

Sağlık Bilimleri Fakültesi / Ebelik Programı

2020 - 2021 Eğitim Öğretim Yılı

İNTERN II

Ders Tasarımı (Syllabus)

| Dersin Tanımı | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|-------|------|
| Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| İNTERN II | EBE4273110 | Bahar Dönemi | 2+0 | 2 | 3 |
| Ön Koşul Dersleri | | | | | |
| Önerilen Seçmeli Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Seviyesi | Lisans | | | | |
| Dersin Türü | Zorunlu | | | | |
| Dersin Koordinatörü | Dr.Öğr.Üye. Asiye KOCATÜRK | | | | |
| Dersi Verenler | Dr.Öğr.Üye. Nuran AYDIN ATEŞ, Dr.Öğr.Üye. Asiye KOCATÜRK, Öğr.Gör. GÖZDE KÜĞCÜMEN | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Gebelik takibi yaparak normal ve riskli durumları tespit edip doğum ve doğum sonu dönem için optimum koşulların sağlanmasına yönelik gerekli beceri ve donanımı kazandırmaktır. | | | | |
| Dersin İçeriği | Bu ders; Tanışma Dersin tanıtımı, ders öğrenme çıktıları ile program yeterliklerinin ilişkisinin kurulması.Normal Gebeliklerde Doğum öncesi dönemde bakım uygulamaları,Riskli Gebeliklerde Doğum öncesi dönemde bakım uygulamaları,Normal Doğum eyleminde bakım uygulamaları,Riskli Doğum eyleminde bakım uygulamaları,Normal Doğum Sonrası Dönemde Bakım Uygulamaları (epizyotomi, insizyon, bağ problemleri, hemoroid),Riskli Doğum Sonrası Dönemde Bakım Uygulamaları,Jinekolojik Hastalıklarda Bakım,Evde Postpartum Bakım,Laktasyon ve emzirme,Bebek bakımı; besleme, yıkama, gaz, ağlama sorunları, ani durumlarda yaklaşımlar,Bebek bakımı; besleme, yıkama, gaz, ağlama sorunları, ani durumlarda yaklaşımlar,Yenidoğan canlandırmasına genel bakış ve ilkeler, Canlandırmaya hazırlık ve kullanılacak malzemelerCanlandırmanın başlangıç basamakları Pozitif basınçlı ventilasyon uygulaması Göğüs kompresyonu ve adrenalin kullanımı,Özel durumlarda canlandırmaPreterm doğan bebeklerin canlandırılması,Dersin Değerlendirilmesi; konularını içermektedir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | Öğretim Yöntemleri | Ölçme Yöntemleri | | |
| Normal gebeliklerde doğum öncesi, sırası ve sonrası uygulamaları yapabilmesi | | 1, 2 | A | | |
| Riskli gebeliklerde doğum öncesi, sırası ve sonrası uygulamaları yapabilmesi | | 1, 2, 3 | A | | |
| Jinekolojik hastalıkların takibini yapabilmesi | | 1, 18, 2, 6 | A | | |
| Emzirme ve meme bakımı uygulamalarını yapabilmesi | | 1, 2, 3 | A | | |
| Yenidoğan bakımını yapabilmesi | | 1, 2, 3 | A | | |
| Öğretim Yöntemleri | 1: Anlatım, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma, 6: Gösterip Yapma | | | | |
| Ölçme Yöntemleri | A: Yazılı sınav | | | | |
| Ders Akışı | | | | | |
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık | | | |
| 1 | Tanışma Dersin tanıtımı, ders öğrenme çıktıları ile program yeterliklerinin ilişkisinin kurulması.Normal Gebeliklerde Doğum öncesi dönemde bakım uygulamaları | | | | |
| 2 | Riskli Gebeliklerde Doğum öncesi dönemde bakım uygulamaları | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 3 | Normal Doğum eyleminde bakım uygulamaları | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 4 | Riskli Doğum eyleminde bakım uygulamaları | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 5 | Normal Doğum Sonrası Dönemde Bakım Uygulamaları (epizyotomi, insizyon, bağ problemleri, hemoroid) | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 6 | Riskli Doğum Sonrası Dönemde Bakım Uygulamaları | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 7 | Jinekolojik Hastalıklarda Bakım | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 8 | Evde Postpartum Bakım | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 9 | Laktasyon ve emzirme | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 10 | Bebek bakımı; besleme, yıkama, gaz, ağlama sorunları, ani durumlarda yaklaşımlar | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 11 | Bebek bakımı; besleme, yıkama, gaz, ağlama sorunları, ani durumlarda yaklaşımlar | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 12 | Yenidoğan canlandırmasına genel bakış ve ilkeler, Canlandırmaya hazırlık ve kullanılacak malzemelerCanlandırmanın başlangıç basamakları Pozitif basınçlı ventilasyon uygulaması Göğüs kompresyonu ve adrenalin kullanımı | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 13 | Özel durumlarda canlandırmaPreterm doğan bebeklerin canlandırılması | Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması | | | |
| 14 | Dersin Değerlendirilmesi | | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| | | | | | |