|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Stiphastane* | **SELÇUK ÜNİVERSİTESİ** | **DOKÜMAN KODU** | EY.FR.02 |
| **YAYIN TARIHI** | 02.04.2012 |
| **TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ** | **REVIZYON NO** | 06 |
| **HİZMET İÇİ EĞİTİM PLANI -2022** | **REV.TARIHI** | 10.06.2019 |
| **SAYFA NO** | 1/1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eğitim Konusu** | **Eğitim Amaç Ve Hedefi** | **Eğitim Aşamaları** (temel eğitim, ileri 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 İçin Gerekli Materyaller** | | | | **Eğitim İçeriği** (genel başlıklar) |
| **Tarih** | **Saat** | **Katılımcı Grup** |
| **ACIL SERVİS** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mekanik Ventilasyon | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Ocak  .2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Feyza Şahin | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Mekanik Ventilasyon | |
| Yetişkinlerde Temel Yaşam Desteği | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Haziran 2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | Özgenur Coşkun | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Temel Yaşam Desteği | |
| CPR Yönetiminde Kullanılan İlaçlar, Dozları ve Hemşirelik Yaklaşımı | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım Ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Temmuz2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Halenur Muslu | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kardiyopulmoner Resüsitasyon | |
| Şoktaki Hastalarda Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyonu | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım Ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Ağustos  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | Merve Yakar | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Şok ve hemşirelik yaklaşımı | |
| Covid-19 Pandemsinde Hemşirelik Yaklaşımı | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım Ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Eylül  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | Huriye Gözlıü | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Covid-19 | |
| Multitravmalarda Hemşirelik Yaklaşımı | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım Ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Ekim  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Beyza Şekerci | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Multitravma | |
| Şuuru Kapalı Hastalarda Hemşirelik Yaklaşımı | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım Ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Kasım  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | Gizem Şen | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Şuuru Kapalı Hasta | |
| Kan Transfüzyonunda Hemşirelik Yaklaşimi | En Kısa Sürede Güvenilir Bir Şekilde Hemşirelik Bakım Ve Tedavisini Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Aralık  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | Havva Tekin | | Acil Tip Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar Ve Projeksiyon | | | Kan Transfizyonu | |
| **ÇOCUK ACİL** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IM-IV-SC-Oral İlaç Uygulamaları | Güvenli Tedavi Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 04.02  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Hilal Aydemir | | Çocuk Acil Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İlaç Doz Hesaplamaları Ve Uygulama Yolları, | |
| Anaflakside Müdahale | Acil Ve Hızlı Müdahale | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.04  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | Aleyna Çetinkaya | | Çocuk Acil Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kullanılan İlaçlarve Müdahale Sırası | |
| Hastaneye Yatan Çocukla İletişim | Anksiyeteyi Azaltmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.05.2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T.. | 1 Saat | E. Mine Demirel | | Çocuk Acil Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Çocuktada Kaygı Ve Stresi Azaltma | |
| Kardiyo Pulmoner Resusitason | Hızlı Ve Etkin Müdahale | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.06  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Merve Uğuz | | Çocuk Acil Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | CPR ‘Da  Uygulama Sıralaması | |
| Hastanın Servise Kabulü Ve Taburculuğu | Hasta Oryantasyonu,  Düzenli Çalışma Ortamı | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.09  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Berke Çipan | | Çocuk Acil Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Servis Tanıtımı,  Taburculuk Formları Ve Eğitimi | |
| Febril Konvüzyon | Konvüzyon | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.10  2022 | | 15:00  16:00 | Hemşire, Paramedik, A.T.T. | 1 Saat | Ayşe Nur Güzel | | Çocuk Acil Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nöbet Hastası Takip ve Bakımı | |
| **KAN ALMA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Covid 19 Pandemi Döneminde Tükenmişlik Sendromu | Kan Alma Çalışanlarını Konuyla İlgili Bilgilendirmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 08.02  2022 | | 13:00  14:00 | Kan Alma Çalşanları | 1 Saat | Kübra Erdal | | Kan Alma Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pandemi Döneminde Tükenmişlik | |
| Çocuklarda İlk Ve Acil Yardım | Genel Durumu Bozulan Hastaya Doğru Müdahale Yapabilmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 12.03  2022 | | 13:00  14:00 | Kan Alma Çalşanları | 1 Saat | Ünzile  Değerli | | Kan Alma Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İlk Yardım Gereken Çocuklarda Doğru İlk Yardım | |
| Kan Alma Tüpleri Ve Tüp Seviyeleri | Kan Alma Tüplerinin Doğru Kullanımı | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 14.05  2022 | | 13:00  14:00 | Kan Alma Çalşanları | 1 Saat | Ahu Aydın | | Kan Alma Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kan Alma Tüplerinin Özelliklerinin Öğrenilmesi | |
| Hasta İle İletişim | Hastalarla Doğru İletişim Kurmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 09.07  2022 | | 13:00  14:00 | Kan Alma Çalşanları | 1 Saat | Zeynep Almaz | | Kan Alma Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Birey İle Doğru İletişim Kurmak | |
| Hasta Mahremiyeti | Kan Alma Çalışanlarını Konuyla İlgili Bilgilendirmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 24.09  2022 | | 13:00  14:00 | Kan Alma Çalşanları | 1 Saat | Dilara Gülyiğit | | Kan Alma Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Mahremiyeti Hakkında Bilgi Verilmesi | |
| OGTT | Ogtt’nin Yapılışı | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 12.11  2022 | | 13:00  14:00 | Kan Alma Çalşanları | 1 Saat | Ayşe Nur Yıldız Küçükeser | | Kan Alma Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | OGTT Nedir?  Hangi Durumlarda Yapılır? | |
| **KAN MERKEZİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hemovijilans sistemi nedir | Hemovijilans sisteminin tanınması ve reaksiyonların uygun şekilde bildirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Nisan  2022 | | 15:30  16:30 | Ebe  Hemş.  ATT  Sağ. Mem.  Paramedik  Sağ.Tek | 1 saat | Belgin ŞANLI | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hemovijilans sistemi ve işleyişi  Rehberde yer alan konular  Transfüzyon reaksiyonlarının bildirimi | |
| Kan ve kan bileşenleri transfüzyonu ve transfüzyon reaksiyonları | Transfüzyon işlemini güvenli şekilde gerçekleştirmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15:30  16:30 | Ebe  Hemş.  ATT  Sağ. Mem.  Paramedik  Sağ.Tek | 1 saat | Belgin Şanlı | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kan bişenlerinin özellikleri ve güvenli transferi  Güvenli transfüzyon  Transfüzyon reaksiyonları | |
| Kan bileşenleri özellikleri ve saklanma koşulları | Kan bileşenlerinin uygun şekilde muhafaza edilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. personeli | 1 saat | Selçuk Acar | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kan bişenlerinin özellikleri ve güvenli şekilde muhafazası ve transferi | |
| Kan grubu | Kan Grububnun doğru çalışılmasının sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. personeli | 1 saat | Fatma Tuba Özaydınlı | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kan grubunun çalışılma yötemleri ve Forward Reverse çalışılması | |
| Kan merkezinin iş akışı 1 | Transfüzyon merkezinin iş akışının aksamadan devam ettirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. personeli | 1 saat | Abdullah Şener | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Donör değerlendirme ve Kabul kriterleri  Ürün Hazırlama ve Çalışılan immünolojik testler | |
| Coombs Testleri | Coombs testlerinin doğru değerlendirilmesinin sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. personeli | 1 saat | Ahmed Yimenicioğlu | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Direct ve İndirekt Coombs Testlerini Çalışma Yöntemleri | |
| Aferez 1 | Aferez işleminin öenmi ve uygulamanın doğru şekilde gerçekleştirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. personeli | 1 saat | Zeynep Aydın | | Kan Merkezi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Aferez İşlemi Prensibi  Bağışçının bilgilendirilmesi  Aferez Tipleri | |
| **BİYOKİMYA LABORATUVARI** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numune Kabul, Red ve transfer kriterleri, Test Bazında Çalışma ve Sonuç Verme Süreleri, Panik Değerler Ve Panik Değer Bildirimi ile Ilgili Kuralllar | Biyokimya Çalışanlarının Numune Çalışma süreleri ve Kabul, red kriterleri ve panik değerler hakkında bilgilendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Ilkay Güzel | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Numune Kabul ve red kriterleri, -Test sonuc verme süreleri  Panik değer | |
| Kangazı cihazının çalışma prensibi ve sonuçların değerlendirilmesi | Biyokimya çalışanlarının bilinçli çalışmaya yönlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Şubat  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Abdullah Furkan Gezer | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazın çalışma prensibi | |
| İdrar cihazının çalışma prensibi ve sonuçların değerlendirilmesi | Biyokimya çalışanlarının bilinçli çalışmaya yönlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Aydın Berk | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazın çalışma prensibi | |
| Tıbbı Cihaz Güvenliği, Cihazların Çalışma Prensibi ve çalışılan testler | Biyokimya çalışanlarının bilinçli çalışmaya yönlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Nisan  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Birgül Yalçın | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Biyokimya laboratuvarında kullanılan cihazların çalışma prensibi ve çalışılan testler | |
| Laboratuvar işleyiş süreci | Numune Kabul-analiz-sonuç çıkana kadar olan süreç hakkında bilgilendirme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Oğuzhan Tok | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Laboratuvar işleyiş süreci  (Numune Kabul-analiz-sonuç çıkana kadar olan süreç) | |
| Koagülasyon cihazının çalışma prensibi ve sonuçların değerlendirilmesi | Biyokimya çalışanlarının kalibrasyon kalite ve kontrol hakkında bilgilendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Hasibe Sakar | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazın çalışma prensibi | |
| Hemogram cihazının çalışma prensibi ve sonuçların değerlendirilmesi | Biyokimya çalışanlarının bilinçli çalışmaya yönlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Büşra Tok | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazın çalışma prensibi | |
| Hormon cihazının çalışma prensibi ve sonuçların değerlendirilmesi | Biyokimya çalışanlarının bilinçli çalışmaya yönlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Gülsem Demir | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazın çalışma prensibi | |
| Biyokimya cihazının çalışma prensibi ve sonuçların değerlendirilmesi | Biyokimya çalışanlarının bilinçli çalışmaya yönlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15:30  16:30 | Biyokimya çalışanları | 1 Saat | Sümeyra Kol | | Biyokimya Laboratuvarı Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazın çalışma prensibi | |
| **MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oryantasyon Eğitimi | Personelin Uyumunu Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Sözel Anlatım | | | Personel İşe Başlangıçlarında | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Prof. Dr. Uğur Arslan | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Oryantasyon Eğitimi | |
| Cihaz Eğitimi (Kullanımı, Bakım, Temizlik, Sorunlar ve Çözüm) | Cihaz Kullanımı, Bakım, Temizlik, Sorunlar ve Çözümünün Öğrenilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Şubat  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Serkan Altun | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihaz Kullanımı, Bakımı, Temizliği, Sorunlar Ve Çözümler | |
| Laboratuvar Güvenliği | Personelin Laboratuvar Güvenliğini Bilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Selma Kızıltaş | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Laboratuvar Fiziksel, Kimyasal Ve Biyolojik Güvenlik | |
| El Hijyeni ve Atık Yönetimi | Hijyenik El Yıkamasının Uygulanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Nisan  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Ümmügülsüm Turuç | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | El Hijyeni | |
| Kalite Eğitimi | Personelin Kalite Hakkında Bilgi Edinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Gülbahar Örtaş | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kalite Standartları | |
| Kalibrasyon Eğitimi | Cihaz Kalibrasyonunun Öneminin Kavraması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Derya Ceylan | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihaz Kalibrasyon Basamakları | |
| Numune Transfer Eğitimi | Numune Transferinin Öğrenilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Emıne Küçükçalık | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Numune Taşıma Ve Saklama Koşuları | |
| Numune Kabul Ret Kriterleri | Numune Kabul Ret Kriterlerinin Öğrenilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Hılal Köylüoğlu | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Numune Kabul Ve Ret Kriterleri | |
| Panik Değerler Ve Bildirimi | Panik Değerleri Öğrenmesi Ve Bildirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Umut Ayan | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Panik Değerler Ve Bildirimi | |
| Stok Yönetimi (Miat ve Uygunluk) | Kit Stok Yönetimini Öğrenmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15:30  16:30 | Lab. Personeli | 1 Saat | Müşerref Sezen | | Mikrobiyoloji Lab. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Stok Yönetimi (Miat Ve Uygunluk) | |
| **PATOLOJİ LABORATUVARI** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| İletişim,Hasta Hakları Ve Hasta Memnuniyeti | İletişim,Hasta Hakları Ve Hasta Memnuniyetinin Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak 2022 | | 15:30  16:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Savaş Ceylan | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | İletişimin Önemi, Hasta Hakları Ve Hasta Memnuniyeti Hakkında Bilgilendirme | |
| Numune Kabul Ve Ret Kriterleri,Örnek Alımı Ve Transferi | Laboratuar’a Gelen Numunelerin Kabulü Ve Transferi Hakkında Bilgilendirme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart 2022 | | 15:30  16:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Şerife Çetinel | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | Transfer Sırasında Uyulması Gereken Kurallar,Örneklerin Kabul-Red Kriterleri | |
| Patoloji Laboratuvarında  Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanımı | Patoloji Laboratuvarında Kullanılan Kişisel Koruyucu Ekipmanlar Hakkında Bilgilendirme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs 2022 | | 15:30  16:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Osman Sarıarslan | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | Patoloji Laboratuvarında Kullanılan Kişisel Koruyucu Ekipmanların Kullanım Yeri Ve Şekli Hakkında Eğitim Verilmesi | |
| Malzeme ve Cihazların Güvenli Kullanımı | Malzeme ve Cihazların Güvenli Kullanabilmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Temmuz 2022 | | 15:30  16:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Lütfiye Çakar | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | 1-Cihaz Ve Malzemlerin Kullanımı  2-Miat Kontrolü.Güvenli Kullanım Kuralları.Cihazların Bakım Temizliği.Sık Karşılaşılan Sorunlar | |
| Patoloji Laboratuvarında Kullanılan Dökümanlar Ve Laboratuar Güvenliği | Patoloji Laboratuvarında Kullanılan Dökümanların Kullanımı Ve Laboratuar Güvenlik Kurallarına Eksiksiz Uyabilmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15:30  16:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Emine Gök | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar, Projeksiyon | | | 1-Uyulması Gereken Laboratuar Kuralları2-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-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15:30  16:30 | Patoloji Çalışanları | 1saat | Enfeksiyon Komitesi | | Patoloji Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar, Projeksiyon, | | | 1-El Hijyeninin Önemi.  2-Dezenfektan Kullanım Metodu | |
| **RADYOLOJİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Radyasyon Açısından Hasta Ve Çalışan Güvenliğinde Alınacak Önlemler. | Kalite Standartlarında Çalışmak. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  15:30 | Radyoloji Teknikerleri | 30 Dakika | Alperen Çetin Coşkun-Betül Nemutlubakış | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Radyasyon Açısından Hasta Ve Çalışan Güvenliğinde Alınacak Önlemler. | |
| Çocuk Hastalarda Çekim Teknikleri Ve Dikkat Edilmesi Gerekenler. | Kalite Standartlarında Çalışmak. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  15:30 | Radyoloji Teknikerleri | 30 Dakika | Seda Nur İşçi-Gülsüm Gökçil | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Çocuk Hastalarda Çekim Teknikleri Ve Dikkat Edilmesi Gerekenler. | |
| Akciğer Grafileri Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | Kalite Standartlarında Çalışmak. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  15:30 | Radyoloji Teknikerleri | 30 Dakika | Yavuz Ertekin-Tolgahan Polat | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Akciğer Grafileri Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | |
| Kafa Grafileri Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | Kalite Standartlarında Çalışmak. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  15:30 | Radyoloji Teknikerleri | 30 Dakika | Ayşe Cengiz-Hatice Demir | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kafa Grafikleri Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | |
| Ekstremite Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | Kalite Standartlarında Çalışmak. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  15:30 | Radyoloji Teknikerleri | 30 Dakika | Ali Yeniler-Serkan Kumru | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ekstremite Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama | |
| Abdomen Grafileri Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | Kalite Standartlarında Çalışmak. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  15:30 | Radyoloji Teknikerleri | 30 Dakika | Şerife Çevik-Aynur İşlek | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Abdomen Grafileri Çekim Teknikleri Ve Hasta Pozisyonlama. | |
| **TÜP BEBEK MERKEZİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sağlikta Tip Hukuku | Sağlık Çalışanlarının Sağlıkta Tıp Hukukunun Önemini Bilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  15:30 | Üyte Merkezi Çalışanları | 30 Dakika | Havva Ünal | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sağlık Çalışanlarının Hukuki Sorumlulukları  Yönetmelik Vb | |
| Sağlik Kurumlarinda Iletişim | Hasta Ve Hasta Yakınları Ile Sağlık Personellerinin Doğru Iletişim Sürecinde Bulunmaları | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16:00 | Üyte Merkezi Çalışanları | 1 Saat | Sabit Gökmenoğlu | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Iletişimin Önemi  Doğru Iletişim Empati Vb | |
| Hasta Haklari | Genel Insan Haklarının Sağlık Alanına Yansımasını Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Temmuz  2022 | | 15.00  15:30 | Üyte Merkezi Çalışanları | 30 Dakika | Havva Ünal | | Toplantı Odası | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Hakları Sağlıkta Faydalanma  Hasta Onamı Vb | |
| **HEMODİYALİZ ÜNİTESİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Akut Ve Kronik Böbrek Yetmezliği | Personel Bilgileri Güncelleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00-16.00 | Diyaliz Çalışanları | 1 Saat | Doç. Dr. Zeynep Bıyık | | Diyaliz Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Böbrek Hastalığının Tanımı | |
| Hemodiyalizin Akut Komplikasyonları | Personel Bilgileri Güncelleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00-16.00 | Diyaliz Çalışanları | 1 Saat | Doç. Dr Yasemin C. Yavuz | | Diyaliz Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Diyalizde Hastalarda Görülen Problemlerin Çözümü | |
| Diyalizde Su Arıtma Sistemi | Personel Bilgileri Güncelleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00-16.00 | Diyaliz Çalışanları | 1 Saat | Arş.Gör.  Osman Pekgül | | Diyaliz Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Diyaliz Saf Su Elde Edilme Preosedürleri | |
| Diyalizde Volüm Durumu Ve Kuru Ağirlik Kavrami | Personel Bilgileri Güncelleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00-16.00 | Diyaliz Çalışanları | 1 Saat | Prof.Dr. Gülperi Çelik | | Diyaliz Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hastaların İnterdiyalitik Sıvı Alımı | |
| Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi | Personel Bilgileri Güncelleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00-16.00 | Diyaliz Çalışanları | 1 Saat | Prof.Dr. Lütfullah Altıntepe | | Diyaliz Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Diyaliz Hastalarinda Anemi Ve Tedavisi | |
| Damar Giriş Yolları Ve Resirkülasyon | Personel Bilgileri Güncelleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00-16.00 | Diyaliz Çalışanları | 1 Saat | Hemşire Sevgi Aktaş | | Diyaliz Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hastalarda Damar Giriş Yolları Ve Problemleri | |
| **KARDİYOLOJİ YOĞUN BAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EKG | Ekg İle İlgili Yeterli Bilgiye Sahip Olmak Yorumlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Muhammed Ulvi Yalçın | | Yoğun Bakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ekg Okuma | |
| Perkütan Koroner Girişimler | Perkütan Koroner Girişimlerde Bilgi Edinmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Şubat  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Derya  Önen | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Perkütan Koroner Girişimlerde Riskini Arttıran Özellikler Ve Komplikasyonlar | |
| Perkütan Koroner Girişimlerde Hemşirelik Bakım  Perkütan Koroner Girişimlerde Sık Kullanılan Farmakolojik Ajanlar | Perkütan Koroner Girişimlerde Hemşirelik Bakım Öğrenme  Kullanılan İlaçları Öğrenme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Emrullah  Con | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Perkütan Koroner Girişimlerde Hemşirelik Bakım Öğrenme  Kullanılan İlaçları Öğrenme | |
| Kalp Yetersizliği  Kalp Yetersizliğinde Hemşirelik Bakım | Kalp Yetersizliği Hastalığı Hakkında Ve Hemşirelik Bakımında  Bilgi Edinme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Nisan  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Buse Üçtepe | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kalp Yetersizliği Hastalığı Tanısı VE Hemşirelik Bakımında Öğrenme | |
| Kalp Yetersizliğinde Ortak Tanılar Ve Girişimler  Ödemlerin Sınıflandırılması | Kalp Yetersizliğinde Ortak Tanılar Ve Girişimler  Ödemlerin Sınıflandırılması  Öğrenme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Feyza  Şahin | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Böbrek Yetmezliği Olasılığı  Akut Akciğer Ödemi  Elektrolit Dengesizliği | |
| Akut Korener Sendromlar | Akut Korener Sendromları Öğrenme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Tuba Dağ | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kararsız Anjino Pektoris Ve Hemşirelik Tanıları Girişimler | |
| Akut Korener Sendromlar | Akut Korener Sendromları Öğrenme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Temmuz  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Ayşenur Baydemir | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Akut Miyokart Enfaktüsü Ve Hemşirelik Tanıları  Girişimler | |
| Periferik Vaskülerin Değerlendirilmesi | Periferik Vaskülerin Değerlendirilmesi Hakkında Bilgi  Edinme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ağustos  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Hasan Hüseyin Arıeken | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kan Basıncı  Periferik Nabızlar | |
| Yoğun Bakımda Enfeksiyon Kontolü | Yoğun Bakımda Enfeksiyonlarını Önleme Ve Kontrolünü Sağlama | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Hasan Uçar | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İnfeksiyon Oluşturan Başlıca Mikroorganizmalar | |
| Yoğun Bakım Hastalarında Beslenme | Yoğun Bakım Hastalarını Beslenmesinde Öğrenilmesi Gerekenler | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Dilara Eker Deniz | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enteral Beslenme  İrrigasyonun Önlenmesi | |
| Kardiyo Vasküler Sistem  Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı | Kardiyo Vasküler Sistem Hastalıkları Hakkında Bilgilenme ve Hemşirelik Bakım Tanıları | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60  Dakika | Dilara Eker Deniz | | Yoğun Bakım  Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Akut Miyokart İnfaktüsü Vasküler Sistem ve Hastalıkları | |
| **AMELİYATHANE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ameliyathane Hemşiresinin Görev Ve Sorumlulukları ( Depo Düzenleri, Sarf Malzeme Miad Konrolu, Sayım Formu Doldurulması, Güvenli Cerrahi Formu Doldurulması, Oda Temizlik Kontrolu,Cihazların Kontrolü, Nöbet Teslimi..Vs.) | Görev Ve Sorumluluklarının Tam Şekliyle Yerine Getirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 05.02  2022 | | 08:00  09.00 | Hemşire ve Teknikerler | 60  Dakika | Hediye Bölükbaşı  Asiye Kucur | | Dekanlık Amfisi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Görev Ve Sorumluluklar | |
| Cerrahi Alet Ve Malzeme Sayımları (Malzemeler Nasıl Sayılmalı, Nasıl Teslim Edilmeli Eksikse Ne Yapılmalı) | Sayımları Kontrollü Yapmak Ve Formları Düzenli Kullanmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 02.04  2022 | | 08:00  09.00 | Hemşire ve Teknikerler | 60  Dakika | İdris Koyuncu | | Dekanlık Amfisi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Genel Malzme Sayımı Nasıl Yapılr. | |
| Ameliyathanede Hasta Güvenliği Ve Hasta Mahremiyeti (Hasta Güvenliği Nasıl Sağlanır, Mahremiyete Nasıl Özen Gösterilir. | Ameliyathaneye Gelen Her Hastaya Güvenli Bir Çevre Sağlamak İçin Alınan Önlemleri Tanımlamak Ve Bakımının Sürekliliğini Sağlamaktır. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 04.06  2022 | | 08:00  09.00 | Hemşire ve Teknikerler | 60  Dakika | Muhammet Topçu | | Dekanlık Amfisi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Güvenliği İle İlgili Dikkat Edilecek Hususlar | |
| Ameliyathane Cerrahi Ekipman Ve Cihaz Eğitimi (Bozulan Ve Arızalanan Cihazlar Nasıl Tespit Edilir, Kime İletilir.) | Ameliyathane Çalışanlarının Bilgi Eksikliklerini Gidermek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 06.08  2022 | | 08:00  09.00 | Hemşire ve Teknikerler | 60  Dakika | Seyit Karaman | | Dekanlık Amfisi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihazların Güvenliği Kontrolü | |
| Hasta Kimliğinin Tanımlanması Ve Doğrulanması Ve Radyasyon Güvenliği | Hasta Kimliğinin Ameliyat Öncesi Doğru Hasta Olup Olmadığuın Sorgulanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.10  2022 | | 08:00  09.00 | Hemşire ve Teknikerler | 60  Dakika | Kadir Soydan | | Dekanlık Amfisi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Kimliği Nerde Nasıl Hangi Aşamada Sorgulanır. | |
| Güvenlik Raporlama Hata Bildirim Sistemi | Tıbbi Süreçte Karşılaşılan Hataları Belirlenmiş Olansistemle Gerekli Yerlere Bildirmek. | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 03.12  2022 | | 08:00  09.00 | Hemşire ve Teknikerler | 60  Dakika | Asiye Kucur  Hediye Bölükbaşı | | Dekanlık Amfisi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sınıflandırma Sisteminin Kullanılması | |
| Ameliyathane Yardımcı Personellerin Görev Ve Sorumlulukları | Bütün Personellerinsorumluluk Bilinci İle Hareket Etmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 19.02  2022 | | 16.00-16.30 | Yardımcı  Personeller | 30 Dakika | Hediye Bölükbaşı  Asiye Kucur | | Ameliyathane | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Görev Ve Sorumluluklar | |
| Radyasyon Güvenliği | Radyosyon Bulunan Ortam Güvenli Çalışılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 16.04  2022 | | 16.00-16.30 | Yardımcı  Personeller | 30 Dakika | Hediye Bölükbaşı  Asiye Kucur | | Ameliyathane | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Radyasyondan Korunmanın Yolları Kullanılması Gereken Ekipmanlar | |
| Ameliyathane Temizliği | Temizliği Kurallara Uygun Şekilde Yapmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 21.06  2022 | | 16.00-16.30 | Yardımcı  Personeller | 30 Dakika | Hediye BölükbaşıAsiye Kucur | | Ameliyathane | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enfeksiyon kontrol önlemleri kapsamında temizlik | |
| Cerrahi Ekipman Ve Cihaz Eğitimi | Cerrahi Ekipman Nasıl Kullanılır, Cihazlarla İlgili Arızaları Çözmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 20.08  2022 | | 16.00-16.30 | Yardımcı  Personeller | 30 Dakika | Hediye Bölükbaşı  Asiye Kucur | | Ameliyathane | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cerrahi ekipman kullanımı ve temizliği | |
| Güvenlik Raporlama Sistemi | Tıbbi Süreçte Karşılaşılan Hataların Bildirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 15.10  2022 | | 16.00-16.30 | Yardımcı  Personeller | 30 Dakika | Hediye Bölükbaşı  Asiye Kucur | | Ameliyathane | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sınıflandırma Sisteminin Kullanılması | |
| Tıbbi Atıkların Ayrıştırılması | Tıbbi Atıkların İçeriğine Göre Personel Tarafından Ayrıştırılıp Atık Deposuna Gönderilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 17.12  2022 | | 16.00-16.30 | Yardımcı  Personeller | 30 Dakika | Hediye Bölükbaşı  Asiye Kucur | | Ameliyathane | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Tıbbi Atıkların İçeriğine Göre Ayrıştırmak | |
| **ANESTEZİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anestezinin Tarihsel Gelişimi | Anestezinin Tarihini Öğrenmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 15.01  2022 | | 08:30  09:00 | Anestezi Ve Reanimasyon Servisi | 30 Dakika | Mehmet Cenk | | Dönem 4 Amfi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Anestezinin Tarihi | |
| İş Kıyafetleri Steril Çalışma Koşulları Enfeksiyon Kontrol Ve Atık İmhası | Ameliyathane Koşullarının Sağlıklı Yürütülebilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 22.01  2022 | | 08:30  09:00 | Anestezi Ve Reanimasyon Servisi | 30 Dakika | Emre Bilgiseven | | Dönem 4 Amfi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İş Kıyafetleri Ve Kullanımı | |
| Anestezi Teknisyen/Tekniker Görev Tanımları | Çalışanların Görev Bilincinin Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 29.01  2022 | | 08:30  09:00 | Anestezi Ve Reanimasyon Servisi | 30 Dakika | Muradiye Karadeniz | | Dönem 4 Amfi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Görev Tanımları | |
| İlaçların Temini Depolanması Saklanması | İlaçların Güvenliği | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 05.03  2022 | | 08:30  09:00 | Anestezi Ve Reanimasyon Servisi | 30 Dakika | Orhan Atilay | | Dönem 4 Amfi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İlaçların Saklama Koşulları Ve Raf Ömürleri | |
| Evrak Ve Kayıt İşleri | Kayıtların Düzgün Olarak Yapılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 12.03  2022 | | 08:30  09:00 | Anestezi Ve Reanimasyon Servisi | 30 Dakika | Leyla Kaya | | Dönem 4 Amfi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Evraklar Ve Doldurulma Şekilleri | |
| Anestezi Ekipman Hazırlığı | Tüm Ekipmanların Tanıtılması Ve Kullanımının Tanıtılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 19.03.  2022 | | 08:30  09:00 | Anestezi Ve Reanimasyon Servisi | 30 Dakika | Burcu Tongul | | Dönem 4 Amfi | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Anestezi Ekipmanları | |
| **KVC YOĞUN BAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dekübüt Bakımı Ve Yarasız Yoğun Bakım Hedefleri | Yoğun Bakımda Yatan Hastalarda Dekübütün Önlenmesi Ve Cilt Bütünlüğünün Korunması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemrişe | 1 Saat | Nuri Demiralay | | KVC Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -İmmobil Hastalarda Cilt Bütünlüğünün Korunması  -Oluşan Dekübütün Bakımı  -Pozisyon Verme Aralığı Ve Çeşitleri  -Koruyucu Ekipmanlar | | |
| Yoğun Bakım Hasta Kabul Ve Taburcu Kriterleri | Hastanın Kabul Aşamasından Taburculuğuna Kadar Uygulanan Kriterler | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Mustafa Öter | | KVC Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Hastanın Kabulu  -Monitörizasyonu  -Anamnezinin Alınması  -Ameliyathaneden Hasta Kabulü  - Hastanın Kliniğe Devir Süreci  -Taburculuk Eğitimi | | |
| Santral Katater Bakımı  Kalıcı Ve Geçici Kataterleri | Postop Hastada Santral Kataterden Tedavi Uygulama Ve Katater Bakımının Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Tolga Üredi | | KVC Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Katater Çeşitleri  -Takılması  -Çıkarılması  -Pansuman Ve Bakımı  -Kalıcı Santral Katater  -Geçici Santral Katater | | |
| Postop Hastanın Mobilizasyonu Ve Yatak İçi Pozisyon | Sternetomi Tekniği İle Ameliyat Olmuş Hastalarda Mobilizasyonda Ve Pozisyon Verirken Sternumun Korunması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Cennet Oruç | | KVC Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Erken Mobilizasyonun Önemi  -Yatak İçi Egzersizlerde İzlenmesi Gereken Adımlar  -Yoğun Bakım Ünitelerinde Güvenli Hasta Pozisyonları | | |
| Ventilatörde Hasta Bakımı Ve Nörolojik İzlem | Ventilatöre Bağlı Hastalarda Gerekli Ağız Ve Tüp Bakımının Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Beyza Açıkel | | KVC Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Ventilatör Ve Modları  -Aspirasyon  -Hemşirelik Girirşimleri  -Mekanik Ventilatörden Ayırma  -Noninvaziv Ventilasyon | | |
| Yoğunbakımda Yatan Hastalarda Beslenme Ve İletişim | -Yoğunbakımda Yatan Hastalarda Günlük Gereksinimi Olan Enerji İhtiyacının Karşılanabilmesi İçin Uygun Yolla Beslenmenin Başlatılması  -Yoğun Bakımda Bilinci Açık Ve Kapalı Hastalarda İletişimin Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Muhsin Tuncer | | KVC Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Enerji Gereksiniminin Hesaplanması  Biyokimyasal Ölçümler  -Beslenmenin Değerlendirilmesi  --İletişim Araçları  -Sözlü Ve Sözsüz İletişim | | |
| **REANİMASYON YOĞUN BAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kalite Dosyası | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Emine Gürbüz Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kalite Standartlarının Gereksinimi Ve Kullanılan Evraklar | |
| Enteral Ve Parenteral Beslenme | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Zeynep Rümeysa Karakaya Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enteral Ve Parenteral Beslenme Önemi Ve Malnütrisyon | |
| Yoğun Bakım Cpr Uygulaması Ve Kangazı | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00-16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Betül DizibüyükHemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kardiyopulmoner Res. Aşamaları, İlaçlar, Kangazı Parametreleri | |
| Yoğun Bakım Enfeksiyon Önlemleri Ve Basınç Yarası | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Nurcan Nehir  Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enfeksiyona Neden Olan Üremeler Bası Yarası Önleme Ve Pansuman | |
| El Hijyeni Ve Önemi, Katater Bakımı | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Salih Yavuz Korkmaz Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | El Hijyeni Katater Pansumanı Ve Komplikasyonları | |
| Hemşirelik Mesleğinin Görev Tanımı Ve Etik Kuralları | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Merve Şerife Çapan Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Görev Tanımı Ve Etik Kurallar | |
| **PALYATİF BAKIM KLİNIĞİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Palyatif Bakım Felsefesi Ve İlkeleri | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Şeyma Günay Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İlkeler | |
| Palyatif Hastaların Özel Bakım Gereksinim Durumları | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Ümmühan Yalçıner Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Trakeostomi Peg Nefrostomi | |
| Hasta Ve Yakınlarının Manevi Bakımı | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Mustafa Kapdan Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ölüm Öncesi Ve Sonrası Manevi Destek | |
| Palyatif Bakım Hemşireliği | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Zeynepnur Aydın Hemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Playatif Hemş. Tanımı Önemi Yetki Görev Sorumlulukları | |
| Palyatif Bakım Enfeksiyon Kontrol Ve Önlemleri | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Ali BarmaksızHemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enfeksiyon Çeşitleri Önlemler | |
| Ağrıda Hemşirelik Yaklaşımları Ve Non Farmokolojik Yöntemler | Etkin Hemşirelik Hizmeti | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 60 Dakika | Sümeyra KaraarslanHemşire | | Yoğunbakım Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Palyatif Bakımda Ağrıya Yaklaşım | |
| **STERİLİZASYON ÜNİTESİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M.S.Ü Gelen Alet ve Setlerin Teslim Alınması ve Temizliği | Eksik cerrahi malzemelrinin kayıplarının önlenmesi ve temizliğinin anlaşılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 05.02.  2022 | | 08:00  09:00 | Sterizasyon Çalışanları | 60 Dakika | Asiye Kucur | | Sterilizasyon | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | M.S.Ü Gelen Alet ve Setlerin Teslim Alınması ve Temizliği | |
| Yıkama Makinelerin Kullanımı, Temizliği ve Bakımı | Aletlerin temizliğinin önemi ve cihaz kullanımının anlaşılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 02.04  2022 | | 08:00  09:00 | Sterizasyon Çalışanları | 60 Dakika | Asiye Kucur | | Sterilizasyon | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Yıkama makinelerin Kullanımı, Temizliği ve Bakımı | |
| Tekstil Katlama ve Paketleme Teknikleri ve Set Sayımı | Cerrahi Setlerdeki alet Kaybolma Riskini Azaltma | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 04.06  2022 | | 08:00  09:00 | Sterizasyon Çalışanları | 60 Dakika | Asiye Kucur | | Sterilizasyon | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Tekstil Katlama ve Paketleme Teknikleri ve Set Sayımı | |
| Sterilizasyonda Kullanılan Testler ve Kayıt Altına Alınması | Testlerin öneminin anlaşılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 06.08  2022 | | 08:00  09:00 | Sterizasyon Çalışanları | 60 Dakika | Asiye Kucur | | Sterilizasyon | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sterilizasyonda Kullanılan Testler ve Kayıt Altına Alınması | |
| Steril Malzemelerin Depolanması ve Saklanması | Steril Malzemelerin Saklama Koşullarının Anlasılmış Olması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.10  2022 | | 08:00  09:00 | Sterizasyon Çalışanları | 60 Dakika | Asiye Kucur | | Sterilizasyon | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Steril Malzemelerin Depolanması ve Saklanması | |
| Kimyasal ve Buhar Yöntemi ile Sterilizasyon | Cerrahi setlerin uygun yöntemlerle kullanıma hazır hale getirmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 03:12  2022 | | 08:00  09:00 | Sterizasyon Çalışanları | 60 Dakika | Asiye Kucur | | Sterilizasyon | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kimyasal ve Buhar Yöntemi ile Sterilizasyon | |
| **ÜROLOJİ-FTR SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Üroloji Birimindeki Hastalıkların Preop Ve Postop Bakımı | Preop Ve Postop Hastalara Uygun Bakımın Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 05.09  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Sena Yavşil | | Üroloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ürolojideki Cerrahi Hastalıklar Ve Preop Postop Bekımı | |
| Cerrahi Taraf İşaretlemesi Ve Güvenli Cerrahi Prosedürü | Ameliyat Olacak Hastaların İşleme Güvenli Bir Şekilde Alınması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 19.09  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Selman Görkem Özdoğan | | Üroloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cerrahide Taraf İşaretlemesi Nedir?  Güvenli Cerrahi Prosedürü | |
| Ödem Nedir?  AÇT Nedir? | Ödemli Hastada Dikkat Edilmesi Gerekenler Ve Açt Takibini Öğrenmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 03.10  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Meltem Balyemez | | Üroloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ödem Nedir Ve Ödem Oluşum Sebepleri, Uygulacak Tedavi Yöntemleri Nelerdir? Açt Nedir Nasıl Yapılır? | |
| Üroloji Bölümünde Görülen Enfeksiyon Türleri Nelerdir? | Enfeksiyonları Tanımak Ve Uygulanacak Hemşirelik Bakımını Öğrenmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 18.07  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Meryem Özdemir | | Üroloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ürolojide Görülen Enfeksiyon Türleri Ve Tedavi Yöntemleri Neierdir? Hemşirelik Bakımı Neler Uygulanır? | |
| Sistektomi Ve Nefrektomi Nedir? Postop Hemşirelik Bakımı Nasıldır? | Sistektomi Ve Nefrektomi Hakkında Bilgi Edinmek Ve Bu Hastalara Postop Dönemde Uygun Bakımı Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 01.08  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Salih Akkaş | | Üroloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sistektomi Ve Nefrektomi Nedir? Postop Dönemlerinde Uygulanacak Hemşirelik Bakımı Nasıldır? | |
| Nefrostomi Nedir? Üroloji Polikliniğinde Yapılan Ameliyatsız Tedavi Yöntemleri Nelerdir? | Nefrostomili Hastada Hemşirelik Bakımının Sağlanması Ve Ameliyatsız Tedavi Yöntemlerini Öğrenmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 22.06  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Oğuzhan Koç | | Üroloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nefrostomi Nedir? Takibi Nasıl Yapılır?  Üroloji Polikliniğinde Yapılan Ameliyatsız Tedavi Yöntemleri Nelerdir? | |
| **GENEL CERRAHİ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Genel Cerrahi Servisinde Takip Edilen Hastalıkların Preop Ve Postop Dönem Hemşirelik Bakımı | Hastaları Ameliyata Uygun Hazırlayıp Postop Dönemi Rahat Geçirmelerini Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 22.07  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | İlknur Ersoy | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Preop Ve Postop Dönemde Vaka Gruplarına Göre Hemşirelik Bakımı | |
| Stoma Bakımı | Stomalı Hastaları Fiziksel Ve Mental Olarak Desteklemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 29.07  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Aksoy | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Stoma Nedir? Stoma Çeşitleri  Stomalı Hastada Hemşirelik Bakımı Ve Psikolojik Yaklaşım | |
| Cerrahi Taraf İşaretlemesi Ve Güvenli Cerrahi Prosedürü | Ameliyat Olacak Hastaların İşleme Güvenli Bir Şekilde Alınması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 12.08  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Halime Dündar | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cerrahide Taraf İşaretlemesi Nedir? Güvenli Cerrahi Rosedürü | |
| Bağırsak Hastalıkları Nelerdir? Uygulanan Tedavi Yöntemleri Ve Hemşirelik Bakımı | Bağırsak Hastalıklarını Öğrenmek Ve Uygun Bakımı Sunmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 20.05  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Recep Dere | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Bağırsak Hastalıkları Nelerdir? Uygulanan Tedavi Yöntemleri Ve Hemşirelik Bakımı Nasıldır? | |
| Beslenme Yetersizliği Olan Hastalarda Hemşirelik Bakımı | Yeterli Beslenemeyen Hastaların Yaşam Kalitesini Yüksetmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 16.06  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Reyhan Çelik | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Beslenme Yetersizliği Nasıl Tespit Edilir? İzlenecek Yollar Nelerdir? Hemşirelik Bakımında Dikkat Edilecek Hususlar | |
| Obezite Cerrahisi Nedir? Obezite Cerrahisi Geçiren Hastalarda Hemşirelik Bakımı | Hastaya Gerekli Bakımın Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 30.06  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Melike Öztürk | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Obezite Cerrahisioperasyonları Ibmi Nasıl Hesaplanır? Hemşirelik Bakımında Dikkat Edilecek Hususlar | |
| GENEL CERRAHİ YOĞUN BAKIM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Postop Dönemde Yoğun Bakımda Takip Edilen Vakalar Ve Hemşirelik Bakımı | Yoğun Bakımda Postop Dönemde Yatan Hastaların Bakımının Uygun Şekilde Yapışması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 27.05  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Gülşah Bekiroğlu | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Postop Dönemde Gc Yoğun Bakımda Takip Edilen Vakalar Nelerdir? Hemşirelik Bakımı Nasıldır? | |
| Yoğun Bakımlarda Kullanılan Kalıcı Ve Geçici Kateterler Nelerdir?  Kateter Bakımı Nasıl Yapılır? | Kateterleri Tanımak Ve Kateter Bakımını Öğrenmek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 23.06  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ceren Yıldırımoğlu | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kalıcı Ve Geçici Kateter Çeşitleri Nelerdir? Kateter Bakımı Nasıl Yapılır? | |
| Bası Yarası Nedir? Evreleri Nelerdir? Hemşirelik Bakımı | Bası Yarası Oluşumunu Önlemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 06.07  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Nisa Gürses | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Bası Yarası Nedir? Evreleri Ve Uygulanan Tedavi Yöntemleri Nelerdir? Bası Yasası Oluşumunu Önlemede Hemşirenin Faktörü | |
| Genel Cerrahi Yoğun Bakımda Kullanılan Cihazlar Ve Kullanım Şekilleri | Çalışanlara Cihazları Tanıtmak Ve Uygun Kullanımını Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 05.08  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Burak Ekinci | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Genel Cerrahi Yoğun Bakımda Kullanılan Cihazlar Nelerdir? Kullanım Şekilleri Nasıldır? | |
| Terminal Dönemdeki Hastalarda Yoğun Bakım Takibi. Hasta ve Yakınlarına Psikolojik Yaklaşım | Terminal Dönemdeki Hastaların Yaşam Kalitesini Yüksetmek Ve Psikolojik Destek Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 19.08  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Samet Beyaztoprak | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Terminal Dönemdeki Hastalarda Yoğun Bakım Takibi Ve Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? Hasta Ve Yakınlarına Psikolojik Yaklaşım | |
| Obezite Cerrahisi Nedir? Obezite Cerrahisi Geçiren Hastalarda Hemşirelik Bakımı | Hastaya Gerekli Bakımın Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 02.09  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ömer Akdoğan | | G. Cerrahi Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Obezite Cerrahisioperasyonları Ibmi Nasıl Hesaplanır? Hemşirelik Bakımında Dikkat Edilecek Hususlar | |
| **BEYİN CERRAHİ SERVİSİ VE YOĞUNBAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Santral Sinir Sistemi  Beyin Anatomi ve Fizyolojisi | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Hakan  Küçük | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Hipofiz Adenomu ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Aysu  Gökgün | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Subdural Hematom ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1Saat | M. Ali  Kılıç | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Güncel CPR Eğitimi | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Yılmaz  Şarahman | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nelerdir?  Girişimler  Sorumluluklar  Yaklaşım | |
| Servikal Disk Hernisi ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | İrem  Yücel | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| İntra Kranial Kitle ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Ahmet  Akdede | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Uygulama  Yaklaşım  Girişimler | |
| **NÖROLOJİ 1 SERVİSİ- YOĞUN BAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alzheimer –Demans Tedavileri Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Gamze Doğan | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Multipl Skleroz Tedavi Yöntemleri Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Sinem  Akkan | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Svo Hemoraji Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Fatih  Irgatlar | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Akut İnme Hastalarında Trombolitik Ve Girişimsel Tedavi Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Yusuf  Kesek | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Güncel Dekibüt Ülser Tedavi Ve Hemşirelik Bakımı | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Şafak Karademir | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Myastenia Gravis Hastalığı Tedavi Yöntemleri Ve Hemşirelik Bakım | Servis Çalışanların Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan Hemşireler | 1 Saat | Merve  Kaplan | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Uygulama  Yaklaşım  Girişimler | |
| **HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M.Myelom  Ve Hemşirelik  Bakımı | Servis Çalışanlarının Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan  Hemşireler | 1 Saat | Fadime Kaynak | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| KT Uygulama  Yolları Ve Hemşirelik  Bakımı | Servis Çalışanlarının Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan  Hemşireler | 1 Saat | Büşra  Özgündüz | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Nötropenik  Hasta ve  Hemşirelik  Bakımı | Servis Çalışanlarının Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan  Hemşireler | 1 Saat | Oğuz Emre  Doğan | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Aml Tanılı  Hasta ve  Hemşirelik  Bakımı | Servis Çalışanlarının Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan  Hemşireler | 1 Saat | Serap  Koç | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Kanser Tanısı  Almış Hastalara  Psikolojik  Yaklaşım | Servis Çalışanlarının Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan  Hemşireler | 1 Saat | Ali Osman  Özdemir | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| Lenfoma Tanısı ve  Hemşirelik  Bakımı | Servis Çalışanlarının Hizmet Kalitesini Arttırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Serviste Çalışan  Hemşireler | 1 Saat | Ömer Ömer Güneş | | 4. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Nedir?  Diyet  Yaklaşım  Tedavi  Girişimler | |
| **DAHİLİYE 1 (NEFROLOJİ) SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hemodiyaliz Planlanan Hastada Hemşirelik Bakımı | Hasta Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Şefika Onar | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hemodiyaliz uygulama- Hemşirelik yaklaşımı | |
| Periton Diyalizde Hasta Eğitimi Ve Hemşirelik Bakımı | Hasta Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Muhammed Türker | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Eğitimi(Yalnız uygulamanın öğretilmesi) | |
| Serviste Yatan Hastanın Taburculuga Hazırlanması Ve Verilen Egitimler | Taburculuk Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Yasemin Çavdarcı | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Taburcu Eğitim | |
| Klinikte Yatan Hastada Bası Yarası Tedavi Ve Hemşirelik Yaklaşımı | Dekübüt Önleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Nuray  Kiriş | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Dekübüt Bakım | |
| Sağlık Çalışanlarında Enfeksiyon Riski Ve Korunma | Saglık Çalışanı Enfeksiyon Riski | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Tugçe Kabak | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enfeksiyondan Korunma | |
| Klinikte Engelli Hastaya Hemşirelik Yaklaşımı | Hastaya Yaklaşım | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Aygül Karahan | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Takibi | |
| **DAHİLİYE 2 (ONKOLOJİ) SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Klinikte Yatan Hastada Bası Yarası Bakımda Hemşirelik Yaklaşımı | Dekübüt Önleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | İlayda Ergene | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Dekübüt Bakımı | |
| Klinikte Yatan Engelli Hasta Bakımında Hemşirelik Yaklaşımı | Hastaya Yaklasım | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Enes Yılmaz | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hastaya Yaklasım | |
| Kilinik İşleyiş Prosedürü | Servis İşleyişi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Halil Yaşar | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İşleyişi | |
| Radyasyon Onkoloji Tedavisi Uygulanan Hastada Hemşirelik Bakımı | Hasta Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşegül Cesur | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Eğitimi | |
| Kemoterapi Uygulanan Hastada Hemşirelik Yaklaşımı | Hasta Eğitmi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatih Kaya | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Egitimi | |
| İlik Nakli Olmuş Hastada Hemşirelik Bakımı | Hasta Takibi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Sevcan Şaşmaz | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Takibi | |
| **DAHİLİYE 3 SERVİS**İ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diyabet Tanısı Konulan Hastaya Hemşirelik Yaklaşımı Ve Hasta Eğitimi | Hasta Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Elife Acar | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Egitimi | |
| Sağlık Çalışanlarında Enfeksiyon Riski Ve Korunma | Enfeksiyon Önleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Batuhan Kılıç | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enfeksiyondan Korunma | |
| Içhastalıkları Anabilimdalında Yatan Hastalarda Kullanılan Onam Formları Ve Önemi | Onam Formunun Önemi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Şazimet Akutay | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hatayı Azaltma | |
| Romatoid Artrit Hemşirelik Yaklaşımı Ve Hasta Eğitimi | Hasta Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Zeynep Akkoca | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Eğitimi | |
| Gastrointestinal System Hastalıklarında Yatarak Tedavide Yapılan Tani İşlemleri Ve Hemşirelik Yaklaşımı | Hasta Eğitimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Bestenur Arı | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Eğitimi | |
| Klinik İşleyiş Prosedürü | İşleyiş | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Saadet Pehlivan | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Prosedür | |
| **DAHİLİYE YOĞUN BAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kardiyopulmoner Resütasyonda Hemşirelik Yaklaşımı | Cpr Hemşirelik Yaklaşımı | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | B.Alperen Dalda | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hemşirelik Yaklaşım | |
| Yoğun Bakımda Kullanılan Cihazlar Ve Hemşirelik Sorumlulukları | Cihazlar | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fadime Bilgiç | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Cihaz Bilgisi | |
| Hasta Kısıtlaması Ve Hemşirelik Yaklaşımı | Hasta Güvenliği | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Süleyman Dağ | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Güvenlik | |
| Yoğun Bakımda Engelli Hasta Bakımı | Bakım | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Rabia Gündüz | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Bakım | |
| Yogun Bakımda Ventilator Baglı Hastanın Bakımı | Hasta Bakımı | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Gülistan Erbay | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Bakımı | |
| Yoğun Bakımda Yatan Hastada Bası Yarası Ve Hemşirelik Bakımı | Dekübüt Önleme | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ramazan Temel | | 5. Kat Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Dekübüt | |
| **GÖĞÜS HASTALIKLARI- PLASTİK CERRAHİ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Basi Yarasi Oluşumunda Hemşirelik Faktörü | Basi Yarasi Oluşumunu Önlemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Kevser Güven | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Basi Yarasi Oluşumunda Dikkat Edilmesi Gereken Hemşirelik Bakimi Ve Aile Eğitimi | |
| Yarik Damak-Dudak Hastalarinda Hemşirelik Bakimi | Yarik Damak- Dudakli Hastanin Bakimin Tam Olarak Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Türkay | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Yarik Damak-Dudakli Hasta Ve Ailesinin Hastalık Hakkında Dikkat Etmesi Gerekenler | |
| Replantasyon Cerrahisi Ve Hemşirelik Bakımı | Hastanin Bakima Ait Bilgilerinin Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ogün Yavuz | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Replantasyon  Olan Hastanin Uyum Ve Bakimi | |
| Pnomotoraksta Hemşirelik Yaklaşimi | Pnomotoraksta Hemşirelik Yaklaşimi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Nezihe Harmancı | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pnomotoraks Nedir?  Pnomotoraksta Tedavi?  Göğüs Tüpü Takibi? | |
| Plevral Efüzyonda Hasta Bakimi | Plevral Efüzyon Olan Hastanin Tedavisi Sürecinin Hızlandırlıması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Murat Dinç | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Plevran Efüzyonu Olan Hastanin Tedavi Ve Bakımı | |
| Lobektomi Yapılan Hastanın Hemşirelik Yaklaşımı, Tedavi Ve Bakımı | Lobektomi Yapılan Hastanın Erken Dönemde Tedavi Ve Bakımının Hızlandırılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşenur Göktaş | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Lobektomili Hastada Tüp Takibi, Solunum Egzersizleri Ve Mobilizasyon Sürekliliği | |
| **KARDİYOLOJİ-KVC SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bypass | Baypass Hastalarının Bakımının Tam Olarak Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 16.04  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Nejla Serenay Türkoğlu | | Kardiyoloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Bypass Hastalarının Preop Postop Hemşirelik Bakımı Ve Aile Eğitimi | |
| Mitral Kapak Yetmezliği | Mitral Kapak Hastalarının Bakımının Tam Olarak Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 21.05  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Merve Nur Şimşek | | Kardiyoloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Mitral Kapak Hastalarında Hemşirelik Bakımı Ve Aile Eğitimi | |
| Usap(Unstabil Angina Pektoris) | Hastanın Tedavi Sürecine Uyumunun Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 11.06  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Havva Günindi | | Kardiyoloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hastanın Tedavi Sürecinde Dikkat Etmesi Gerekenler | |
| Kalp Yetmezliği | Hastanın Tedavi Süreci Ve Sonrasına Uyumun Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 10.09  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Dilvan Öskan | | Kardiyoloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hastanın Tedavi Sürecinin Kolaylaştırılması Ve Yaşam Kalitesinin Artırılması | |
| Af(Atrial Fibrilasyon) | Hastanın Hastalığını Tanıması Ve Sürece Uyum Sağlaması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 08.10  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Tuğba Göktepe | | Kardiyoloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Atrial Fibrilasyon Hastalığının Belirtileri Ve Tedavi Sürecinde Yapılması Gerekenler | |
| Pda(Patent Duktus Arterius) | Pda Hastalığının Bilinmesi Ve Aile Eğitiminin Önemi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 12.11  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Esra Güven | | Kardiyoloji Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pda Hastalığında Hemşirelik Bakımı | |
| **GÖĞÜS HASTALIKLARI SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Koah | Koah Hastalığı Olan Hastaların Tedavi Ve Bakımının En Üst Şekilde Öğrenilmesi Ve Yapılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Zahide Gül Teke | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Koah Nedir?  Koah Ataklarında Neler Yapılır?  Koah Hastalarının Tedavi Ve Bakımı? | |
| Allerjik Astım | Allerjik Astımı Olan Hasta Ve Ailesinin Dikkat Etmesi Gerekenler | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Şengül Doğan | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Allerjik Astım Nedir? Belirtileri?  Tanı Ve Tedavisi Nelerdir? | |
| Mesleki Akciğer Hastalığı | Mesleki Akciğer Hastalığı Olan Hastalarda Hayat Kalitesinin Artırılması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Beyza Can | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Mesleki Akciğer Hastalığı Nedir?  Tedavisinde Dikkat Edilmesi Gerekenler | |
| Bibap Kullanımı Ve Bakımı | Kronik Akciğer Hastalığı Olan Hastalarda Bıbap Cihazının Etkin Kullanımının Sağlanması | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ömer Üstün | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Bıbap Cihazı Nedir?  Kullanımı Nasıl Yapılır?  Bıbap Cihazı Hangi Durumlarda Kullanılır? | |
| Pnömöni | Pnömönili Hastaların Tedavisinde Dikkat Edilmesi Gerekenler | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Emre Çengel | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pnömöni Nedir?  Tedavi Ve Bakımı Nasıl Olur | |
| Bronkoskopi | Akciğer Hastalarında Bronkoskopi Hangi Durumlarda Yapılır | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Yasemin Cesur | | Göğüs Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Bronkoskopi Nedir?  Bronkoskopi Tanı Amaçlı Mı Tedavi Amaçlı Mı Yapılır? | |
| **ORTOPEDİ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Çocuklarda Kırık Çeşitleri, DKÇ Yöntemleri Ve Hemşirenin Sorumluluklari | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Furkan Murat Avcı | | ORT. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kırık Bakımı | |
| Preop ve Postop Hemşirelik Bakımı ve Hemşirenin Sorumluluklari | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | H. Kübra Kıvrak | | ORT. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ameliayat | |
| Kalça ve Diz Protezi Hemşirelik Bakımı | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Merve Arslan | | ORT. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Protez | |
| Postop Hasta İletişim Yöntemleri ve Krizle Mücadele | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Sinan Ağca | | ORT. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İletişim | |
| Amputasyon ve Fantom Ağrısı Olan Hastada Hemşirelik Bakımı | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Havvanur Taşçı | | ORT. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Uzuv Kaybı | |
| Güvenli Kan Transfüzyonu ve Dikkat Edilecek Hsusular | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1saat | Ahmet Ersoy | | ORT. Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Tranfüzyon | |
| **COVİD SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Covid -19 Hastasi Ve Sağlik Çalişani Yaklaşim, Beklenti Ve Psikolojik Travmalar | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Elifnur Uslu | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sağlıklı Çalışma Yaşamı | |
| Ekg Çekimi , Temel Ritimler Ve Hemşirenin Bilmesi Gerekenler | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Neziha Topbaş | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | EKG Çekimi | |
| Venöz Tromboembolizm Tanı Yöntemleri, Hemşirelik Bakımı Nasıl Olmalıdır? | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Kazım Çetiner | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Derin Ven Trombozu | |
| Temel Yaşam Desteği Konusunda Bilinmesi Gerekenler Nelerdir? | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Süleyman Akkulak | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | CPR | |
| Vazopresör Ve İnotrop İlaç Uygulama  Nelerdir? | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Enes Metin | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ilaç Uygulama | |
| Covid-19 Hastaya Yaklaşım Nasıl Olmalıdır? | Konu Ile Ilgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1saat | Muhammet Saffet Arıcı | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Covid-19’ Da Tükenmişlik | |
| **GÖZ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Göz Anatomisi Ve Tanı Yöntemleri, Hemşirenin Sorumlulukları Nelerdir? | Konu Ile İlgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Emine Deveci | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Anatomi | |
| Göz Kapak Hastalıkları Ve Hemşirenin Sorumlulukları Nelerdir? | Konu Ile İlgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Elif Garip | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kapak Hastalıkları | |
| Konjuktiva Hastalıkları Ve Hemşirenin Sorumlulukarı Nelerdir? | Konu Ile İlgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Hâkime Haner | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kapak Hastalıkları | |
| Glokom Nedir Ve Tanı Yöntemleri, Hemşirenin Sorumlulukları Nelerdir? | Konu Ile İlgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ebubekir Baş | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Göz Tansiyonu | |
| Okuler Perforasyon Ve Hemşirenin Sorumlulukları Nelerdir? | Konu Ile İlgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | İlknur Özdemir | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Perforasyon | |
| Retina Hastalıkları, Tanı Yöntemleri, Cerrahisi Ve Hemşirenin Sorumlulukları Nelerdir? | Konu Ile İlgili Genel Bilgi Vemek | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1saat | Fatmanur Özdemir | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Retina | |
| **8.KAT COVİD SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tbc Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Tbc Hastalığına Yaklaşım Ve Bakımı | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 16.04  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Havva Birol | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Tbc Hastalığında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar Ve Hemşirelik Bakımı | |
| Pandemi Nedir? Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar | Pandemi Durumunda Detaylı Bilgiye Sahip Olmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 18.06  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatma Betül Şaşmaz | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pandemi Durumunda Detaylı Bilgiye Sahip Olmak | |
| Akciğer Ca Ve Hemşirelik Bakımı | Akciğer Ca Hastalığının Eğitim Ve Bakım | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 24.09  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Beyza Sezer | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Akciğer Ca Hastalığının Tedavisi Ve Bakımı | |
| Koah Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Hemşirenin Koah Tedavi Ve Bakımında Bilgilerini Artırmak | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 22.10  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Osman Kilik | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Koah Hastalığında Kullanılan İlaçlar Ve Hemşirelik Bakımı | |
| Göğüs Hastalıkları Servisinde Kullanılan İlaçlar Ve Pnömoni Hastalığında Hemşirelik Bakımı | Klinikde Kullanılan İlaçların Eğitiminin Verilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 26.11  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ramazan Öztaşar | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pnömoni Hastalığının Hemşirelik Bakımı Ve Kullanılan İlaçları | |
| İnhalasyon İlaçları Ve Nebül Cihaz Kullanımı | İnhalasyon Ve Nebül Cihaz Kullanımının Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | 24.12  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Durmuş Şeker | | Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İnhalasyon Ve Nebül Cihazı Kullanımında Bilinmesi Gereken Hususlar | |
| **YENİDOĞAN YOĞUN BAKIM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anne Sütünün Önemi Ve Emzirme | -Emzirmenin Öneminin Bilinmesi  -Annesütü İle Beslenmede Karşılaşılan Sorunların Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Anne Sütü İçeriği, Özellikleri, Önemi, Doğru Emzirme Yöntemleri,Pozisyonları, Meme Problemleri | |
| Premature Bebeğin Beslenmesi | -Prematüre Bebeğin Beslenmesinde Kullanılan Yöntemlerin Ve Nasıl Başlanıp Artırılacağının Bilinmesi  -Ng/Og İle Beslenmeden Oral Beslenmeye Nasıl Geçileceğinin Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Şubat  2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Prematüre Bebek Beslenmesi  -Beslenme Yöntemleri  -Oral Beslenmeye Geçiş | |
| Total Parenteral Beslenme | -Total Parenteral Beslenme İçeriğinin Ve Öneminin Bilinmesi  -Prematüreler İçin Tpn Nin Önemi Ve Ne Zaman Başlanması Gerektiğinin Bilinmesi  -Tpn Takmadan Once Takarken Ve Taktıktan Sonra Dikkat Edilecek Durumların Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Total Parenteral Beslenme Kimlere, Ne Zaman, Nasıl Başlanmalı  -Tpn Takılırken Nelere Dikkar Edilmeli | |
| Kanguru Bakımı- Bireyselleştirilmiş Gelişimsel Bakım Yaklaşımları | -Kanguru Bakımı Nasıl Ne Zaman Kimlere Yapılabilir Ve Faydalarının Bilinmesi  -Yenidoğanda Bireyselleştirilmiş Gelişimsel Bakımın Öneminin Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Nisan  2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Kanguru Bakımı,Nasıl Kimlere Yapılabilir.  -Bebek İçin Faydaları Nelerdir.  Gelişimsel Bakım  -Yenidoğanda Bireyselleştirilmil Gelişimsel Bakım Önerileri  -Yenidoğan İçin Önemi | |
| Yenidoğanda Hipotermi Ve Termoregülasyon ve yenidoğanda vitallerin normal değerleri | -Yenidoğanda Hipotermi Ve Zararlarının Bilinmesi  -Hipotermiyi Önlemek İçin Yapılması Gerekenlerin Bilinmesi  -Termoregülasyon Önlemlerinin Bilinmesi  -Vital bulguların normal değerlerinin bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Hipoterminin Tanımı  -Yenidoğanlara Hipoterminin Etkileri  -Termoregülasyon Önlemleri  - vital bulguların normal değerleri | |
| Kan Ve Kan Ürünleri Transfüzyonu | -Kan Ürünlerinin Ve Ne Amaçla Hastaya Verildiğinin Bilinmesi  - Kan Ürünleri Transüzyonlarında Hemşirenin Rolünün Ve Beklenen Yan Etkilerin Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Kan Ürünleri Nelerdir  -Kan Ürünlerinin Hastaya Veriliş Nedenleri  -Transfüzyonda Dikkat Edilecek Noktalar  -Transfüzyonda Gölülebilen Reaksiyonlar  -Transfüzyonda Hemşirenin Rolleri | |
| Doğum Odasında Yenidoğan Bakımı Ve Resüsitasyon | -Doğum Odasında Yapılan Bakımın Bilinmesi  -Doğum Odasında Resüsitasyon Basamaklarının Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Temmuz 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşe Açıkgöz | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Doğum Odasında Yeidoğan Bakımı  - Resüsitasyon Basamakları | |
| Yenidoğanın Hemşirelik Bakımı Ve İlkeleri ve Bebek Masajı | -Yenidoğanda Hemşirelik Bakım İlkelerinin Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ağustos 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Yenidoğan Hemşiresinin Bakım Yaklaşımları  -Ağız Bakımı  -Vücut Bakımı  -Göz Ve Göbek Bakımı  -Bebek Banyosu | |
| Yenidoğanda Ağrı | -Yenidoğanda Ağrının Özelliklerinin Ve Nedenlerinin Bilinmesi  -Ağrının Değerlendirilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ağustos 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Ağrının Tanımı –Ağrının Skorlanması | |
| Yenidoğana Hasta Kabulü | -Yenidoğan Yoğun Bakıma Hasta Kabulunün Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Yenidoğan Yoğun Bakımda Hasta Kabulü | |
| Yenidoğan Enfeksiyonları | -Yenidoğanda Enfeksiyon Sıklığı Ve Nedenlerinin Bilinmesi  -Yenidoğanda Enfeksiyonu Onlemek İçin Alınması Gereken Önlemlerin Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | --Yenidoğanda Enfeksiyon Sıklığı  -Yenidoğanda Enfeksiyon Nedenleri  -Yenidoğanda Enfeksiyon Önleme Önlemleri | |
| Yenidoğanda Taburculuk Ve Evde Bakım | -Yenidoğanda Taburculuk Ve Evde Bakımın Bilinmesi Ailelelere Uygun Eğitimin Verilmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Yenidoğanda Taburculuk Kriterleri  -Taburcu Olan Yenidoğanın Evde Bakımı | |
| Yenidoğanda İlaç Uygulamaları Ve Kullanılan İlaçlar | -Yenidoğanda Kullanılan İlaçların Ve Uygulama Yollarının Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık 2022 | | 14:00  15:00 | Hemşire | 1 Saat | Ünzüle Bol | | YenidoğanYoğun Bakım Eğitim Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | -Yenidoğanda İlaçuygulamaları  -Tedavi Yöntemleri  -Yenidoğanda Kullanılan İlaçlar | |
| **KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM SERVİSİ 1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anne Sütü Ve Emzirme | Annelerin Bebeklerini Sağlıklı Ve Etkin Emzirmelerini Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatma Nur  Er | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Anne Sütü Ve Önemi  Etkili Emzirme  Anne Sütünün Saklanma Koşulları | | | |
| Hasta Yatışı Preop Hazırlık Ve Hemşirelik Bakımı | Hasta Kabulünün Ve Yatışının Klinik Kurallarına Uygun Yapılmasını Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşegül Önal | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Hasta Dosyası Kabulü  Hasta Yatışında İstenen Tetkikler  Preop Hazırlıkta Hastaya Yaklaşım Ve Uygulamalar | | | |
| Kliniğe Özğü İlaç Kullanımı Ve Etkileri | Kliniğe Özğü Kullanılan İlaçların Nasıl Kullanıldığının Bilinmesi | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Hatice Dilbilir | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Synpitan, Magnezyum Vb İlaçların Kullanımı | | | |
| Pre-Op Pos-Top Hasta Takibi Hemşirelik Bakımı | Preop Ve Postop Hastanın Bakımının  Klinik Kurallarına Uyğun Yapılmasını Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | İpek Çetin | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Preop Ve Postop Hastanın Takibinin Nasıl Yapıldığı  Hemşirelik Bakımı  Postop Hastanın Mobilizaasyonu,  Beslenmesi, Kontrol Tetkiklerinin Yapılması | | | |
| Jinekolojik Hastalıklar Ve Tedavi Yaöntemleri | Klinikte Yatan Hastaların Tanılarının Öğrenilmesi Ve Tedavi Ve Hemşirelik Bakımını Sağlamak | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Canan Genç  Oğlu | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Jinekolojik Hastalıkların Tanımlanması  Tedavisinde Dikkat Edilmesi Gerekenler | | | |
| Riskli Gebe Takibi Ve Hemşirelik Bakımı | Riskli Gebenin Önemini Anlamak  Riskli Gebede Uygulanan Hemşirelik Bakımı  Anne Ve Bebek Sağlığının Önemi | Teorik-Pratik Eğitim | | Slayt Sunum | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ezgi Taş | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Yüksek Riski Gebeler  Anne Ve Bebek Açısından Risk Oluşturan Durumlar  Erken Gebelikte Görülen Büyük Rahatsızlılar Ve Hemşirelik Bakımı | | | |
| **PEDİATRİ 1 SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pediatride Kullanılan Kemoterapotik İlaçlar, Uygulama Yöntemleri, İlaç Ekstravazasyonu | -Yapılan Tedavinin Güvenilirliğini, Bilgive Beceri Düzeyini Arttırmak | Temel-Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşegül Yaşatürk | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Pediatride Kullanılan Kemoterapotik İlaçlar | | |
| Kanser Tanısı Almış Çocuk Ve Ailesinin Gösterebileceği Tepkiler, Bunun Sonucunda Olması Gereken Genel Yaklaşım | -Hasta Ve Hasta Yakınları İle Etkili İletişimin Sağlanması  -Ailelerin Anksiyetesinin Azaltılması | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Rukiye Tepe | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Kanser Tanısı Almış Çocuk Ve Ailesi | | |
| Kanserli Çocuklarda Kemoterapi Sonrası Görülen Semptomlar, -Febril Nötropeni De Hemşirelik Bakımı | -Kemoterapi Sonrası Oluşabilecek Komplikasyonları Bilip Erken Dönemde Etkili Bakımın Sağlanması  -F. Nötropeni Hakkında Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Safiye Akalın | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Kanserli Çocuklarda Kemoterapi Sonrası Görülen Semptomlar  -Febril Nötropeni | | |
| Kanser Hastası Çocuklarda Beslenme Ve Hemşirelik Bakımı | -Kanser Hastalarında Beslenmenin Öneminin Anlışılması Ve Etkili Beslenme İçin Gerekli Hemşirelik Bakımının Yapılması | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Gamze Çilingir | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Kanser Hastası Çocuklarda Beslenme | | |
| Yaşam Sonu Dönemde Ağrısı Olan Çocuk Ve Hemşirelik Bakımı | -Ağrı Nın Azaltılması İçin Gerekli Hemşirelik Bakımlarının En Etkili Şekilde Yapılması | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Melike Yıldız | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Yaşam Sonu Dönemde Ağrısı Olan Çocuk | | |
| Yaşam Sonu Dönemdeki Çocuklarda Solunum Sorunları Ve Hemşirelik Bakımı | Yaşanacak Solunum Sıkıntılarını Bilip Etkili Bakımın Yapılması Ve Yaşam Kalitesinin Arttırılması | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Elif Rabia Bulut | | Kadındoğum Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | -Yaşam Sonu Dönemdeki Çocuklarda Solunum Sorunları | | |
| PEDİATRİ 2 SERVİSİ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Çocuklarda Periferik Venöz Katater Yönetimi, Bakımı, Oluşabilecek Komplikasyonlar Ve Hemşirelik Bakımı | -Uygun Şekilde Periferik Katater Takılması Ve Oluşabilecek Komplikasyonları En Aza İndirmek, Gözlemlemek | Temel-Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Şubat  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Beyhan Yalçınkaya | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Çocuklarda Periferik Venöz Katater Takma İşlemi | | |
| Çocuk Sağlığı Servislerinde İnhaler İlaç Uygulamaları | -İnhalaer İlaç Uygulamada Dikkat Edilmesi Gereken Ayrıntılara Dikkat Çekmek, -Eksikleri Gidermek | Temel-Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşegül Özbil | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Çocuk Sağlığı Servislerinde İnhaler İlaç Uygulamaları | | |
| Çocuklarda Vital Bulgu Takibi, Doğru Ekipman Kullanımı | -Uygun Ekipman Kullanılarak Doğru Vital Bulgu Takibi Yapmak, Farkındalığı Arttırmak | Temel-  Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Mukadder Koçakoğlu | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Çocuklarda Vital Bulgu Takibi | | |
| Anoreksiye Nevroza Ve Hemşireilik Bakımı | Anoreksiya Tanısıyla Takipli Olan Hastalarla Daha Etkili İletişim Kurarak Bakım Sağlamak | Temel-  Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Havva Nur Şaman | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Anoreksiya Nevroza, Konvulsiyon Takipli Hasta Bakımı | | |
| Status Epileptikus, Konvülsiyonlar Ve Hemşirelik Bakımı | Epilepsi Ve Konvülsiyon Hakkında Yeterli Bilgiyi Edinip Etkin Hemşirelik Bakımını Sağlamak | Temel-  Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Serpil İnanmaz | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Nöb Et Geçiren Ya da Nöbet Geçirme İhtimalı Olan Hasta Bakımı | | |
| Romatoit Artrit Ve Hemirelik Bakımı | R.A Tanısı İle Gelen Hastalara Doğrunbyaklaşım Ve Etkili Bakımı Verebilmek | Temel-Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Serpil İnanmaz | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | R.A. Tanılı Hasta Bakımı | | |
| Çocuklarda Diyabet Ve Hemşirelik Bakımı | -Diyabeti Olan Çocuğa Ve Aillesine Etkili Eğitim Vermek, Eksikleri Ve Varsa Yanlışları Gidermek | Temel-  Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Nur Yeter Başkale | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Çocuklarda Diyabet | | |
| Çocuklarda İshal Ve Hemşirelik Bakımı | -Çocuklarda İshalin Önemini Anlamak  -Dehidratasyon Açısından Çocuğu Takip Etmek Gerekli Hemşirelik Bakımını Sağlamak | Temel-Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Pınar Çanklırılı | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | Çocuklarda ishal | | |
| **KBB SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Post Operatif Dönemde Hipotermi Ve Hemşirelik Bakımı | Hipotermi Durumunda Etkin Bakımı Vererek Hastayı Rahatlatmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatma Ünal | | KBB Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Post Operatif Dönemde Hipotermi | | |
| Kohlear İmplant Sonrası Hemşirelik Bakımı | Ameliyat Sonrası Doğru Hemşirelik Girişimlerinde Bulunabilmek | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | M. İrfan Yurtseven | | KBB Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Kohlear İmplant | | |
| Epistaksis Ve Hemşirelik Bakımı | Epistaksis İle Kliniğe Gelen Hastanın Etkili Bakımını Sağlamak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Süleyman Kaya | | KBB Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Epistaksis | | |
| Trakeostomisi Olan Hasta Ve Hemşirelik Bakımı | Trakeostomisi Olan Hastaya Doğru Bakımı Verebilmek | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | M.Emre Ay | | KBB Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Trakeostomisi Olan Hasta | | |
| Tonsillekmi Amelyatı Sonrası Hemşirelik Bakımı | Ameliyat Sonrası Doğru Hemşirelik Girişimlerinde Bulunabilmek | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Metin Tepe | | KBB Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Tonsillekmi Amelyatı | | |
| Nazofarenks Ca Ve Hemşirelik Bakımı | Nazofarenk Ca Olan Hastaya Ekili Ve Doğru Bakımı Verebilmek | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Metin Tepe | | KBB Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Nazofarenks Ca | | |
| **ÇOCUK CERRAHİ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pediatrik Hastada Preop Ve Post Op Dönemde Hasta Bakımı | -Preoperatif Dönemde Ve Postoperatif Dönemde Hastaların En Şekilde Takip Edilmesini Sağlamak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Nermin Keskin | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Pediatrik Hastada Preop Ve Post Op Takip | | |
| İleus, Sebep Olan Faktörler Ve Hemşirelik Bakımı | -İleus Hastalığına Sebep Olan Faktörleri Bilip Gerekli Hemşirelik Bakımını Vermek. | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Kübra Erdoğan | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Çocuklarda İleus | | |
| Çocuklarda Ağrı Yönetimi Ve Hemşirelik Bakımı | -Çocuklarda Ağrı Yönetimini En Etkili Şekilde Planlayabilmek | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | F. Gamze Çam | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Çocuklarda Ağrı | | |
| Hirscprunh Hastalığı Ve Hemşirelik Bakımı | Hirscprun Hastalığı Hakkında Bilgi Edinmek Hemşirelik Bakım Planını Belirlemek | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Melek Çiğdem Kumru | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Hirscprunh Hastalığı | | |
| Çocuklarda Konstipasyon Ve Hemşirelik Bakımı | Konstipasyona Sebep Olan Faktörlerin Belirlenmesi Ve Buna Yönelik Hemşirelik Girişimlerinin Yapılması | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Beyza Mutlu | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Çocuklarda Konstipasyon | | |
| Çocuklarda Herni Ve Hemşirelik Bakımı | Herni Ve Sebeplerini Öğrenip Gerekli Bakım Planını Oluşturmak | Temel-Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Hakan Solkol | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | - Çocuklarda Herni | | |
| **PSİKİYATRİ SERVİSİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anksiyete Bozukluklarına Yaklaşım | A Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak Nksiyeteyi Giderme | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | İbrahim Ethem Candan | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Anksiyete Bozukluklarına Yaklaşım | |
| OKB, Kişilik Özellikleri Ve Hemşirelik Yaklaşımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Tülay Çelik | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | OKB | |
| Psikiyatri Hizmetlerinde Ekip Çalışması | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Hakan Küçük | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ekip Çalışması | |
| Ruhsal Hastalıklarda Ekt Tedavisi | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Halime Şule Yalın | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ekt Tedavisi | |
| Tükenmişlik Sendromu İle Baş Etme | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Kamile Akdaş | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Tükenmişlik Sendromu | |
| Yeme Bozuklukları Takibi | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | M. Yasir Ünal | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Yeme Bozuklukları Takibi | |
| **ÇOCUK ENFEKSİYON HASTALIKLARI KLİNİĞİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ateş Etyoloji Ve Hemşirelik Bakımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Gül Güneş | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ateş | |
| İdrar Yolu Enfeksiyonları Ve Önlenmesi | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Zeynep Büşra Güçlü | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İdrar Yolu | |
| Pnömoni Ve Hemşirelik Bakımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Seher Künte | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pnömoni | |
| Hepatitler | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Esra  Bağlı | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hepatit | |
| Menenjit Nedir?Bulaş Yolları Nelerdir? | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Meryem Yıldız | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Menenjit | |
| Çocuklarda Sepsis Ve Hemşirelik Bakımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Seher Doğrucan | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sepsis | |
| **ENFEKSİYON HASTALIKLARI KLİNİĞİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H1N1 | H1N1 Li Hastaya Yaklaşım Ve Korunma Yolları | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Tenzile Sarı | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | H1N1 | |
| Nedeni Bilinmeyen Ateş | Nedeni Bilinmeyen Ateşli Hastaya Yaklaşım | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Hande Sena Çinikaya | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Ateş | |
| Amipli Dizanteri | Amipli Dizanterili Hastanın Takip Ve Tedavisinin Öğrenilmesi | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Şeyma İnaç | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Amipli Dizanteri | |
| Solunum Yolu Enfeksiyonları | Solunum Yolu Enfeksiyonu Olan Hastanın Takip Ve Tedavisinin Öğrenilmesi | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Sevcan Çetin | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Solunum Yolu Enfeksiyonları | |
| İzolasyon Önlemleri | İzolasyon Önlemlerinin Öğrenilmesi Ve Hastaya Yaklaşım | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Mustafa Büyükesen | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İzolasyon Önlemleri | |
| Covid19 | Covid 19 Lu Hastaya Yaklaşım Tedavi Ve Korunma Yolları | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatmanur Coşkun | | Toplantı  Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Covid19 | |
| **ÇOCUK YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Çocuk Yoğun Bakım Ünitelerinde Sedasyon Ve Analjezi | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Fatma Döş | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sedasyon Ve Analjezi | |
| Enteral Beslenme Ve Besleme Sonrası Hemşirelik Bakımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Kübra Beyza Öztarhan | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Enteral Beslenme | |
| Ventilatör İlişkili Pnömoni Ve Önlenmesi | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Büşra Atılgan | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pnömoni | |
| Dekübit,Önlenmesi Ve Hemşirelik Bakımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Merve Bilgiç | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Dekubit | |
| Santral ve Periferik Katater Bakımı | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel- Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Gökçe Gök | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Katater Bakımı | |
| Pediatri Yoğun Bakımdan Taburculuk Sonrası Görülen Post-Travmatik Stres Bozukluğu Ve Azaltılmasında Hemşirenin Rolü | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Atiye Dolambay | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Stres Kontrolü | |
| Çocuk Yoğun Bakım Ünitelerinde Sedasyon Ve Analjezi | Konuyla İlgili Genel Bilgi Vermek Hizmet Kalitesini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Hemşire | 1 Saat | Ayşenur Deniz | | Pediatri Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sedasyon Ve Analjezi | |
| **TIBBİ GENETİK BİRİMİ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hücre Kültürü | Hücre Kültürü Güncel Çalışmaları Konusunda Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Laboratuvar Personeli | 1saat | Dr. Öğr. Üyesi Ebru Özdemir | | Tıbbi Genetik Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hücre Kültürü Nasıl Yapılır Ve Uygulama Yöntemleri | |
| Bantlama ve Karyotipleme | Bantlama Ve Karyotiplemede Güncel Çalışmalar Konusunda Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 14:00  16:00 | Laboratuvar Personeli | 2 Saat | Doç. Dr. Nadir Koçak | | Tıbbi Genetik Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kromozmların Bantlama Teknikleri Ve Karyotip Analizi | |
| Pzr ve Jel Elektroforezi | Pzr Ve Jel Elektroforezi Konularındaki Güncel Yenilikleri Takip Etmek Ve Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 14:00  16:00 | Laboratuvar Personeli | 2 Saat | Öğretim Gör. Dr Süleyman Nergiz | | Tıbbi Genetik Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Pzr Ve Jel Elektorforez Teknikleri | |
| Dna İzolasyonu | Dna İzolayonu Hakkında Güncel Yenilikleri Takip Etmek Ve Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 14:00  16:00 | Laboratuvar Personeli | 2 Saat | Dr. Öğr. Üyesi Ebru Özdemir | | Tıbbi Genetik Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Dna İzolasyon Teknikleri | |
| FISH | Fısh Teknkleri Konusunda Güncel Yenilikleri Takip Etmek Ve Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 13:00  16:00 | Laboratuvar Personeli | 3 Saat | Prof. Dr. Tülin Çora | | Tıbbi Genetik Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Fısh Teknikleri Ve Yapımı | |
| Prenatal Tanı Teknikleri | Prenatal Tanı Tekniklerini Yeni Çalışmalar Hakkında Bilgi Düzeyini Artırmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 13:00  16:00 | Laboratuvar Personeli | 3 Saat | Prof. Dr. Tülin Çora | | Tıbbi Genetik Derslik | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Prenatal Tanı Yöntemleri | |
| **MUTFAK** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mutfak ve El Hijyeni | Mutfak Ve El Hijyeni Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Şubat  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Personel Hijyeni  Hijyenik El Yıkama | |
| Mutfak Hizmetleri ve Enfeksiyon Kontrol Önlemleri | Mutfak Hizmetleri Ve Enfeksiyon Kontrol Önlemleri Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Toplu Beslenme Sistemlerinde Hijyen Neden ÖnemliBesin HijyeniEkipman (Araç-Gereç) Hijyeni | |
| Gıda Güvenliği ve Gıda Zinciri | Gıda Güvenliği Ve Gıda Zinciri Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Gıda Güvenliği Nedir? Iso 22000: Gıda Güvenliği Yönetim SistemiToplu Tüketim Yerlerinde Gıda Güvenliğini Sağlama YollarıSonuç Ve Öneriler | |
| Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi | Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Haziran  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | 1-Diyabet Ve Tıbbi Beslenme Tedavisi2-Hipertansiyon Ve Tıbbi Beslenme Tedavisi3-Böbrek Hastalıkları Ve Tıbbi Beslenme Tedavisi4-Kardiyovasküler Hastalıklar Ve Tıbbi Beslenme Tedavisi5-Sindirim Sistemi Hastalıkları Ve Tıbbi Beslenme Tedavisi | |
| Mutfak Çalışanları ve Hasta İletişimi | Mutfak Çalışanları Ve Hasta İletişimi Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Temmuz  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İletişimin Temel Ögeleri  Sağlık İletişimi | |
| Kurum Mutfağında Atık Yönetimi | Kurum Mutfağında Atık Yönetimi Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Toplu Beslenme Yapılan Kurumlarda Atık Yönetimi Aşamaları | |
| Mutfak Çalışanı Güvenliği | Mutfak Çalışanı Güvenliği Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Toplu Beslenme Sistemlerinde İş Güvenliği RiskleriToplu Beslenme Alanlarında Oluşan Kaza Tipleri Ve Önleme Yolları | |
| Kurum Mutfağında Koruyucu Ekipman Kullanımı | Kurum Mutfağında Koruyucu Ekipman Kullanımı Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Kurum Mutfağında Koruyucu Ekipman Kullanımı | |
| Mutfak İçin Temizlik Ve Dezenfeksiyon | Mutfak İçin Temizlik Ve Dezenfeksiyon Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Aralık  2022 | | 15.00  16.00 | Mutfak Personelleri | 1saat | Dyt. Sümeyra Kula | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Günlük Temizlik PlanıHaftalık Temizlik PlanıAylık Temizlik Planı | |
| **GÜVENLİK** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Beyaz-Pembe ve Mavi Kod | Beyaz-Pembe Ve Mavi Kod Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ocak  2022 | | 15.00  16.00 | Güvenlik Personelleri | 1saat | Güvenlik Birimi | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Sağlık Sektöründe Acil Çağrı Uygulamaları Nelerdir? Acil Kod Renkleri Ve Acil Kod Numaraları Nelerdir? | |
| Çalışma Alanı Görev Tanımı | Çalışma Alanı Görev Tanımı Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mart  2022 | | 15.00  16.00 | Güvenlik Personelleri | 1saat | Güvenlik Birimi | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Görev ve Sorumluluklar | |
| Etkili İletişim ve Öfke Kontrolü | Etkili İletişim ve Öfke Kontrolü Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Mayıs  2022 | | 15.00  16.00 | Güvenlik Personelleri | 1saat | Güvenlik Birimi | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | İletişimEtkili İletişimİletişim Çeşitleri | |
| Hasta Hakları Ve Çalışan Güvenliği | Hasta Hakları Ve Çalışan Güvenliği Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Eylül  2022 | | 15.00  16.00 | Güvenlik Personelleri | 1saat | Güvenlik Birimi | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Hasta Hakları ve Çalışan GüvenliğiTanımHasta Hakları Nelerdir? Çalışan Güvenliği | |
| Sağlık Kurum ve Kuruluşlarında Hasta, Çalışan Güvenliğinin Sağlanması Ve Alınması Gereken Güvenlik Önlemleri | Sağlık Kurum ve Kuruluşlarında Hasta, Çalışan Güvenliğinin Sağlanması Ve Alınması Gereken Güvenlik Önlemleri Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Ekim  2022 | | 15.00  16.00 | Güvenlik Personelleri | 1saat | Güvenlik Birimi | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Afetler ve Olağan Dışı Durumlarda Alınacak TedbirlerGüvenlik Kameraları Sistem Raporu | |
| Sağlık Kurumlarında Kriz Yönetimi | Sağlık Kurumlarında Kriz Yönetimi Konusunda Bilgi Sahibi Olmak | Temel -Teorik Eğitim | Slayt Sunum | | | Kasım  2022 | | 15.00  16.00 | Güvenlik Personelleri | 1saat | Güvenlik Birimi | | Dekanlık Toplantı Salonu | | Gözlem -Geri Bildirim-Ön Test- Son Test | | Bilgisayar ve Projeksiyon | | | Krizin TanımıKriz YönetimiKriz Yönetiminde Halkla İlişkiler | |