**T.C.**

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**DÖNEM 4 KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM UYGULAMA EĞİTİMİ**

**DERS PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Süre (Hafta)** | **Ders Saatleri** | | | **AKTS** |
| **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** |
| 7 | 78 | 143 | 221 | 11 |

**KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM UYGULAMA EĞİTİMİ KONULARI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ders: KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM UYGULAMA EĞİTİMİ**  **Ders Kodu: TIP4046**  **AKTS: 11** | | |
| **Konu** | **T** | **P** |
| Adet bozukluğu (Amenore) \* (Fizyopatoloji, tanı, tedavi) | 2 |  |
| İnfertilite (Kadın) | 2 |  |
| Vajinal kanama (Antenatal kanamalar) | 2 |  |
| Vajinal kanama (Postpartum kanamalar) | 2 |  |
| Vajinal kanama (Postmenopozal kanamalar) | 1 |  |
| Vajinal kanama (Reprodüktif dönem; myom, endometrial polip) | 1 |  |
| Abortus | 2 |  |
| Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar | 2 |  |
| Doğum travması | 1 |  |
| Doğumda asfiksi | 1 |  |
| Doğumda fetal distres | 1 |  |
| Eklampsi, Preeklampsi, HELLP sendromu | 4 |  |
| Ektopik gebelik | 2 |  |
| Endometriyozis | 2 |  |
| Gebelikte RH uyuşmazlığı | 2 |  |
| Gestasyonel diyabet | 2 |  |
| Gestasyonel trofoblastik hastalıklar | 2 |  |
| Hiperemezis gravidarum \* | 2 |  |
| İntrauterin büyüme geriliği | 2 |  |
| İntrauterin enfeksiyonlar | 2 |  |
| Over tümörleri (Benign ve malign) | 4 |  |
| Pelvik inflamatuvar hastalık | 2 |  |
| Polikistik over sendromu | 2 |  |
| Premenstrüel sendrom | 1 |  |
| Riskli gebelik (Gebelik ve sistemik hastalıklar) | 2 |  |
| Riskli gebelik (Amnion sıvı bozuklukları) | 1 |  |
| Riskli gebelik (Çoğul gebelik) | 1 |  |
| Riskli gebelik (Postterm gebelik) | 1 |  |
| Riskli gebelik (Erken doğum) | 2 |  |
| Riskli gebelik (Erken membran rüptürü) | 1 |  |
| Serviks tümörleri (Preinvaziv hastalıklar) | 2 |  |
| Serviks tümörleri (İnvaziv hastalık) | 2 |  |
| Sorunlu doğum eylemi (Operatif doğum, Distosi) | 2 |  |
| Uterus tümörleri (Hiperplazi) | 1 |  |
| Uterus tümörleri (Endometrium ca) | 2 |  |
| Uterus tümörleri (Sarkomlar) | 1 |  |
| Üriner inkontinans | 2 |  |
| Gebe muayenesi | 1 | 1 |
| Jinekolojik muayene | 1 | 1 |
| Vaginal akıntı örneği hazırlayabilme |  | 2 |
| Doğum sonrası anne bakımını yapabilme |  | 1 |
| Epizyotomi açılabilme ve dikebilme | 2 | 2 |
| Gebe ve lohusa izlemi yapabilme (Teorik: Gebelik takibi, tarama/tanı testleri, fetal iyilik hali, postpartum izlem) | 4 | 2 |
| Normal spontan doğum yaptırabilme | 2 | 2 |
| Vajinal ve servikal örnek alabilme |  | 2 |
| Kontrasepsiyon yöntemlerini doğru uygulayabilme ve kullanıcıları izleyebilme | 2 | 2 |
| Poliklinik uygulaması |  | 22 |
| Klinik öğrenci viziti |  | 34 |
| Olgu temelli değerlendirme |  | 28 |
| Simüle hasta ile eğitim |  | 15 |
| Klinik uygulamalar |  | 29 |

**Stajın Amacı:** Bu dersler sonunda, öğrencilerin obstetrik ve jinekolojik hastalıklara genel yaklaşım, tanı ve tedavide asgari uygulamalar ve girişimsel işlemler konusunda bilgi ve beceri sahibi olmaları amaçlanmaktadır.

**Öğrenim Hedefleri:**

1. Normal gebelik ve doğum öncesi bakım konusunda bilgi sahibi olacak, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
2. Normal doğum ve travayın seyri, ilerlemesi konusunda bilgi sahibi olacak, acil durumu tanımlayarak acil tedavisini yapabilmeli, gerektiğinde uzmana yönlendirebilmeli
3. Normal lohusalık konusunda bilgi sahibi olacak, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
4. riskli gebeliği değerlendirme yöntemleri konusunda bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli, korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncül korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli
5. Abortuslar ve hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
6. Preterm eylem hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
7. Uyumsuz fetal gelişme hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncül korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli
8. İntrauterin gelişme geriliği – oligohidramnios hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
9. Çoğul gebelik hakkında bilgi sahibi olacak, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
10. Erken membranrüptürü hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
11. Diyabetes mellitus ve gebelik hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
12. Preeklampsi-eklampsi hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli, korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncül korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli
13. Perinatal enfeksiyonlar hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
14. Üçüncü trimester vajinal kanamaları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
15. Doğum eyleminin komplikasyonları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
16. Polihidramnios hakkında bilgi sahibi olacak, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli,
17. Operatif doğum hakkında bilgi sahibi olacak,
18. Postpartum kanama ve anormal lohusalık hakkında bilgi sahibi olacak, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
19. Jinekolojik öykü ve muayene ve tanısal işlemler hakkında bilgi sahibi olacak, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
20. Ektopik gebelik hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
21. Hiperemezis gravidarum hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli, tedavi edebilmeli
22. Pelvik inflamatuar hastalık hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
23. Kontrasepsiyon ve aile planlaması işlemler hakkında bilgi sahibi olacak, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
24. Uterin serviksin premalign ve malign hastalıkları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
25. Uterus korpusunun bening hastalıkları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli,
26. Cinsel yolla bulaşan hastalıklar ve pelvik enfeksiyonlar hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli, tedavi edebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
27. Overlerin bening ve malign hastalıkları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
28. Endometriozis hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
29. Üriner inkontinans hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
30. Endometrium kanseri hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
31. Gestasyonel trofoblastik hastalıkları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
32. Polikistik over sendromu hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
33. Infertilite hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli,
34. Amenore hakkında bilgi sahibi olacak, tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
35. Anormal uterin kanama hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli,
36. Gebelikte sistemik hastalıklar hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli, birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli,
37. Pelvik ağrı ve premenstrüel sendrom hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli,
38. Rh ve diğer kan grubu alloimmünizasyonları hakkında bilgi sahibi olacak, ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli,
39. Genel obstetrik ve jinekolojide hastaya yaklaşım ve muayene yöntemlerini bilmek
40. Temel obstetrik ve jinekolojik girişimleri bilmek
41. Gebe takibi ve muayenesi yapabilmek
42. Obstetrik ve jinekolojik acillerin tanısını ve ilk basamak tedavi yöntemlerini bilmek
43. Amenore olgularının ayırıcı tanısını yapmak
44. Cinsel yolla bulaşan hastalıkların tanı ve tedavilerini bilmek
45. İnfertilite şikayeti ile başvuran hastalara genel yaklaşım ve muayene yöntemlerini bilmek
46. Kadın genital sistem tümörlerinin tanı ve tedavi prensiplerini açıklayabilmek
47. Çalışma saatlerine riayet, hasta hazırlama, genel görünüm gibi disiplinleri tam olarak yerine getirecek
48. Bağımsız çalışma saatlerinin efektif kullanmasını bilecek
49. Hasta bilgilerinin gizliliğinin önemli olduğunu bilecek ve bu konuda yasal ve ahlaki sorumluluğunu daima göz önünde bulunduracak
50. Akranları ve klinikte beraber çalıştığı sağlık personeline karşı tutum ve davranışlarının uygun olmasına azami dikkat edecek
51. Stajyerlerin görev ve sorumluluklarını bilecek.