelerin vital bulguları değerlendirebilmesi ve gerekli müdahaleyi yapabilmesi | Temel | Yüz yüze eğitim | 19 Temmuz | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşegül BAYSAL, Emine Beyza KORUCU, | Yenidoğan yoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geribildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | Termoregülasyon (ısı kontrolü) tanımlamak, Yenidoğanda ısı transfer mekanizmasını açıklamak, Kanbasıncı nabız,solunum, ateşin normal değerlerini sağlamak. |
| Yenidoğanda sık görülen solunum sorunları, | Tüm hemşirelerin Yenidoğanda en sık solunum sıkıntısı oluşturabilecek patolojilerin nedenleri ve tanınması | Temel | Yüz yüze eğitim | 20 Eylül | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Fatmanur BİNİCİ, Ümran ÖTER | Yenidoğan yoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geribildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | En sık solunum sıkıntısı oluşturacak nedenleri saymak,Yenidoğanın geçici taşipnesininin nedenini ve tedavisini açıklamak,Yenidoğanda apne nedenlerini ve apnede kullanılan tedavi yöntemlerini saymak,Pulmoner hipertansiyon tanısını ve tedavisini açıklamak,Pnömotorkslı bebeğe acil yaklaşımı sıralamak,Kronik akciğer nedenini ve tedavisini açıklamak. |
| Enteral beslenmede temel yaklaşımlar ve premature beslenmesi | Tüm hemşirelerin premature bebeklerin nasıl beslenmesi gerekliliğini bilmesi | Temel | Yüz yüze eğitim | 15 Kasım | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Birsen KAN, Emine ÖZCAN | Yenidoğan yoğunbakım eğitim salonu | Gözlem ve geribildirim | Bilgisayar ve projeksiyon | Yenidoğanda enteral beslenmeyi tanımlamak,Premature bebeklerin enteral beslenmesinde dikkat edilecek noktaları saymak,Prematüre bebeklerin enteral beslenme yöntemlerini tanımlamakve açıklamak,Minimal enteral beslenmeyi tanımlamak |
| **KADIN HASTALIKLARI ve DOĞUM SERVİSİ** |
| Anne Sütü Ve Emzirme | Annelerin bebeklerini sağlıklı ve etkin emzirmelerini sağlamak | Temel eğitimPratik eğitim | SunumUygulama | 05.01.2018 | 15:00 | Hemşire-personel | 1 saat | Hayriye Koyuncu | 9.kat toplanti salonu | Gözlem | Oyuncak bebek-enjektör-feeding sonda | Anne sütü ve önemi Etkili emzirme Anne sütünün saklanma koşulları |
| Doğum Salonu-Kadın Doğum Kliniğine Hasta Yatışı Kabulu Ve Preop Hazırlık | Hasta kabulünün ve yatişinin klinik kurallarına uygun yapilmasini sağlamak | Temel eğitim | Sunum | 09.03.2018 | 15:00 | Hemşire- | 1 saat | Z.Betül Erel | 9.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Hasta dosyası kabulü Hasta yatışında istenen tetkikler Preop hazırlıkta hastaya yaklaşım ve uygulamalar |
| Doğum Salonu-Kadın Doğum Kliniğinde Post-Op Hasta Bakımı Takibi Ve Hastaya Yaklaşım | Post-op hasta bakımının ve gözleminin klinik kurallarına uuygun yapılmasını sağlamak | Temel eğitim | Sunum | 06.04.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Tuğba Şahin | 9.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Postop hasta takibinin nasıl yapıldığı Postop hastaya yapılan hemşirelik bakımı Postop hastanın mobilizasyonu,beslenmesi ve kontrol tetkiklerinin yapılması |
| Kliniğe Özgü Kullanılan İlaçların Kullanım Şekilleri | Kliniğe özgü kullanılan ilaçların nasıl kullanıldığının bilinmesi | Temel eğitim | Sunum | 04.05.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Sevda Özkemik | 9.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Synpitan, magnezyum vb ilaçaların kullanımı |
| Kliniğimizde Uygulanan Kalite Standartları Ve Kullanılan Formlar | Kalite standartlarına uygun hizmet vermek | Temel eğitim | Sunum | 07.09.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 saat | Medine Özbek | 9.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Kalite formlarının kullanış şekli kalite değerlendirmesi standartları |
| Klinik Temizliği Alet Ve Yüzeylerin Temizliği Hasta Odası Temizlenme Şekli | Klinik temizliğinin daha etkin bir şekilde yapılmasını sağlamak | Temel eğitim | Sunum | 02.11.2018 | 15:00 | Personel | 1 saat | Serpil Kaya | 9.kat toplantı salonu | Gözlem | Bilgisayar | Klinik temizliği Kullanılan aletlerin temizliği Hasta odasının temizliği Genel alanların temizliği |
| **PEDİATRİ 1 SERVİSİ** |
| Kemoterapi Ilaç Infüzyonu,Dikkat Edilmesi Gereken HususlarEksravazasyon ve Hemşirelik Bakımı | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak. | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 06 Ocak | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Fatmaşeyma EryiğitNaciye Şanslı | Çocuk Sağliği Ve Hastalikları Servis 1 | Gözlem,Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | -Kemoterapi Ilaç Infüzyonu Nasil Yapilmalidir?Dikkat Edilmesi Gereken Hususlarnelerdir?- Ekstavazasyon nerdir?Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? |
| Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Ve Dikkat Edilecek HususlarIlaç Güvenliği-Hasta Güvenliği-Çalişan Güvenliği | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 03 Mart | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Kısmet ÇetinEmine Tarsuslu | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu Ve Dikkat Edilecek Hususlar,Ilaç Güvenliği-Hasta Güvenliği-Çalişan Güvenliği Kalite Gereği Verilen Eğitim Içeriği |
| Fallot TetralojisiFebril Nötropeni | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 05 Mayıs | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Ayşe GümüşSafiye Akalın | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Fallot TetralojisiNedir? Hemşirelik Bakimi Nasil Olmalidir?Febril Nötropeni Nedir? Belirtileri Nelerdir? Hemşirelik Bakimi Nasil Olmalidir? |
| Astım, Bronşit ve PnömoniASD, VSD | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 08 Eylül | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Fatmanur GültekinMerve İnan | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Astım, Bronşit ve Pnömoni Nedir? Belirtileri Nelerdir? Hemşirelik Bakimi Nasil Olmalidir?ASD, VSD Belirtileri Nelerdir?Hemşirelik Bakimi Nasil Olmalidir? |
| KİT Sonrası Hemşirelik Bakımı | Çocuk Servis 1 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 03 Kasım | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Havva Tekin | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Kit Yapilan Hastaya Yaklaşim Nasil Olmalidir? |
| **Pediatri 2 Servisi** |
| -SERVİSTE KULLANILANILAN İLAÇLAR-FMF | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak. | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 05 Ocak | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | -Zehra Aktepe-Fatma Ulusoy | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 2 | Gözlem,Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | -Serviste kullanilan ilaçlar neledir? Nasil kullanilir? Ne kadar süre kullanilir? Saklama koşullari nelerdir? Nasıl imha edilir?- FMF Nedir? Belirtileri nelerdir? Hemşirelik bakimi nasil olmalidir? |
| -AKUT BÖBREK YETMEZLİĞİ,KRONİKBÖBREK YETMEZLİĞİ-SMA | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 02 Mart | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | -Hilal Zülal Tutar-Sema Büyük | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 2 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Akut Böbrek Yetmezliği ve Kronik Böbrek Yetmezliği Nedir? Belirti, Bulgulari Nelerdir? Hemşirelik Bakim Süreci Nasil Olmalidir?-SMA Nedir? Belirti ve Bulgulari Nelerdir? Hemşirelik Bakim Sürecinde Neler Yapilmalidir? |
| -HSP-KAN VE KAN ÜRÜNLERİ TRANSFÜZYONU | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin İlgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Yüz Yüze Eğitim | 04 Mayıs | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Büşra Çiçekler- Habibe Topbaş | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Servis 2 | Gözlem Ve Geri İldirim | Bilgisayar Ve Projektör | HSP Hastalığı Nedir?Belirtileri Nelerdir? Tedavi sürecinde hemşirelik bakımı nasıl olmalıdır? -Kan ve kan ürünleri transfüzyonu nasıl yapılmalıdır? Dikkat edilecek hususlar nelerdir? Onam formu ve İzlem formu doldurulurken nelere dikkat edilir? |
| -GİS KANAMA-İYE | Çocuk Servisi 2 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 07 Eylül | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Ayşegül ÖzbilNurcihan Aslan | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 2 | Gözlem Ve Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | GİS Kanama nedir? Belirti ve Bulguları nelerdir? Bakım sürecinde hemşireler nelere dikkat etmelidir?İYE Nedir? Belirtileri nelerdir? Hemşirelik bakımı nasıl olmalıdır? |
| -FEBRİL KONVÜLSİYON VE EPİLEPSİ-ROMATOİD ARTRİT | Çocuk Servis 2 Hemşirelerinin Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 02 Kasım | 15:00 | 9 Kişi | 1 Saat | Yasemin ÇavdarcıMedine Solak | Çocuk Sağliği Ve Hastaliklari Servis 1 | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | -Febril Konvülsiyon ve Epilepsi nedir? Hemşirelik bakımı nasıl olmalıdır?Romatoid Artrit nedir? Belirti ve nelerdir? Bakım sürecinde hemşireler nelere dikkat etmelidir? |
| **KBB SERVİSİ** |
| Ürtiker Ve Hemşirelik Bakımı | Kulak Burun Boğaz Servisi Hemşirelerinin, Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak. | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 12 Ocak | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | Zeynep Arı | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem,Geri Bildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Ürtiker Nedir?Belirtİ Ve Bulguları Nelerdir?Hemşirelik Bakimi |
| Septoplasti Ameliyatı Sonrası Hemşirelik Bakımı | Kulak Burun Boğaz Servisi Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 9 Mart | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | Tuğba Koçyiğit | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Septoplasti Nedir? ?Komplikasyonlari?Tedavi Ve Sonrasi Hemşirelik Bakimi |
| Herpes Zoster ve Hemşirelik Bakımı | Kulak Burun Boğaz Servisi Hemşirelerinin, Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 11Mayıs | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | Fatma Ünal | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Herpes Zoster Nedir?Tedavisi Nasıldır?Sonrasında Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? |
| Kohlear Implant Sonrasi Hemşirelik Bakimi | Kulak Burun Boğaz Servisi,Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 14 Eylül | 15:00 | 5 Kişi | 1 Saat | M.Irfan Yurtsever | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Kohlear ImplantNedirt?Nasil Yapilir?Riskleri Nelerdir? Sonrasi Bakim Ve Dikkat EdilmesiGerekenler? |
| TimpanoplastiAmeliyati Ve Hemşirelik Bakimi | Kulak Burun Boğaz Servisi,Ilgili Konularda Bilgi Düzeyini Arttirmak | Teorik Eğitim | Sözel Anlatım | 09 Kasım | 15:00 | 5kişi | 1 Saat | Süleyman Kaya | Kulak Burun Boğaz Servisi | Gözlem Ve Geri Ildirim | Bilgisayar Ve Projektör | Timpanoplasti Ameliyati Nedir?Nasil Yapilir?Riskleri?Ve Hemşirelik Bakimi? |
|  **PSİKİYATRİ SERVİSİ** |
| Ruhsal Bozukluklarda Tedavi Aşamaları | Temel Eğitim Becerilerinin Kazanılması | TeorikEğitim | Slay t ile Sunum | 17 Ocak | 15:30 | RSH Çalışanları | 1 Saat | AhuAydın | Klinik Vizit Odası | Soru ve Cevap | Bilgisayar Broşür | -Aşamaları bilme-Müdahale |
| Tükenmişlik Sendromu ile Baş Etme | Temel Eğitim Becerilerinin Kazanılması | TeorikEğitim | Slay t ile Sunum | 14 Mart | 15:30 | RSH Çalışanları | 1 Saat | Şule Yalın | Klinik Vizit Odası | Soru ve Cevap | Bilgisayar | -Tükenmişlil Sendromu nedir?-Doğru Yaklaşımlar Nelerdir? |
|  Kriz Yönetimi | Psikiyatri Hastaları ile Baş Etme Yöntemlerinin Öğrenilmesi | TeorikEğitim | Slayt ile Sunum | 16 Mayıs | 15:30 | RSH Çalışanları | 1 Saat | Tülay ÇELİK | Klinik Vizit Odası | Soru ve Cevap | Bilgisayar | -Kriz-Krizi Tahmin Etme-Müdahale |
| Anksiyete Bozuklukları ve Yaklaşım | Baş Etme Yöntemlerinin Öğrenmesi | TeorikEğitim | Slay t ile Sunum | 18 Temmuz | 15:30 | RSH Çalışanları | 1 Saat | Gülten Uzun | Klinik Vizit Odası | Soru ve Cevap | Bilgisayar | - Aşamaları bilme-Müdahale |
| Cinsellikle İlgili Norm Dışı Davranışlar | TemelEğitimBecerilerinin Kazanılması | TeorikEğitim | Slay t ile Sunum | 12Eylül | 15:30 | RSH Çalışanları | 1 Saat | Mevlüt Filik | Klinik Vizit Odası | Soru ve Cevap | Bilgisayar | -Cinsel İşlev Bozuklukları bilme- -Aşamaları bilme |
|  Yeme Bozuklukları | Baş Etme Yöntemlerinin Öğrenmesi | TeorikEğitim | Slay t ile Sunum | 14 kasım | 15:30 | RSH Çalışanları | 1 Saat | Ahu Aydın | Klinik Vizit Odası | Soru ve Cevap | Bilgisayar | --Aşamaları bilme--Aşamaları bilme |
| **ENFEKSİYON HASTALIKLARI KLİNİĞİ** |
| Izolasyon Yönteleri | Izolasyon Yöntelerini Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt | 26.01.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Fahriye ŞAHİN | ,Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Izolasyon Yöntemleri NelerdirIzole Hastalarda Dikkat Edilmesi Gereken Kurallar |
| Kalite Standartları | Hastanemizde Uygulanan Kalite Standartlarını Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt | 23.03.2018 | 15:00 | Hemşire  | 1 Saat | Osman Taner YAMAN | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Kalite Standartları Gereği Hastane Uygulamaları |
| HIV | HIV Nedir Tedavisi Ve Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt | 25.05.2018 | 15:00 | Hemşire  | 1 Saat | Mustafa BÜYÜKESEN | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Hıv NedirTedavisi Nasıl OlmalıdırHıv Li Hastaya Yaklaşım Nasıl Olmalıdır. |
| Lomber Ponksiyon(LP) | LP Nedir Ve Nasıl Yapılır Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt | 21.09.2018 | 15:00 | Hemşire  | 1 Saat | Mehmet KAVLAK | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | LP Işlemi NedirLP Işlemi Nasıl YapılırLP Işlemi Yapılan Hastaya Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır |
| Hastadan Kültür Alma | Hastalardan Hangi Koşullarda Kültür Alındığının Öğrenilmesi | Temel Eğitim | Slayt | 26.10.2018 | 15:00 | Hemşire  | 1 Saat | Adnan SEZGİN | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Hastadan Kültür Nasıl AlınırKültür Alınan Hastaya Yaklaşım Nasıl Olmalıdır |
| Klinik Temizlik Kuralları | Personellerin Klinik Temizliğini En Etkin Şekilde Yapmalarını Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 20.11.2018 | 15:00 | Personel | 1 Saat | Onur KARATUT | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | -Klinik Temizliğinin Nasıl Yapıldığı-Hasta Odaları Temizliğinin Nasıl Yapıldığı-İzole Hasta Odalarının Nasıl Temizlenmesi Gerektiği |
| **ÇOCUK ENFEKSİYON HASTALIKLARI KLİNİĞİ** |
| El Hijyeni | Klinik Çalışanlarının El Hijyenine Maksimum Düzeyde Dikkat Etmesini Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 22.02.2018 | 15:00 | Hemşire-Personel | 1 Saat | Seher KÜNTE | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | -El Hijyeninde 5 Adım Kuralı-El Hijyeninin Önemi |
| Tüberküloz(Tbc) | Tbc Hastalığında Hasta Ve Yakınlarına Yaklasımı Ve Hemşirelik Bakımını Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 19.04.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Meryem YILDIZ | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | -Tbc Hastalığı Nedir-Tbc Hastalığında Tedavi Yöntemi Nedir-Tbc Hasatlığında Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır. |
| Menenjit | Menenjit Hastalığında Tedavi,Hasta Ve Yakınlarına Yaklasımı Ve Hemşirelik Bakımını Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 21.06.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Atiye DOLAMBAY | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | -Menenjit Hastalığı Nedir-Menenjit Hastalığında Tedavi Yöntemi Nedir-Menenjit Hasatlığında Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır. |
| Lenfadenopati(LAP) | Lenfadonepati Hastalığında Tedavi,Hasta Ve Yakınlarına Yaklasımı Ve Hemşirelik Bakımını Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 20.09.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Esra BAĞLI | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | - Lenfadenopati Hastalığı Nedir- Lenfadenopati Hastalığında Tedavi Yöntemi Nedir- Lenfadenopati Hasatlığında Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır. |
| Pnömoni | Pnömoni Hastalığında Tedavi,Hasta Ve Yakınlarına Yaklasımı Ve Hemşirelik Bakımını Öğrenmek | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 18.10.2017 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Hüsra TEKİN | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | - Pnömoni Hastalığı Nedir- Pnömoni Hastalığında Tedavi Yöntemi Nedir- Pnömoni Hasatlığında Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır |
| Klinik Temizlik Kuralları | Personellerin Klinik Temizliğini En Etkin Şekilde Yapmalarını Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 20.11.2018 | 15:00 | Personel | 1 Saat | Sultan ARIPINAR | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | -Klinik Temizliğinin Nasıl Yapıldığı-Hasta Odaları Temizliğinin Nasıl Yapıldığı |
| **ÇOCUK YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ** |
| Yoğun Bakımda Hasta Kabulü | Yoğun Bakıma Kabul Edilen Hastaların Daha Bilinçli Takip Edilmesini Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt | 20.01.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Merve ÖLMEZ | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Yoğun Bakıma Alınan Hastaların Kabulunde Neler YapıldığıHasta Yattoğı Esnada Yapılan Işlemler  |
| Cpr | Yoğun Bakımda Cpr In Daha Etkin Yapılmasını Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt | 16.02.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Gamze ALTINTAŞ | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Cpr Temel Ilkeleri NelerdirCpr Yapılırken Dikkat Edilmesi Gerekenler |
| Yoğun Bakım Kalite Standartları | Yoğun Bakımda Kalite Standartlarına Uygun Hizmet Vermek | Temel Eğitim | Slayt | 20.04.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Esra DAMAR | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Yoğun Bakımda Kalite Standartları Nelerdir |
| Hasta Ve Ailesine Yaklaşım | Yoğun Bakımda Yatan Hastaların Ve Ailelerinin Yaklaşımın En Düzgün Şekilde Yaoılmasını Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt | 15.05.2018 | 15:00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra SARITAŞ | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Riskli Birimlerde Hastaya Ve Ailesine YaklaşımHasta Yakınları Ile Iletişim |
| Iletişim | Yoğun Bakımda Çalışan Hemlşire Ve Personellerin Daha Iyi Iletişim Kurmasını Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt | 14.09.2018 | 15:00 | Hemşire-Personel | 1 Saat | Büşra Gül GÜNEŞ | Klinik Toplantı Odası | Gözlem | Bilgisayar | Iletişim NedirIletişimin Aşamaları NelerdirSağlık Kuruluşlarında Iletişim Nasıl Olmalıdır |
| Klinik Temizlik Kuralları | Personellerin Klinik Temizliğini En Etkin Şekilde Yapmalarını Sağlamak | Temel Eğitim | Slayt Sunum | 20.11.2018 | 15:00 | Personel | 1 Saat | SENEM AY | Klinik Toplantı Salonu | Gözlem | Bilgisayar | -Klinik Temizliğinin Nasıl Yapıldığı-Hasta Odaları Temizliğinin Nasıl Yapıldığı |
| **TIBBİ GENETİK BİRİMİ** |
| Oryantasyon Eğitimi  | Bölüm çalışanı olarak göreve başlayan personele laboratuvar işleyişini, dikkat edilmesi gereken hususlar hakkında bilgi vermek | Temel Eğitim | interaktif | 01.Şub.18 | 12:30 | Genetik ve DTL Personeli | 30 dk | Prof.Dr.Tülin ÇORA | Genetik AD Seminer Salonu |   |   | Bölüm Tanıtımı/ Laboratuvarda dikkat edilmesi gereken hususlar |
| El Yıkama/Hastane Enfeksiyonu | Etkili el yıkamayı öğrenme/ Hastane enfksiyon kaynaklarını ve korunma yolların öğrenme | Temel Eğitim/Pratik Eğitim | Sunum | 01.03.2018 | 12:30 | Genetik ve DTL Personeli | 30 dk | Eğt. Hem.Özgül Özay BENLİOĞLU | Genetik AD Seminer Salonu |   |   | Etkili el yıkama/el antisepsisi/hastane enfeksiyonu/hastane enfeksiyonları için tanı kriterleri |
| İzolasyon Önlemleri/Kan yoluyla Bulaşan Hastalıklardan Korunma | Kan yoluyla bulaşan hastalıkları ve korunma yollarını öğrenme | Teorik Eğitim | Sunum | 05.04.2018 | 12:30 | Genetik ve DTL Personeli | 30 dk | Eğt.Hem.Perihan Abukan | Genetik AD Seminer Salonu |   |   | Izolasyon nedir?/ izolasyon önlemleri/neden bu mikroorganizmalar sorun oluyor? |
| Atık Yönetimi/Hastane Temizliği | Atık türlerini öğrenme türlerine gore atıkları atma/ Hastane temizliğinde nelere dikkat edilmesi gerektiğini öğrenme | Teorik Eğitim | Sunum | 03.05.2018 | 12:30 | Genetik Ve DTL Personeli | 30 dk | Eğt.Hem.Özgül Özay Benlioğlu | Genetik AD Seminer Salonu |   | Muhtelif temizlik malzemeleri/Atık kapları | Hastane temizliği/ enfekte ve evsel atiklarin ayrişimi/ yüksek riskli alanların temizliği |
| Numunelerin Güvenli Transferi | Tranferi yapılacak numunelerin güvenli tarnsferinde dikkat edilmesi gereken küçük ama önemli konulara dikkat etmeyi öğrenme | Temel Eğitim/Pratik Eğitim | Sunum | 07.06.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 15 dk | Prof.Dr.Tülin ÇORA | Genetik AD Seminer Salonu |   | Numune Transfer çantası | Numunelerin Güvenli transferi için nelere dikkat edilmelidir |
| Temel İş sağlığı ve Güvenliği | İş sağlığı ve Güvenliği denilince kişide çağrışım yapması gereken konuları öğrenme/ İş Sağlığı ve Güvenliği Kültürüoluşturma | Temel Eğitim | Sunum | 05.07.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 45 dk | Uzm.Dr. Süleyman Nergiz | Genetik AD Seminer Salonu |   | Kişisel Koruyucu Ekipmanlar | İş Sağlığı ve Güvenliği denilince ne anlıyorsunuz?/Çaşılanların Hakları |
| Stok Yönetimi | Stok malzeme sevk ve idaresinde dikkat edilmesi gerekenler | Temel Eğitim | Uygulama | 02.08.2018 | 12:30 | DTL Personeli ve sekreter | 45 dk | Emre ÖZCAN | Sekreterlik Bilgisayar Başı |   |   |   |
| Laboratuvar Güvenliği | Öncelikle Laboratuvar çalışanlarının güvenliğini sağlamayı öğrenme ardından çalışılan ortam, cihaz ve malzemelerin etkili kullanımını öğrenme | İleri Düzey Eğitim | Sunum | 06.09.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 45 dk | Yrd.Doç. Dr. Nadir KOÇAK | Genetik AD Seminer Salonu |   | MSDS Örneği, muhtelif laboratuvar malzemeleri | Laboratuvar Güvenliği nedir? Laboratuvarda uyulması gereken Kurallar Nelerdir? |
| Bakım Onarım ve Kalibrasyon | Cihaz ve Malzemelerin Bakım ve Onarımlarını takip etme, temel bakım/onarım/kalibrasyonlarını yapabilme | Temel Eğitim/Pratik Eğitim | Sunum | 04.10.2018 |   | DTL Personeli | 45 dk | Bakım Onarım Tek.Ramazan MERT/Kalibrasyon Tek.Kadir KONYA | Genetik AD Seminer Salonu |   | Hassas terazi | Cihaz Bakım onarımda dikkat edilmesi gerekenler nelerdir?/ Kalibrasyon nedir? Ne sıklıkla yapılmalıdır? |
| Cihaz Eğitimi | Cihazları kullanarak tetkik sonuçları verebilme | İleri Düzey Eğitim | Pratik | 01.11.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 1 saat | Emre ÖZCAN | Cihaz Başı |   | Cihaz | Cihaz Kullanımındadikkat edilmesi gerekneler nelerdir? |
| Kalite Eğitimi | Kalite kapsamında laboratuvar standartları | Temel Eğitim | Pratik | 06.12.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 1 saat | Uzm. Atilla ÇAŞILKAN/Eğt.Hem. Havva Gamze DEMİRTEPE | Genetik AD Seminer Salonu |   |   |   |
| Numune Kabul Ret Kriterleri Eğitimi | Hangi durumlarda numune Kabul veya red edilir. | Temel Eğitim | Teorik/Pratik | 13.12.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 1 saat | Prof.Dr.Tülin ÇORA | Genetik AD Seminer Salonu |   |   |   |
| İletişim | Çalışnlar arası iletişim/Hasta-Çalışan arası iletişim | Temel Eğitim | Sunum | 20.12.2018 | 12:30 | DTL Personeli | 1 saat | Psikolog Sabit GÖKMENOĞLU  | Genetik AD Seminer Salonu |   |   |   |