

| Dersin Tanımı | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------|------|
| Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| KLİNİK BESLENME ÇOCUK UYGULAMASI | BES4258800 | Bahar Dönemi | 0+28 | 7 | 8 |
| Ön Koşul Dersleri | | | | | |
| Önerilen Seçmeli Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Seviyesi | Lisans | | | | |
| Dersin Türü | Zorunlu | | | | |
| Dersin Koordinatörü | Öğr.Gör. Merve PEHLİVAN | | | | |
| Dersi Verenler | Öğr.Gör. Volkan ÖZKAYA, Öğr.Gör. Merve PEHLİVAN | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Öğrencileri pratik ve teorik olarak mesleğe hazırlayabilmek, teorik derslerde kazanılan bilginin çocuk poliklinik ve kliniklerinde pratiğe aktarılması, hasta dosyalarındaki bilgilere göre uygun beslenme tedavisi planlanmasını öğretmektir. | | | | |
| Dersin İçeriği | Bu ders; Oryantasyon, uygulama yapılacak yerler hakkında bilgilendirme, uygulamanın başlaması,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama- Değerlendirme; konularını içermektedir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | | Öğretim Yöntemleri | Ölçme Yöntemleri | |
| 1. Çocuklarda görülen akut ve kronik hastalıkları, nedenlerini, laboratuvar ve klinik bulgularını değerlendirebilmesi | | | 14, 18 | A, C | |
| 2. Hastalıkların klinik bulgularını ayırt edip laboratuvar sonuçlarını yorumlayabilmesi | | | 14, 18 | A, C | |
| 3. Sağlam ve hasta çocuk izleminde kullanılan yöntemleri ve diyet uygulamalarını düzenleyebilmesi | | | 14, 18 | A, C | |
| 4. Hastalığın klinik ve laboratuvar bulgularını esas alarak, günlük enerji ve besin öğeleri gereksinimlerini planlaması | | | 14, 18 | A, C | |
| 5. Diyet konusunda çocuğa ve aileye bilgilendirici eğitim verebilmesi | | | 14, 18 | A, C | |
| Öğretim Yöntemleri | 14: Bireysel Çalışma, 18: Vaka Çalışması | | | | |
| Ölçme Yöntemleri | A: Yazılı sınav, C: Ödev | | | | |
| Ders Akışı | | | | | |
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık | | | |
| 1 | Oryantasyon, uygulama yapılacak yerler hakkında bilgilendirme, uygulamanın başlaması | İlgili kaynaklardan genel tarama Uygulama defterinin 1., 2. ve 3. sayfalarının çalışılması | | | |
| 2 | Uygulama | Uygulama defterinin 4., 5. ve 6. sayfalarının çalışılması | | | |
| 3 | Uygulama | Uygulama defterinin 7. ve 8. sayfalarının çalışılması | | | |
| 4 | Uygulama | Uygulama defterinin 9. ve 10. sayfalarının çalışılması | | | |
| 5 | Uygulama | Uygulama defterinin 11. ve 12. sayfalarının çalışılması | | | |
| 6 | Uygulama | Uygulama defterinin 13. ve 14. sayfalarının çalışılması | | | |
| 7 | Uygulama- Değerlendirme | Uygulama defterinin 15. ve 16. sayfalarının çalışılması | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| Powerpoint sunum dosyaları. 1. American Academy of Pediatrics. Pediatric Nutrition Handbook. Sixth Edition. 2009. 2. Shaw V.Lawson M. Clinical Pediatric Dietetics Second Edition Blacwell Sciences Ltd.-2001. 3. Köksal G, Gökmen H. Çocuk Hastalıklarında Beslenme Tedavisi Hatipoğlu Yayınları 2000. 4. Pediatri İ-II Eds:Neyzi O. Ertuğrul T. 3.baskı-2010. 5. Pediatric Nutrition in Practice. Eds:Koletzko B. Nestle Nutrition Enstitutes. Karger, 2008. | | | | | |