



**T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ**

**2023–2024
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM IV
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM
STAJI
EĞİTİM PROGRAMI**

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2023 - 2024
EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI

DÖNEM IV

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

DEKAN	Prof. Dr. Hamdi ARBAĞ
BAŞ KOORDİNATÖR	Prof. Dr. Hasan Hüseyin KOZAK
DÖNEM IV KOORDİNATÖRÜ	Prof.Dr.Şevket ARSLAN
DÖNEM IV KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Doç.Dr.Murat ARAZ
DÖNEM IV KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Dr.Öğretim Üyesi Cahit UÇAR
DÖNEM IV KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Dr.Öğretim Üyesi Fakih Cihat ERAVCI
STAJ SORUMLUSU	Dr.Öğretim Üyesi Fatma KILIÇ

STAJ SÜRESİ : 6 Hafta AKTS KREDİSİ: 5 AKTS

STAJ ÖĞRETİM ÜYELERİ
Prof.Dr.AliACAR
Prof.Dr.KazımGEZGİNÇ
Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI
Dr.Öğretim Üyesi Emine TÜREN DEMİR
Dr.Öğretim Üyesi Hasan NENERGİN
Dr.Öğretim Üyesi Fatma KILIÇ

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI EĞİTİM YERİ

Tıp Fakóltesi Hastanesi derslikleri, Kadın Hastalıkları ve Doğum servisi, polikliniği, ameliyathane, yoğun bakım ve doğumhane.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ AMACI

Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Ulusal Çekirdek Eğitim Programı (UÇEP) çerçevesinde kadın hastalıkları, doğum ve üreme sağlığı alanında koruyucu hizmetler ve hastalıkların etiyojoloji tanı ve tedavisi ile ilgili bilgi, beceri ve bunu tamamlayan tutumları kazandırarak birinci basamak sağlık hizmeti sırasında bu sorunların tanı ve tedavisini gerçekleştirmek, aynı zamanda kadın hastalıkları ve doğum alanındaki acil durumlarda genel hekimlik yönünden tedavisini uygulayabilen, ileri tetkik gerektiren durumlarda ilgili merkezlere yönlendiren, bilgi, beceri ve tutumlarla donanmış, mesleğini etik kuralları ve güncel hekimlik yaklaşımlarını gözeterek uygulayan hekimler yetiştirmektedir.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ GENEL BİLGİLERİ

Stajda devamlılık Fakóltemiz Eğitim Öğretim ve Sınav yönergesi ile belirlenmiştir. Sınav yazılı ve sözlü sınav şeklindedir. Pratiklerde öğrenci kartesi uygulaması yapılmaktadır ve sınav öncesi teslimi zorunludur.

Sekiz hafta sürecek olan kadın hastalıkları ve doğum stajı; servis (Kadın Hastalıkları ve Doğum servisi, ameliyathane ve doğumhane), poliklinik (Jinekolojik Onkoloji Polikliniği, Jinekoloji ve Gebe Polikliniği, NST odası ve Öğretim Üyesi Poliklinikleri) rotasyonlarından oluşmaktadır. Ayaktan yapılan jinekolojik ve obstetrik müdahaleler, anestezi altında yapılan müdahaleler görülecektir. Eğitim seminerler, küçük grup çalışmaları, doğum salonunda doğum izlenmesi, ameliyathanede sezaryen ve jinekolojik operasyonların izlenmesi ile yürütülecektir.

Öğrencilere, Kadın Hastalıkları ve Doğum stajının ilk gününde stajın program ve işleyişi, ölçme değerlendirme yöntemleri, genel çalışma düzen ve kuralları, görev ve sorumlulukları konusunda bilgilendirme ve çalışma alanlarının gezerek tanıtımı, çalışma gruplarının dağıtımı ile ilgili **bir oryantasyon programı** düzenlenir. Staj programının son gününde öğrencilerden alınan geri bildirimler öğrenci ve öğretim üyeleri ile birlikte değerlendirilir.

Öğretim üyeleri tarafından yapılan vizitlere her öğrencinin aktif olarak katılımı sağlanacaktır. Öğrenciler gruplara ayrılarak rotasyon ile tüm birimlere katılımı sağlanacaktır.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. İletişim becerilerini kullanarak hasta ve ailesinden detaylı anamnez alır, hastada sistemik fizik, jinekolojik ve obstetrik muayene yapar ve vital bulguları değerlendirir.
2. Hastada anamnez ve muayene bulgularını kullanarak ön tanı koyar, tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı araçlarını kullanır.
3. Tam kan sayımı, idrar tahlili, biyokimya sonuçlarını ve diğer tanısal testleri değerlendirebilir ve yorumlar.
4. Birinci basamak düzeyinde vulva, vajen, serviks, over ve endometrium kanserleri, HPV, gebelikte maternal değişiklikler, gebelik ve sistemik hastalıklar, yardımcı üreme teknikleri, çocuk ve adölesan jinekolojik problemler, hiperemezis gravidarum, cinsel yolla bulaşan hastalıklar, mülleriye anomaliler, ovulasyon indüksiyonu ve komplikasyonları, çoğul gebelikler, aile planlaması-kontrasepsiyon-sterilizasyon, gebelikte tarama testleri, abortuslar, gestasyonel trofoblastik hastalıklar, myoma uteri ve adenomyozis, obstetrik aciller, infertil çifte yaklaşım ve yönetim, jinekolojik aciller, polikistik over sendromu, distosi, normal doğum eylemi, puberte, rH izoimmunizasyonu, antenatal takip, gebelikte aşılama ve teratoloji, prezentasyon anomalileri ve makat doğum, hiperandrojenizm, endometriozis, preterm eylem, kronik pelvik ağrı, PMS ve dismenore, 2. ve 3. trimester kanamalar, amenore, anormal uterin kanama, adneksiyel kitleler, menopoz, gebelik ve intrauterin enfeksiyonlar, perperium, doğum kanalı travmaları, ektopik gebelik, doğumda asfiksi ve fetal distres, postpartum kanamaların fizik belirti ve bulgularını, laboratuvar sonuçlarını hastalıklarla ilişkilendirerek hastalık ön tanı/tanısını koyar, tedavisini planlar, korunma önlemlerini uygular, tedavi ve izlem planı hakkında aileyi bilgilendirir ve eğitim verir. Gerekğinde uygun koşullarda sevk eder.
5. Damar yolu açmak, kan almak, serum takmak, intramuskuler ve subkutan enjeksiyon yapmak, mesane sondası takmak, lavman yapmak, EKG çekmek, dikiş yöntemleri ile yara kapatma, yara pansumanı, dikiş alınması, servikal smear taraması, vajinal kültür alınması, NST ve kontraksiyon takibi, doppler ile çocuk kalp sesi dinleme gibi temel girişimsel işlemleri uygular.
6. RİA uygulaması, kolposkopi, LEEP, koterizasyon, kriyoterapi, obstetrik ultrasonografi, pelvik ultrasonografi, transvajinal ultrasonografi, intrauterin inseminasyon, amniyosentez ve/veya kordosentez, normal doğum, sezaryen doğum, postpartum hasta bakımı, abdominal operasyonlar, vajinal operasyonlar, laparoskopik operasyonlar, histeroskopik operasyonlar gibi girişimsel uygulamaları gözlem yolu ile öğrenirler.
7. Hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, hasta dosyası hazırlar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.
8. Gebenin doğumu ve doğum sonrasını sorunsuzca takip eder, preoperatif hasta hazırlığı, postoperatif hasta bakımı, doğum sonrası anne ve bebek bakımı, doğum travmasının gözlemler takibini

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

yapar.

- 9.** Ülkemizde sık görülen jinekolojik kanserlerin (serviks, endometriyum, over) önlenmesi, erken tanı ve tedavisine yönelik yaklaşımları ve sağlık politikalarını benimser.
- 10.** İnfertilite ile ilgili tanımları öğrenerek, infertil çiftlerde yapılacak temel tetkikleri ve bunların nasıl yorumlanacağını tanımlar ve uygun tedavi yaklaşımları konusunda infertil çiftleri bilgilendirilmesine eşlik eder.
- 11.** Kontrasepsiyon ve kontraseptif yöntemlerin konusunda gelen çiftlere danışmanlık verir.
- 12.** Postmenopozal kadının izlem ve takibi konusunda bilgilendirme yapar.
- 13.** Acil jinekolojik ve obstetrik hastaları tanır, gerekli ise sevk eder.
- 14.** İnsan ve hasta haklarını göz önünde bulundurarak, mesleksi ve etik değerleri gözeterek, yasal düzenlemeler çerçevesinde, güncel ve kanıta dayalı bilgilerle birey-toplum odaklı sağlık hizmeti sunar.
- 15.** Sağlık hizmet sunumunda sağlığın korunması, geliştirilmesi ve hastalıkların önlenmesi yaklaşımına öncelik verir, sağlık hizmetine ulaşmakta fırsat eşitliğinin sağlanması, eşitsizlik ve ayrımcılığın önlenmesini savunabilir.
- 16.** Bireysel ve ekip çalışmalarında aldığı sorumluluğu yerine getirebilecek temel yöneticilik ve liderlik becerilerine sahip olur.
- 17.** Meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.
- 18.** Hasta, hasta yakınları ve sağlık ekibi ile empati, saygı ve güven temelli etkin iletişim kurar.
- 19.** Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular, mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirir.
- 20.** Öğrenme alanlarına uygun yeterliliklerini geliştirmek amacıyla ilgi ve gereksinim alanlarının tespit ederek, yaşam boyu örgün, yaygın ve sürekli öğrenmeyi ilke haline getirir.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ, EĞİTİM- ÖĞRETİM VE ÖLÇME-DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

DERS	ÖĞRENİM HEDEFİ	EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNTEMİ	ÖLÇME-DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ
Obstetrik anamnez ve muayene	1,2	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Vulva ve Vajen Kanseri	4, 9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Serviksin premalign lezyonları ve HPV	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelikte maternal değişiklikler	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelik ve Sistemik Hastalıklar	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kadın genital sistem anatomisi	1	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Yardımcı Üreme Teknikleri	4, 10	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Çocuk ve Adölesan Jinekolojik Problemler	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Hiperemezis Gravidarum	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Jinekolojik Muayene ve Görüntüleme Yöntemleri	1, 6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Vulvovajinal Hastalıklar ve Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Mülleriyan Anomaliler	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Serviks Kanseri	4,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Endometrial Hiperplaziler ve Endometrium Kanseri	4,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
PID	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Ovulasyon indüksiyonu ve komplikasyonları	4,10	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Çoğul gebelikler	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Aile planlaması- kontrasepsiyon-sterilizasyon	4, 11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelikte Tarama Testleri	5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Abortuslar ve Tekrarlayan Gebelik Kayıpları	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gestasyonel trofoblastik Hastalıklar	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Myoma Uteri ve Adenomyozis	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Obstetrik Aciller	4, 13	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Menstrüel siklus	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
İnfertil Çifte Yaklaşım ve Yönetim	4,10	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Jinekolojik Aciller	4,13	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Jinekolojik Cerrahide Yapılan Müdahaleler	6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Endoskopik Cerrahi(Laparoskopi ve Histeroskopi)	6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Polikistik Over Sendromu	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Distosi	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelik ve hipertansif hastalıklar	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Normal doğum eylemi	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Puberte	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
POP ve Ürojinekolojik Değerlendirme	1	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelik ve Diyabet	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Rh İzoinmunizasyonu	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Prekonsepsiyonel Danışmanlık ve Antenatal Takip	4,10	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelikte Aşılama ve Teratoloji	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Prezentasyon anomalileri ve Makat Doğum	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Epitelyal Malign Over Tümörleri	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Hiperandrojenizm	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Endometriozis	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Preterm Eylem	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kronik Pelvik Ağrı PMS ve Dismenore	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
2. ve 3. Trimester Kanamaları Ayırıcı Tanısı	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Amenore	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Anormal Uterin Kanama	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Adneksiyel Kitlelere Yaklaşım	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Fetal iyilik halinin değerlendirilmesi ve NST	8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Menopoz	4,12	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
EMR	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Gebelik ve İntrauterin Enfeksiyonlar	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Perperium	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Doğum Kanalı Travmaları	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu

Operatif Obstetrik	6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Amniyon sıvısı dinamiği ve patolojileri	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Ektopik Gebelik	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Preimplantasyon ve Genetik Tanı	4,10	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Doğumda Asfiksi ve Fetal Distres	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
IUGR	.6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Günaşımı ve Doğum İndüksiyonu	6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Postpartum Kanamalar	4	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Overin Germ Hücreli Tümörleri	4,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Selim Epitelyal Over Tümörleri	4,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Overin Stromal Hücreli Tümörleri	4,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Tuba ve Metastatik Over Tümörleri	4,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Hasta Başı Eğitim/Vizit, Servis, Ameliyathane, Doğumhane, Poliklinik,	3,5,6,7,8,14,15 16,17,18,19,20	Olgu dayalı öğrenme, poliklinik	SS, SS-olgu

ÇSS: Çoktan seçmeli sınav, SS: Sözlü sınav, SS-olgu: Olguya dayalı sözlü sınav.

DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM EĞİTİM PROGRAMININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ VE TIP PROGRAM YETERLİKLERİ

Kazanım/Öğrenme Hedefi	Program Yeterlikleri	Düzyey*
1. İletişim becerilerini kullanarak hasta ve ailesinden detaylı anamnez alır, Hastada sistemik fizik, jinekolojik ve obstetrik muayenesini yapar ve vital bulguları değerlendirir.	1.1.1	4
	1.1.6	4
	2.5.1	4
	2.5.2	4
	2.5.3	4
2. Hastada anamnez ve fizik muayene bulgularını kullanarak ön tanı koyar, Tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı araçlarını kullanır.	1.1.1	4
	1.1.6	4
3. Tam kan sayımı, idrar tahlili, biyokimya sonuçlarını ve diğer tanısal testleri değerlendirebilir ve yorumlar.	1.1.7	4
4. Birinci basamak düzeyinde vulva, vajen, serviks, over ve endometrium kanserleri, HPV, gebelikte maternal değişiklikler, gebelik ve sistemik hastalıklar, yardımcı üreme teknikleri, çocuk ve adolesan jinekolojik problemler, hiperemesis gravidarum, cinsel yolla bulaşan hastalıklar, mülleriyen anomaliler, ovulasyon indüksiyonu ve komplikasyonları, çoğul gebelikler, aile planlaması-kontrasepsiyon-sterilizasyon, gebelikte tarama testleri, abortuslar, gestasyonel trofoblastik hastalıklar, myoma uteri ve adenomyozis, obstetrik aciller, infertil çiftte yaklaşım ve yönetim, jinekolojik aciller, polikistik over sendromu, distosi, normal doğum eylemi, puberte, rH izoimmunizasyonu, prekonsepsiyonel danışmanlık ve antenatal takip, gebelikte aşılama ve teratoloji, prezentasyon anomalileri ve makat doğum, hiperandrojenizm, endometriozis, preterm eylem, kronik pelvik ağrı, PMS ve dismenore, 2. ve 3. trimester kanamalar, amenore, anormal uterin kanama, adneksiyel kitleler, menopoz, gebelik ve intrauterin enfeksiyonlar, perperium, doğum kanalı travmaları, ektopik gebelik, doğumda asfiksi ve fetal distress, postpartum kanamaların fizik belirti ve bulgularını, laboratuvar sonuçlarını hastalıklarla ilişkilendirerek hastalık ön tanı/tanısını koyar, tedavisini planlar, korunma önlemlerini uygular, tedavi ve izlem planı hakkında aileyi bilgilendirir ve eğitim verir. Gerektiğinde uygun koşullarda sevk eder.	1.1.1	4
	113	4
	1.1.4	4
	1.1.8	4
	2.1.1	4
	2.1.3	4
	2.1.4	4
	2.2.1	4
	2.2.2	4
	2.2.3	4
2.2.4	4	
5. Damar yolu açmak, kan almak, serum takmak, intramusküler ve subkutan enjeksiyon yapmak, nazogastrik ve mesane sondası takmak, lavman yapmak, EKG çekmek, dikiş yöntemleri ile yara kapatma, yara pansmanı, dikiş alınması, servikal smear taraması, vajinal kültür alınması, NST ve kontraksiyon takibi, doppler ile çocuk kalp sesi dinleme gibi temel girişimsel işlemleri uygular.	1.1.7	4
6. RİA uygulaması, kolposkopi, LEEP, koterizasyon, kriyoterapi, obstetrik ultrasonografi, pelvik ultrasonografi, transvajinal ultrasonografi, intrauterin inseminasyon, amniyosentez ve/veya kordosentez, normal doğum, sezaryen doğum, postpartum hasta bakımı, abdominal operasyonlar, vajinal operasyonlar, laparoskopik operasyonlar, histeroskopik operasyonlar gibi girişimsel uygulamaları gözlem yolu ile öğrenirler.	1.1.1	4
	1.1.7	4
7. Hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, hasta dosyası hazırlar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.	1.1.1	4
	1.1.6	4
8. Gebenin doğumu ve doğum sonrasını sorunsuzca takip eder, preoperatif hasta hazırlığı, postoperatif hasta bakımı, doğum sonrası anne ve bebek bakımı, doğum travmasının takibini yapar.	1.1.7	4
9. Ülkemizde sık görülen jinekolojik kanserlerin (serviks, endometriyum, over) önlenmesi, erken tanı ve tedavisine yönelik yaklaşımları ve sağlık politikalarını benimser.	2.2.1	4
	2.2.2	4
10. İnfertilite ile ilgili tanımları öğrenerek, infertil çiftlerde yapılacak temel tetkikleri ve bunların nasıl yorumlanacağını tanımlar ve uygun tedavi yaklaşımları konusunda infertil çiftleri bilgilendirir	1.1.5	4
	1.1.9	4

	2.2.1	4
	2.2.2	4
11. Kontrasepsiyon ve kontraseptif yöntemlerin konusunda gelen çiftlere danışmanlık verir	2.2.1 1.1.5	4
12. Postmenopozal kadının izlem ve takibi konusunda bilgilendirme yapar.	1.1.1	4
13. Acil jinekolojik ve obstetrik hastalıkları tanır, gerekli ise sevk eder.	1.1.7	4
14. İnsan ve hasta haklarını göz önünde bulundurarak, mesleki ve etik değerleri gözeterek, yasal düzenlemeler çerçevesinde, güncel ve kanıta dayalı bilgilerle birey-toplum odaklı sağlık hizmeti sunar.	2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	4 4 4 4
15. Sağlık hizmet sunumunda sağlığın korunması, geliştirilmesi ve hastalıkların önlenmesi yaklaşımına öncelik verir, sağlık hizmetine ulaşmakta fırsat eşitliğinin sağlanması, eşitsizlik ve ayrımcılığın önlenmesini savunabilir.	2.2.1 2.2.2 2.2.3 2.2.4	4 4 4 4
16. Bireysel ve ekip çalışmalarında aldığı sorumluluğu yerine getirebilecek temel yöneticilik ve liderlik becerilerine sahip olur.	2.3.1 2.3.2	4 4
17. Meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.	2.4.1 2.4.2 2.4.3	4 4 4
18. Hasta, hasta yakınları ve sağlık ekibi ile empati, saygı ve güven temelli etkin iletişim kurar	2.5.1 2.5.2 2.5.3	4 4 4
19. Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular, mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirir.	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4	4 4 4 4
20. Öğrenme alanlarına uygun yeterliliklerini geliştirmek amacıyla ilgi ve gereksinim alanlarının tespit ederek, yaşam boyu örgün, yaygın ve sürekli öğrenmeyi ilke haline getirir.	3.2.1 3.2.2 3.2.3	4 4 4

"Yeterlik kazanım düzeyleri

1. Bilgi, beceri, tutum kazanma
2. Bilgi, beceri, profesyonel tutumlarını yeterliklere dönüştürme
3. Yeterliklere uygun davranışlar sergileme, temel hekimlik uygulamalarını tek başına yapma,
4. Davranışlarında /hekimlik uygulamalarında yetkinlik kazanma (gerçek ortamlarda / karmaşık ve belirsiz durumlarda bağlama uygun esnek davranış)
5. Profesyonelliğe yönelik (mesleki ve insani) değerleri içselleştirme

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ DERSLERİ	
EĞİTİM YÖNTEMİ	DERS SAATİ
Hasta Başı Eğitim/Vizit	40
Klinik beceri uygulamaları	20
Sunum (Teorik Ders)	114
Poliklinik Uygulamaları	40
Makale saati- olgu sunumu	10
Küçük grup çalışması	12
Serbest Çalışma	12
TOPLAM	248

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ ÖLÇME DEĞERLENDİRME	
ÖLÇME DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	ORANI (%)
Karne	Sınavların ön şartı
Staj Sonu Yazılı Sınavı	40
Staj Sonu Sözlü/Olguya Dayalı Sözlü Sınavı	60

1- KARNE:

Temel Mesleki Becerileri içeren karneler staj boyunca öğrenci tarafından bu beceriler yapıldıkça doldurulacak ve Staj Sorumlusu Öğretim Üyesine onaylatılacaktır. Karnesini tamamlamayan öğrenciler Staj sonu sınavlarına giremeyecektir.

2- STAJ SONU YAZILI SINAV (%40)

1. Düzey: Klinik bilgileri değerlendiren çoktan seçmeli sorular.
2. Düzey: Klinik karar vermeyi değerlendiren olguya dayalı çoktan seçmeli sorular

3- STAJ SONU SÖZLÜ/OLGUYA DAYALI SÖZLÜ SINAVI (%60)

Sözlü sınav, olguya dayalı sözlü sınav (yapılandırılmış veya yapılandırılmamış) (pratik dersler, poliklinik, olgular olmak üzere değerlendirme yapılır)

4- STAJ BAŞARI NOTUNUN HESAPLANMASI

Stajyer hekim karnesinin/becerilerin doğrudan gözlemi ve onaylanması staj sonu sınavlarının ön şartıdır. Staj sonu notu, yazılı sınav notunun %40'si, sözlü sınav notunun %60'ı toplanarak hesaplanır. Staj sonu notu 60 ve üzerinde olanlar stajdan başarılı kabul edilir.

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

1. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
1.GÜN	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniğinin Tanıtılması	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Kadın Genital Sistemin Anatomisi	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Kadın Genital Sistemin Anatomisi	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	USG ile Gebelik Yaşının Belirlenmesi	1	Pratik	11:15	12:00
		Serbest Çalışma	1		13:30	14:15
		Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve SOSYAL PROJE	1	Pratik	15:20	16:05
	Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve SOSYAL PROJE	1	Pratik	16:15	17:00	
2.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekolojik Muayene	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekolojik Muayene	1	Teorik	09:25	10:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Aile Planlaması Danışmanlığı Yapabilme	1	Teorik	10:20	11:05
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Aile Planlaması Danışmanlığı Yapabilme	1	Teorik	11:15	12:00
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	13:30	14:15
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	14:25	15:10
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
3.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	USG ile Gebelik Yaşının Belirlenmesi	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Ektopik Gebelik	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Ektopik Gebelik	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Hayatın Farklı Evrelerinde Sağlıklılık(gebelik,doğum)	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Hayatın Farklı Evrelerinde Sağlıklılık(gebelik,doğum)	1	Teorik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
4.GÜN	Prof.Dr.Ali ACAR	Obstetrik Hastaya Yaklaşım Anamnez	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	09:25	10:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	10:20	11:05
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
	Prof.Dr.Ali ACAR	Hasta Başı İşlemler	1	Pratik	13:30	14:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Gebe Muayenesi	1	Teorik	15:20	16:05
	Prof.Dr.Ali ACAR	Gebe Muayenesi	1	Teorik	16:15	17:00
5.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	ART'de Yeni Yöntemler	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Hayatın Farklı Evrelerinde İzlem ve Periyodik Sağlık Muayeneleri(gebelik, doğum, lohusalık, vandoğan.cocukluk.ergenlik.vetiskinlik.vasılılık)	1	Teorik	09:25	10:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Yardımcı Üreme Teknikleri(Erkek ve Kadın Infertilitesi)	1	Teorik	10:20	11:05
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Vajinal ve Servikal Örnek Alabilme	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Vajinal ve Servikal Örnek Alabilme	1	Teorik	14:25	15:10
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Kadın Hastalıkları Poliklinik Muayene Uygulamaları	1	Pratik	15:20	16:05
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

2. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
6.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Spekulum Takma	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Vajinal PAP Smear Alma Pratiği	1	Pratik	09:25	10:10
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Hasta Başı İşlemler	1	Pratik	10:20	11:05
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Pansuman Uygulaması	1	Pratik	11:15	12:00
		Serbest Çalışma	1		13:30	14:15
		Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal Proje	1	Pratik	15:20	16:05
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal Proje	1	Pratik	16:15	17:00
7.GÜN	Doç.Dr.Jule ERIÇ HORASANLI	Hasta Başı Eğitim/Klinik Vizit	1	Pratik	08:30	09:15
	Doç.Dr.Jule ERIÇ HORASANLI	Polikistik Over Sendromu	1	Teorik	09:25	10:10
	Doç.Dr.Jule ERIÇ HORASANLI	Polikistik Over Sendromu	1	Teorik	10:20	11:05
	Doç.Dr.Jule ERIÇ HORASANLI	NST Değerlendirilmesi	1	Pratik	11:15	12:00
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Riskli Gebelikler	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Riskli Gebelikler	1	Teorik	14:25	15:10
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00	
8.GÜN	Prof.Dr.Ali ACAR	Hasta Başı Eğitim/Klinik Vizit	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	İntrauterin Enfeksiyonlar	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	İntrauterin Enfeksiyonlar	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Ali ACAR	Laparoskopi / Histeroskopi	1	Pratik	11:15	12:00
	Doç.Dr.Jule ERIÇ HORASANLI	Yardımcı Üreme Teknikleri (Infertilite(kadın,erkek))	1	Teorik	13:30	14:15
	Doç.Dr.Jule ERIÇ HORASANLI	Yardımcı Üreme Teknikleri (Infertilite(kadın,erkek))	1	Teorik	14:25	15:10
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00	
9.GÜN	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Postoperatif Hasta Takibi	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Gebe Muayenesi	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Gebe Muayenesi	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Postoperatif Hasta Takibi	1	Pratik	11:15	12:00
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar	1	Teorik	14:25	15:10
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00	
10.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Ürogenital Sistem Travması	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Ürogenital Sistem Travması	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Serviks Tümörleri	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Serviks Tümörleri	1	Teorik	11:15	12:00
		Öğle Arası				
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekolojik Hastaya Yaklaşım Anamnez	1	Pratik	13:30	14:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Vajinal PAP Smear Alma Pratiği	1	Pratik	14:25	15:10
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Hasta Başı İşlemler	1	Pratik	15:20	16:05
Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Pansuman Uygulaması	1	Pratik	16:15	17:00	

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

3. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
11.GÜN	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Spekulum Takma	1	Pratik	08:30	09:15
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Vajinal PAP Smear Alma Pratiği	1	Pratik	09:25	10:10
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Hasta Başı İşlemler	1	Pratik	10:20	11:05
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Pansuman Uygulaması	1	Pratik	11:15	12:00
		Serbest Çalışma	1		13:30	14:15
		Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal	1	Pratik	15:20	16:05
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal	1	Pratik	16:15	17:00
12.GÜN	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Uterus Tümörleri	1	Teorik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Uterus Tümörleri	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Ağrılı Gebenin İzlenmesi	1	Pratik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Abortuslar	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Abortuslar	1	Teorik	14:25	15:10
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
13.GÜN	Prof.Dr.Ali ACAR	Doğumda Fetal Distress	1	Teorik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	Doğumda Fetal Distress	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Doğum Travması	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Ali ACAR	Doğum Travması	1	Teorik	11:15	12:00
	Prof.Dr.Ali ACAR	Pelvik Kitle	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	Pelvik Kitle	1	Teorik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Apgar Skorlaması	1	Pratik	15:20	16:05
	Prof.Dr.Ali ACAR	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
14.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Karın Ağrısı	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Karın Ağrısı	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Jinekolojik Muayene	1	Pratik	11:15	12:00
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Şok	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Şok	1	Teorik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
15.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Doğum İndüksiyonu	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Doğum İndüksiyonu	1	Pratik	09:25	10:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Endometriozis, Pelvik Ağrı Sendromu	1	Teorik	10:20	11:05
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Endometriozis, Pelvik Ağrı Sendromu	1	Teorik	11:15	12:00
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Over Tümörleri	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Over Tümörleri	1	Teorik	14:25	15:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Dismenore ve Pelvik Ağrı	1	Teorik	15:20	16:05
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Dismenore ve Pelvik Ağrı	1	Teorik	16:15	17:00

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

4. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
16.GÜN	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Doğum İndüksiyonu	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Riskli Gebelik	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Riskli Gebelik	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğ.Üy.Fatma KILIÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
		Serbest Çalışma	1		13:30	14:15
		Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal Proje	1	Pratik	15:20	16:05
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal Proje	1	Pratik	16:15	17:00
17.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Sorunlu Doğum Eylemi	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Sorunlu Doğum Eylemi	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Sorunlu Doğum Eylemi	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Sorunlu Doğum Eylemi	1	Teorik	11:15	12:00
		Over Tümörleri	1	Teorik	13:30	14:15
		Over Tümörleri	1	Teorik	14:25	15:10
		CST, NST(Non Stres Test) Değerlendirilmesi	1	Teorik	15:20	16:05
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
18.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Gebelikte Rh Uyuşmazlığı	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Gebelikte Rh Uyuşmazlığı	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
		Gebe ve Lohusa İzlemi Yapabilme	1	Teorik	13:30	14:15
		Gebe ve Lohusa İzlemi Yapabilme	1	Teorik	14:25	15:10
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
19.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Üriner Sistem Enfeksiyonları	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Üriner Sistem Enfeksiyonları	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	İlaç Yan Etkileri	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERGIN	İlaç Yan Etkileri	1	Teorik	11:15	12:00
		Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	13:30	14:15
		NST Değerlendirilmesi ve NST Uygulama Pratiği	1	Pratik	14:25	15:10
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
20.GÜN	Prof.Dr.Ali ACAR	Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	08:30	09:15
		Vajinal Kanama(gebelikte,postpartum,postmnopozal,diğer)	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Vajinal Kanama(gebelikte,postpartum,postmnopozal,diğer)	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Ali ACAR	Normal Doğum	1	Pratik	11:15	12:00
		Amenore (Adet Bozukluğu)	1	Teorik	13:30	14:15
		Amenore (Adet Bozukluğu)	1	Teorik	14:25	15:10
		Kadın Hastalıkları Poliklinik Muayene Uygulamaları	1	Pratik	15:20	16:05
		Kadın Hastalıkları Poliklinik Muayene Uygulamaları	1	Pratik	16:15	17:00

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

5. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
21.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Postmenopozal Kanamalar	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Postmenopozal Kanamalar	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	11:15	12:00
		Serbest Çalışma	1		13:30	14:15
		Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal	1	Pratik	15:20	16:05
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal	1	Pratik	16:15	17:00
22.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Obstetrik Hastaya Yaklaşım Anamnez	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Preeklampsi ve Eklampsi	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Preeklampsi ve Eklampsi	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Cinsel İşlev Problemleri	1	Teorik	11:15	12:00
		Infertilite	1	Teorik	13:30	14:15
		Infertilite	1	Teorik	14:25	15:10
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
23.GÜN	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Vajinal Kanama	1	Teorik	08:30	09:15
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Vajinal Kanama	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	İntrauterin Büyüme Geriliği	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	İntrauterin Büyüme Geriliği	1	Teorik	11:15	12:00
		Riskli Gebelik	1	Teorik	13:30	14:15
		Sorunlu Doğum Eylemi	1	Teorik	14:25	15:10
		Epizyotomi Tipleri, Tamiri, Bakımı	1	Pratik	15:20	16:05
		Obstetrik Hastaya Yaklaşım Anamnez	1	Pratik	16:15	17:00
24.GÜN	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	Riskli Gebelik	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Riskli Gebelik	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Kazım GEZGİNÇ	Ameliyathane, Sterilizasyon, Asepsi, Antisepsi	1	Pratik	11:15	12:00
		Riskli Gebelik	1	Teorik	13:30	14:15
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	14:25	15:10
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
25.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Diabetes Mellitus ve Komplikasyonları	1	Teorik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Diabetes Mellitus ve Komplikasyonları	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Genital, Vajinal Estetik	1	Teorik	11:15	12:00
		NST Değerlendirilmesi ve NST Uygulama Pratiği	1	Pratik	13:30	14:15
		NST Değerlendirilmesi ve NST Uygulama Pratiği	1	Pratik	14:25	15:10
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
		Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

6. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
26.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Uterus Tümörleri	1	Teorik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Uterus Tümörleri	1	Teorik	09:25	10:10
	Epizyotomi Tipleri, Tamiri, Bakımı	Epizyotomi Tipleri, Tamiri, Bakımı	1	Pratik	10:20	11:05
	Epizyotomi Tipleri, Tamiri, Bakımı	Epizyotomi Tipleri, Tamiri, Bakımı	1	Pratik	11:15	12:00
		Serbest Çalışma	1		13:30	14:15
		Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal	1	Pratik	15:20	16:05
		Toplum İçerisinde Eğitim Etkinlikleri ve Sosyal	1	Pratik	16:15	17:00
27.GÜN	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Jinekolojik Hastaya Yaklaşım Anamnez	1	Pratik	08:30	09:15
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Vajinal PAP Smear Alma Pratiğı	1	Pratik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Hasta Başı İşlemler	1	Pratik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Pansuman Uygulaması	1	Pratik	11:15	12:00
		Yenidoğan Emzirme Eğitimi	1	Pratik	13:30	14:15
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Genital Organlarda Yer Değıştirmesi	1	Teorik	14:25	15:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Genital Organlarda Yer Değıştirmesi	1	Teorik	15:20	16:05
	Dr.Öğr.Üy.Emine TÜREN DEMİR	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
28.GÜN	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	İstenmeyen Gebelik/Gebelikten Korunma	1	Teorik	08:30	09:15
	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	İstenmeyen Gebelik/Gebelikten Korunma	1	Teorik	09:25	10:10
	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	Ruberte Bozuklukları (erken, geç)	1	Teorik	10:20	11:05
	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	Ruberte Bozuklukları (erken, geç)	1	Teorik	11:15	12:00
		Uterus Tümörleri	1	Teorik	13:30	14:15
		Uterus Tümörleri	1	Teorik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
29.GÜN	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr.Öğr.Üy.Fatma KILIÇ	Jinekoloji / Obstetri/ Doğumhane Gözlem	1	Pratik	09:25	10:10
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Vajinal ve Servikal Örnek Alabilme	1	Teorik	10:20	11:05
	Dr.Öğr.Üy.Hasan ENERĞİN	Vajinal ve Servikal Örnek Alabilme	1	Teorik	11:15	12:00
		Genital Bölgede Yara	1	Teorik	13:30	14:15
		Genital Bölgede Yara	1	Teorik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	15:20	16:05
	Prof.Dr.Kazım GEZĞİNÇ	Perinatoloji / Ameliyathane Gözlem	1	Pratik	16:15	17:00
30.GÜN	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Hirsutizm	1	Teorik	08:30	09:15
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Hirsutizm	1	Teorik	09:25	10:10
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Vajinal Kanama	1	Teorik	10:20	11:05
	Doç.Dr.Jule ERİÇ HORASANLI	Vajinal Kanama	1	Teorik	11:15	12:00
		Öğle Arası				
	Prof.Dr.Ali ACAR	Hasta Başı Eğitim	1	Pratik	13:30	14:15
	Prof.Dr.Ali ACAR	Müdahaleli Doğum	1	Pratik	14:25	15:10
	Prof.Dr.Ali ACAR	Gebe Muayenesi	1	Teorik	15:20	16:05
Prof.Dr.Ali ACAR	Gebe Muayenesi	1	Teorik	16:15	17:00	

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

7. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
31.GÜN		SÖZLÜ SINAV			08:00	

32.GÜN						

		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	08:30	09:15
		Seminer Saati (Kadın Hastalıkları ve Doğum)	1	Teorik	09:25	10:10
		Seminer Saati (Kadın Hastalıkları ve Doğum)	1	Teorik	10:20	11:05
		Seminer Saati (Kadın Hastalıkları ve Doğum)	1	Teorik	11:15	12:00
		Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	13:30	14:15
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	14:25	15:10
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	15:20	16:05
		Serbest Çalışma	1		16:15	17:00

		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	08:30	09:15
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	09:25	10:10
		Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	10:20	11:05
		Öğrenci Sunumu	1	Teorik	11:15	12:00
		Öğrenci Sunumu	1	Teorik	13:30	14:15
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	14:25	15:10
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	15:20	16:05
		Serbest Çalışma	1		16:15	17:00

		Klinik Beceri	1	Pratik	08:30	09:15
		Klinik Beceri	1	Pratik	09:25	10:10
		Öğrenci Sunumu	1	Teorik	10:20	11:05
		Öğrenci Sunumu	1	Teorik	11:15	12:00
		Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	13:30	14:15
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	14:25	15:10
		Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	15:20	16:05
		Serbest Çalışma	1		16:15	17:00

2023-2024 DÖNEM IV KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS PROGRAMI

8. HAFTA

ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	08:30	09:15
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	09:25	10:10
	Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	10:20	11:05
	Klinik Beceri	1	Pratik	11:15	12:00
	Klinik Beceri	1	Pratik	13:30	14:15
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	14:25	15:10
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	15:20	16:05
	Serbest Çalışma	1		16:15	17:00
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	08:30	09:15
	Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	09:25	10:10
	Klinik Beceri	1	Pratik	10:20	11:05
	Klinik Beceri	1	Pratik	11:15	12:00
	Serbest Çalışma	1	Pratik	13:30	14:15
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	14:25	15:10
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	15:20	16:05
	Serbest Çalışma	1		16:15	17:00
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	08:30	09:15
	Seminer Saati (Kadın Hastalıkları ve Doğum)	1	Teorik	09:25	10:10
	Seminer Saati (Kadın Hastalıkları ve Doğum)	1	Teorik	10:20	11:05
	Seminer Saati (Kadın Hastalıkları ve Doğum)	1	Teorik	11:15	12:00
	Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	13:30	14:15
	Serbest Çalışma	1		14:25	15:10
	Serbest Çalışma	1		15:20	16:05
	Serbest Çalışma	1		16:15	17:00
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	08:30	09:15
	Hasta Başı Eğitim/İş Başında Öğrenme	1	Pratik	09:25	10:10
	Küçük Grup Çalışması	1	Pratik	10:20	11:05
	Serbest Çalışma	1		11:15	12:00
	Öğle Arası				
	STAJ TEORİK SINAVI	1	Pratik	13:30	14:15
		1	Pratik	14:25	15:10
		1	Pratik	15:20	16:05
		1	Pratik	16:15	17:00
	STAJ PRATİK SINAVI			08:30	09:15
				09:25	10:10
				10:20	11:05
				11:15	12:00
	Öğle Arası				
	STAJ PRATİK SINAVI			13:30	14:15
				14:25	15:10
				15:20	16:05
				16:15	17:00

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI DERS ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Serviks premalign lezyonları ve HPV

Serviks kanseri risk faktörlerini açıklar.

Serviks kanseri HPV ilişkisini açıklar Serviks kanseri semptomlarını tanımlar.

Serviks kanseri birincil riskli bulunan grupta oluşan erken bulguları sayar.

Serviksin premalign lezyonlarının tarama yöntemlerini sayar.

Kolposkopi tanımlar.

Servikal premalign lezyonların sitolojisini açıklar.

Serviks kanser

Serviks kanseri risk faktörlerini açıklar Serviks kanseri semptomlarını tanımlar

Serviks kanseri birincil riskli bulunan grupta oluşan erken bulguları sayar

Serviks kanseri tarama yöntem algoritmasını sayar

Serviks kanseri ayırıcı tanı amaçlı bulguları sıralar Serviks kanseri korunma yöntemlerini açıklar

Serviks kanseri aşı programı hakkında bilgi verir Serviks kanser tedavi yöntemlerini sayar

2. ve 3. Trimester Kanamaları

Gebeliğin 2. ve 3. trimesterindeki kanama nedenlerini sıralar

Ablasyo plasentanın tanımını söyler

Plasenta previanın tanımlarını söyler

Ablasyo plasentanın klinikteki semptom ve bulgularını sıralar

Plasenta previanın klinikteki semptom ve bulgularını sıralar

Ablasyo plasenta risk faktörlerini sıralar

Ablasyo plasenta ve plasenta previanın tanısında ultrasonun verdiği bilgileri sıralar

Ablasyon plasentada plasental yetmezlik bulgusu olan geç deselerasyonları tanımlar Ablasyo plasentanın komplikasyonlarını sıralar

Ablasyon plasentanın acil tedavisini söyler

Malign Epitelyal Over Tümörleri

Malign Epitelyal Over Tümörleri tiplerini sayar

Over kanseri risk faktörlerini sıralar

Over kanseri tanı yöntemlerini sayar

Over kanseri semptomlarını açıklar

Ayırıcı tanıdaki hastalıkları sıralar

Tanıda laboratuvar yöntemlerini sıralar

Tanıda görüntüleme yöntemlerini sıralar

Korunma yöntemlerini açıklar

Over kanseri evrelemesini açıklar

Over kanserinde tedavi yöntemlerini sayar

Uzmana yönlendirme durumlarını açıklar

Gestasyonel Trofoblastik Hastalıklar ve Neoplaziler

Trofoblastik hastalıklar tanımını yapar Sınıflamasını yapar
Trofoblastik Hastalıklarının etyolojisini açıklar
Trofoblastik hastalıklar semptomlarını sayar
Bulgularını sıralar

Endometrial Hiperplaziler ve Endometrium Kanseri

Endometrial hiperplazi tiplerini ve önemini bilir
Endometrial biyopsi endikasyonlarını sayar
Endometrium kanseri için risk faktörlerini açıklar
Endometrium kanserinden koruyucu faktörleri açıklar
Endometrium kanserinde tanıda kullanılan klinik bulguları sayar
Uterusun malign hastalıklarını sınıflandırır
Uterus malign hastalıklarında tanıda laboratuvar yöntemleri açıklar
Uterusun malign hastalıklarında evreleme yöntemlerini açıklar
Uterusun malign hastalıklarının tedavi stratejilerini açıklar
Tedavi sonrası takibini açıklar

Vulva vajen kanseri

Vulva, vajen ve serviksin Premalign lezyonlarını tanımlayabilir, Malign forma dönüşmeden alınacak tedbirleri uygulayabilir. Genital premalign lezyonların önemini kavrayabilir.
Şüpheli lezyonları bir üst merkeze sevk edebilir.

Adneksiyal kitlelere Yaklaşım

Pelvik ve adneksiyal kitle tanımını yapar
Nedenlerini sıralar
Tanı semptomlarını sıralar
Tanı için gerekli laboratuvar testlerini sıralar
Tanı için gerekli görüntüleme yöntemlerini sıralar
Pelvik ve adneksiyal kitle tanı kriterlerini sıralar ayırıcı tanıdaki hastalık ve durumları sıralar
Malign/benign ayırıcı tanı kriterlerini sıralar yaklaşımdaki prensipleri açıklar
Gerekli birimlere yönlendirmesi prensiplerini açıklar

Endoskopik cerrahi(laparoskopi ve histeroskopi) diagnostik/operatif

Endoskopik cerrahi girişimlerin endikasyonları ve kontrendikasyonlarını tanımlar
İnfertilitede yapılacak gerekli testler için hastayı uzmana yönlendirebilmeli
Girişimler hakkında genel bilgi sahibi olabilmeyi sağlar
Cerrahi sonrası kontrollerde dikkat edilecek hususları açıklar

Gebelikte Maternal Değişiklikler

Gebelikte oluşabilecek fizyolojik değişikliklerin neler olabileceğini tanımlar Patolojik durumlardan ayırıcı tanısını yapar
Oluşabilecek patolojik durumlarda uzmana yönlendirir

Yardımcı Üreme Teknikleri

Yardımcı üreme tekniklerini tanımlar endikasyonlarını açıklar. İnfertil çiftte yaklaşım konusunda bilgi sahibidir.

Gebelikte Hipertansif Hastalıklar

Gebelikte hipertansif hastalıkların tanımını yapar
Gebelikte hipertansiyon sınıflamasını yapar
Gebelikte hipertansiyon ayırıcı tanısını yapar
Gebelikte hipertansif hastalıkların laboratuvar bulgularını sayar
Acil tedavi yöntemlerini açıklar
Gestasyonel hipertansiyon semptomları ve laboratuvar bulgularını tanımlar
Şiddetli ve şiddetli olmayan preeklampsi semptomları ve laboratuvar bulgularını tanımlar
Eklampsi semptomları ve laboratuvar bulgularını tanımlar
Kronik hipertansiyon ve süperempoze preeklampsi semptomları ve laboratuvar bulgularını tanımlar

HELLP sendromu semptomları ve laboratuvar bulgularını tanımlar
Hipertansif gebelerin takiplerinde kullanılan ilaçları sayar
Preeklampsi tedavisinde kullanılan ilaçları, yan etkilerini tanımlar

Ovulasyon indüksiyonu ve Komplikasyonları

Kadın infertilitesinin en önemli sebebi olan anovulasyonun ön tanısını yapar
Üst merkezlerce yapılan ovulasyon indüksiyonu tedavilerinin ciddi bir komplikasyonu olan ovaryen hiperstimülasyon sendromunu tanıır
Acil durumları tanıır
Gerektiğinde bir üst merkeze uzman hekime sevkini yapılacak durumları tanıır

Endometriozis

Endometrosis hastalığının tarifini söyler
Endometrosis hastalığının etiopatogenezi hakkında ileri sürülen teorileri sıralar
Endometrosis hastalığının teşhisinin nasıl yapıldığını söyler
Endometriozis lezyonlarının görünüm özelliklerini sıralar
Endometriozisde görülen ağrı tiplerini sıralar
Endometrosis hastalığının evrelemesinin nasıl yapıldığını söyler
Endometriozisde görülen subfertilitenin nedenlerini söyler
Endometriozisdeki klinik muayene bulgularını söyler
Endometrosis hastalığının tıbbi tedavisinde kullanılan yöntemleri sıralar Ekstrapelvik endometriozisin tarifini yapar

Preterm Eylem

Preterm eyleme neden olan ana mekanizmaları sıralar
Preterm eylemin risk faktörlerini ve ilişkili faktörleri sıralar
Preterm eylemin semptom ve bulgularını söyler
Preterm eylemin yönetimini söyler
Tokolizin kontraindikasyonlarını sıralar.

Erken Membran Rüptürü

Erken membran rüptürünün (EMR) risk faktörlerini sıralar
EMR'de latent dönemin ne olduğunu söyler
EMR'nin tanısının nasıl konulduğunu söyler
Erken membran rüptürünün (EMR) gebelik haftalarına göre yönetimini sıralar EMR'li bir hastada maternal ve fetal riskleri sıralar

Gebelik ve İntrauterin Enfeksiyonlar

Gebelikte intrauterin enfeksiyon tanımını yapar Enfeksiyon sınıflamasını yapar risk faktörlerini sıralar
Risk faktörlerinin mekanizmalarını açıklar
Semptomlarını sıralar
Ayırıcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar
Ön Tanısını yapar
Cinsel yolla bulaşan hastalıklar ile ilişkisini belirler gerektiğinde uzmana yönlendirecek durumları değerlendirir
Korunma önlemlerinden uygun olanları yorumlar
Uygun korunma yöntemlerini kullanır

Kadın genital sistem anatomisi

Kadın pelvis çaplarını tanımlar
Kadın pelvis tiplerinin doğumla ilişkisini açıklar
Jinekolojik ameliyatların uygulandığı mihenk noktalarını tanımlar
Anatomik stress üriner inkontinans (SUİ) ameliyatlarının anatomik noktalarını tanımlar.

Hiperandrojenizm

Hirsutizmi tanımlar, Hirsutizm yapan nedenleri sıralar
Kadında androjen metabolizmasının özelliklerini sayar
Deride pilosebä ünitenin hiperandrojenizasyondan etkilenmesi sonucunda ortaya çıkan değişiklikleri sayar
Hirsutizm laboratuvar tanı yöntemlerini sayar
Hiperandrojenizasyonda ayırıcı tanısını yapar

Polikistik over sendromu

Polikistik over sendromu tanımlar, tanı kriterlerini sayar
Polikistik over sendromu etiyojoloji ve patogenezi tanımlar
Polikistik over sendromu tanı yöntemlerini tanımlar
Ayırıcı tanıdaki hastalıkları sıralar
Polikistik over sendromu tedavi yöntemlerini sayar
Polikistik over sendromu komplikasyonlarını sayar

Anormal uterin kanamalar

Anormal uterin kanamayı tanımlar, anormal jinekolojik kanama organik nedenlerini sayar Menstruel siklus bozukluklarını tanımlar
Anormal uterin kanamalı hastanın değerlendirilme tanısai algoritmayı sıralar
Anormal uterin kanamalı bir hastada tanısında kullanılacak laboratuvar testlerini sayar
Disfonksiyonel uterin kanamayı tarif eder
Disfonksiyonel uterin kanamalı hastada tedavi stratejilerini açıklar, korunma yöntemlerini açıklar

Menopoz

Menopozu tanımlar
Menopozda istenmesi gereken tahlil ve tetkikleri ister
Menopoz hastasının duğu-durumunu anlar
Her yönüyle Hormon Replasman tedavisini (HRT) ve kanserle ilişkisi açısından bilir Tip 1 postmenopozal osteoporozun tanımı ve tedavilerini sayar.
Kemik dansitometrisi ve DEXA ölçümlerini değerlendirebilir, tedavi planı yapar Osteoporoza sekonder kemik kırıklarını önleyebilmek amacıyla tedbirler alır Birinci basamak izlemine ve takibini tanımlar korunma yöntemlerini sayar

Aile Planlaması-Kontrasepsiyon-Sterilizasyon

Kontrasepsiyon tanımını yapar
Kontraseptif yöntemleri sınıflandırır
Hormonal kontrasepsiyon yöntemlerini sıralar
Etki mekanizmalarını açıklar
Kontrendike olan nedenleri sıralar
Modern ve modern olmayan kontraseptif yöntemleri sıralar
Acil kontrasepsiyon yöntemlerini sayar
Kontrasepsiyon başlamadan önceki laboratuvar değerlendirmesini açıklar
Cerrahi kontrasepsiyon yöntemlerini sayar
Emzirme dönemindeki kontraseptif yöntemleri sıralar, nedenini açıklar

İnfertil Çifte Yaklaşım ve Yönetimi

İnfertilite, fekundabilite ve fekunditenin tariflerini yapar
Fertiliteyi etkileyen faktörleri sıralar
İnfertilitenin kadına ait nedenlerini sıralar
Kadın yaşının fertilite üzerindeki etkilerini açıklar
İnfertilite araştırılmasında kullanılan yöntemleri sıralar
İnfertilite araştırılmasında anamnezde kadına ve erkeğe sorulan soruları sıralar
Over rezerv testlerini sıralar
Ovülasyonun saptanmasında kullanılan yöntemleri sıralar
Ovülasyon indüksiyonunda kullanılan farmakolojik ajanları sıralar
İnfertilite tedavisi esnasında gelişen olası komplikasyonları söyler

Gebelikte aşılama ve teratoloji

İlaçların fetusu etkileme mekanizmasını açıklar
Gebelikte fetusu etkileyen ilaçların risk düzeylerini açıklar
Gebeliğin farklı dönemlerinde fetusun etkilendiği sistemleri sıralar
Teratojenite tanımını yapar
Gebelikte ilaç kullanma prensiplerini açıklar
Laktasyonda ilaç kullanma prensiplerini açıklar
Teratojenite bilgilendirme servislerinin amacını açıklar
Gebelikte görülen yaygın semptomların ilaç dışı tedavisini açıklar gerektiğinde uzmana yönlendirecek durumları değerlendirir
Gebelikte aşılama ile ilgili bilgi sahibi olur

Gebelikte tarama testleri

Hangi hastalıklar için tarama testi yapılması gerektiğini sayar
Gebelikte tarama testlerinin hangi amaçlarla yapıldığını anlatır
İkili ve dördü testlerin hangi haftalarda yapıldığını ve hangi parametreleri içerdiğini tanımlar İkili, üçlü, ve dördü testlerin hastalığı yakalama oranlarını ve yanlış pozitiflik oranlarını açıklar En sık görülen fetal anomalilerin hangileri olduğunu sayar

Vulva vaginal enfeksiyonlar ve cinsel yolla bulaşan hastalıklar

Lökore tanımını yapar
Nedenlerini sıralar mekanizmalarını açıklar
Semptomlarını sıralar
Ayırıcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar Tanısını yapar
Tedavi yöntemlerini sıralar
Vulva/vaginal enfeksiyon tanımını yapar Sınıflamasını yapar
Cinsel yolla bulaşan hastalıkları tanımlar
Korunma önlemlerinden uygun olanları yorumlar

Ektopik Gebelik

Ektopik Gebelik Tanımlar
Ektopik Gebelik Etiyolojisi Risk faktörlerini açıklar
Ektopik Gebelik Ayırıcı Tanısındaki hastalıkları sıralar
Ektopik gebelik Semptom ve Bulgularını sıralar
Ektopik gebelik yerleşim yerlerini sıralar
Olası komplikasyonları sıralar
Medikal ve cerrahi tedavi yöntemlerini açıklar Acil durum bulgularını açıklar

Amniyon sıvısı dinamiği ve patolojileri

Amniyon sıvısının oluşum mekanizmalarını regülasyonunu tanımlar
Oligohidroamnioz tanımını yapar
Polihidroamnioz tanımını yapar
Polihidroamnioz ve oligohidroamnioz tanı yöntemlerini açıklar
Amniyotik sıvının azlığına yada çokluğuna neden olan patolojileri tanımlar

Overin stromal hücreli tümörleri

Stromal hücreli over tümörü tiplerini sayar Risk faktörlerini sıralar
Tanı yöntemlerini sayar
Semptomlarını açıklar
Tanıda laboratuvar yöntemlerini sıralar
Tanıda görüntüleme yöntemlerini sıralar
Korunma yöntemlerini açıklar
Evrelemesini açıklar
Tedavi yöntemlerini sayar
Uzmana yönlendirme durumlarını açıklar

Pelvik organ prolapsusu ve Ürojinekolojik değerlendirme

Kadınlarda çok yaygın, sosyal, toplumsal ve hijyenik bir sorun olan idrar kaçırmanın ve pelvik organ prolapsusunun dikkatli bir anamnezle ön tanısını yapar

Pelvik organ prolapsusu ve çeşitlerini tanımlar

Kabızlığın, ağır kaldırmanın önlenmesi gibi tedbirlerle birincil korunma önlemi yanında sıvı alımı kısıtlaması şeklindeki hayat tarzı değişiklikleri ve pelvis kas egzersizleri eğitimi ile ikincil korunma önlemlerini uygular

Ürojinekolojik muayenenin özelliklerini sayar

Ürojinekolojik muayenede tanıya yardımcı testleri sayar Ürodinamik testlerin neler olduğunu açıklar

Üriner inkontinans tanımlar

Üriner inkontinans tiplerini ve medikal tedavi yöntemlerini sayar

Puberte (prekoks-tarda-normal)

Normal pubertal süreç ve patolojik durumları bilir

Puberte prekoks ve puberte tarda yı tanımlar

Patolojik durumlardan varsa korunma önlemlerini öğrenir

Normal seksüel gelişim ve hermofroditizm hakkında yeterli bilgi sahibi olur Gerektiğinde uzmana yönlendirir

Gebelikte Sistemik Hastalıklar

Gebelikte olan fizyolojik değişimleri tanımlar

Temel Maternal Hemodinamik Değişiklikler sıralar

Gebelikte ve sistemik hastalıkları sınıflandırır

Gebelikte ve sistemik hastalıklarda risk faktörlerini sıralar Gebelikte sistemik hastalıklardabelirteçler ve semptomları sıralar

Gebelikte sistemik hastalıklarda genel tedavi ilkelerini sıralar

Gebelikte sistemik hastalıklarda doğum yöntemlerini sıralar

Gebelik ve Jinekolojik kanser birlikteliğini açıklar

Rh İzoinmunizasyonu

Rh uyumsuzluğu tanımını yapar

Fizyopatolojisini açıklar

Hidrops fetalis tanımını yapar

Hidrops fetalis nedenleri sıralar

Rh uyumsuzluğunda Anti D profilaksisi endikasyonlarını açıklar

Kronik Pelvik Ağrı Premenstrüel Sendrom, Dismenore

Dismenore tanımını yapar, mekanizmasını açıklar

Dismenore sınıflamalarını yapar, sınıflamaya göre farklı dismenore çeşitlerini açıklar

Semptomlar ve bulgularını sıralar

Ayrırcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar Ön Tanısını yapar gerektiğinde uzmana yönlendirecek durumları değerlendirir

Uygun korunma yöntemlerini seçerek önerir

Premenstrüel Sendrom tanımını yapar, mekanizmasını açıklar

Premenstrüel Sendrom sınıflamalarını yapar, sınıflamaya göre PMS tanımlarını açıklar

Semptomlar ve bulgularını sıralar

Ayrırcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar Acil tedavi

yöntemlerini planlar gerektiğinde uzmana yönlendirilecek durumları değerlendirir Uygun korunma yöntemlerini seçerek önerir

Pelvik Ağrı tanımını yapar, mekanizmasını açıklar

Pelvik ağrının sınıflamalarını yapar, sınıflamaya göre farklı dismenore çeşitlerini açıklar

Semptomlar ve bulgularını sıralar

Ayrırcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar

Acil tedavi yöntemlerini planlar

Gerektiğinde uzmana yönlendirilecek durumları değerlendirir

Uygun korunma yöntemlerini seçerek önerir

Prekonsepsiyonel Danışmanlık ve Antenatal Takip

Antenatal takibi tanımlar

Gebelik öncesi dönemde prekonsepsiyonel danışmanlık hizmetini açıklar

Gebelik için riskli durumları sayar

Gebeliğin saptanmasından doğuma kadar geçen sürede düzenli ve periyodik kontrollerin hangi haftalarda hangi

parametreleri içerdiği hakkında bilgi sahibi olur.

Overin Germ Hücreli Tümörleri

Germ hücreli over tümörü tiplerini sayar Risk faktörlerini sıralar
Tanı yöntemlerini sayar
Semptomlarını açıklar
Ayırıcı tanıdaki hastalıkları sıralar
Tanıda laboratuvar yöntemlerini sıralar
Tanıda görüntüleme yöntemlerini sıralar
Korunma yöntemlerini açıklar
Evrelemesini açıklar
Tedavi yöntemlerini sayar
Uzmana yönlendirme durumlarını açıklar

Puerperiyum

Puerperiyum tanımını yapar
Puerperiyumdaki fizyolojik değişiklikleri sıralar
Puerperiyumdaki sistemlere göre fizyolojik bulguları açıklar
Puerperiyumda en sık görülen semptom ve durumları sıralar
Acil durumları sıralar
Laktasyon mekanizmasını açıklar
Doğru emzirme yöntemlerini sıralar
Yöntemlerin uygulanmasında dikkat edilecek hususları açıklar
Laktasyonda uygun aile planlaması yöntemlerini nedenini açıklar

İntrauterin Büyüme Geriliği

İntrauterin büyüme geriliğini tanımlar
İntrauterin büyüme geriliği tanı kriterlerini sıralar
İntrauterin büyüme geriliği ayırıcı tanıdaki durumları sıralar İntrauterin büyüme geriliği neden olan patolojileri tanımlar
İntrauterin büyüme geriliği olan gebeliklerin tanı yöntemlerini tanımlar
İntrauterin büyüme geriliği olan gebeliklerin takip yöntemlerini tanımlar İntrauterin büyüme geriliği olan gebeliklerde doğum zamanlamasını planlar
İntrauterin büyüme geriliği korunma yöntemlerini açıklar
İntrauterin büyüme geriliği olan fetusu tanımlar
İntrauterin büyüme geriliği olan fetusun doğum sonu durumunu açıklar

Jinekolojik Muayene ve Görüntüleme Yöntemleri

Jinekolojik muayene yöntemlerini açıklar
Sık gözlenen patolojileri tanımlar
Anatomik alanlar ve görüntüleme yöntemleri hakkında bilgi sahibi olur

Mülleriye anomaliler

Genital sistemin embriyolojik gelişmesi ve oluşan genital sistem anatomik malformasyonları tanımlar
Mülleriye anomalilerin oluş mekanizması açıklar
Mülleriye anomalilerin sınıflandırılması sıralar
Mülleriye anomalilerde yeni klasifikasyon sıralar

Menstrüel siklus

Primer amenoreyi tanımlar ve neden olan patolojileri sıralar
Sekonder amenoreyi tanımlar ve neden olan patolojileri sıralar
Amenoreleri patolojinin düzeyine göre göre gruplandırır
Amenore Semptomlarını sıralar
Amenoreleri gonadotropin düzeylerine göre gruplandırır
Primer ve Sekonder Amenore etiyojisi açıklar
Son organ- over- hipotalamus- hipofiz aksında oluşabilecek patolojileri tanımlar
Son organ (uterus dışı akış yolu) nedenli amenore patolojilerini tanımlar , tanı ve tedavi yöntemlerini sayar
Over nedenli amenore patolojilerini tanımlayabilecek, tanı ve tedavi yöntemlerini sayar
Hipofiz nedenli amenore patolojilerini tanımlayabilecek, tanı ve tedavi yöntemlerini sıralar
Hipotalamus nedenli amenore patolojilerini tanımlar, tanı ve tedavi yöntemlerini sıralar

Çoğul Gebelikler

Zigosite ve amniyonsite kavramlarını tanımlar
Monokoryonik ikizleri fertilizasyondan sonraki bölünme günlerine göre tiplerini ve görülme yüzdelerini sıralar
Çoğul gebelikte artmış perinatal risk faktörlerini sıralar
Monokoryonik çoğul gebeliklere has komplikasyonları sıralar
Çoğul gebeliklerin antenatal yönetimini söyler

Fetal iyilik halinin değerlendirilmesi ve NST

Antepartum fetal değerlendirmenin endikasyonlarını sayar
Yüksek riskli gebelikleri tanımlar
Fetal iyilik halini değerlendirmede kullanılan testleri sayar
Nonstress test sonuçlarının yorumlar
Fetal biyofizik profilinde bakılan parametreleri sayar

Doğumda asfiksi ve fetal distress (İntrapartum Değerlendirme)

Fetal kalp hızını etkileyen faktörleri sayar
Asidemi ve hipoksiye fetal cevapları açıklar
Fetal asit baz dengesini tanımlar
Asit-Baz Dengesini Etkileyen Faktörleri sayar
Fetal kalp hızı traselerinin karakteristiklerini tanımlar

Normal Doğum

Normal vaginal doğum tanımını yapar
Normal doğum parametrelerini sıralar
Doğumu başlatan mekanizmaları sıralar ve açıklar
Doğum başlama bulgularını açıklar
Doğumda ağrı oluşum mekanizmalarını açıklar
Doğum evrelerini süresi ve bulgulara göre açıklar
Doğumda fetal başın kardinal hareketlerini sıralar
Doğumda fetal başın kardinal hareketlerin mekanizmasını açıklar
Doğumun II evresindeki yönetim ilkelerini açıklar
Doğumun II evresindeki yönetimde kullanılan manevraları açıklar
Plasenta ayrılma mekanizmasını açıklar
Plasenta ayrılma çeşitlerini sıralar
Plasenta ayrılma bulgularını açıklar
Plasenta ayrılma manevralarını sıralar ve açıklar
Doğumda yenidoğan bakımını sıralar
APGAR skor parametrelerini sıralar ve puan verir
Doğum sonu izlem parametrelerini tarif eder
Doğum sonu yapılacak medikasyonu açıklar
Doğum sonu acil müdahale gerektiren durumları sıralar

Abortus ve tekrarlayan gebelik kayıplarının tanımını yapar
Abortusda etiyojistik faktörleri sıralar
Abortusun etiyojenezini anlatır
Abortus tiplerini sıralar
Birinci ve ikinci trimesterde görülen abortusların etiyojistik farklarını söyler

Abortus ve Tekrarlayan Gebelik Kayıpları

Gebeliğin ilk üç ayında görülen vajinal kanamanın nedenlerini sıralar
İndüklenmiş abortusun (küretajın) komplikasyonlarını sıralar
Anembriyonik gebeliğin tanımını yapar
İlk trimesterde medikal yoldan gebelik sonlandırılmasında kullanılan ajanları sıralar Septik abortusun tedavisini anlatır

Tuba ve Metastatik Over Tümörleri

Tuba ve metastatik over kanseri tiplerini sayar Risk faktörlerini sıralar
Tanı yöntemlerini sayar
Semptomlarını açıklar
Ayırıcı tanıdaki hastalıkları sıralar
Tanıda laboratuvar yöntemlerini sıralar
Tanıda görüntüleme yöntemlerini sıralar
Korunma yöntemlerini açıklar
Evrelemesini açıklar
Tedavi yöntemlerini sayar
Uzmana yönlendirme durumlarını açıklar

Preimplantasyon ve Genetik tanı

Prenatal tanı ve gebelik öncesi danışmanlık hizmetlerini tanımlar Gebelik durumunda uzmana yönlendirir
Korunma yöntemlerini açıklar

Çocuk ve Adölesan Jinekolojik Problemleri

Çocuk ve adölesanda sık karşılaşılan jinekolojik yakınmaları tanımlar
Ayırıcı tanıları açıklar, acil durumları ve adli vaka bulgularını tanımlar,
Uzmana sevk edilecek durumlar ve adli bildirim gereken durumlar hakkında bilgi sahibi olur

Myoma Uteri ve Adenomyozis

Uterusun benign hastalıklarının isimlerini sayar
Myom tiplerini sayar
Myomun semptomlarını açıklar
Uterus benign hastalıklarındaki bulgularını sıralar
Uterusun benign hastalıklarında kullanılan tanı yöntemlerini sayar Uterusun benign hastalıklarının ayırıcı tanısındaki hastalıkları sayar Gebelik döneminde saptanan myomların özelliklerini açıklar8 Myomlarda cerrahi müdahale endikasyonlarını sıralar Adenomyozis tanımını yapar
Adenomyozis klinik bulgularını sayar ayırıcı tanıdaki hastalıkları sayar

Pelvik Enflamatuar Hastalık

Pelvik Enflamatuar hastalık tanımını yapar
Risk faktörlerini sıralar
Risk faktörlerinin mekanizmalarını açıklar
Semptomlarını sıralar
Ayırıcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar
Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar
Cinsel yolla bulaşan hastalıklar ile ilişkisini belirler Gerektiğinde uzmana yönlendirecek durumları değerlendirir
Korunma önlemlerinden uygun olanları yorumlar

Obstetrik Aciller

Gebelikte ateş yapan etmenleri sınıflarına göre sıralar
Etmenlere göre semptomlarını sıralar
Etmenlere göre bulgularını sıralar
Ayırıcı tanıdaki hastalık/durumları sıralar
Tanı/ayırıcı tanıdaki laboratuvar yöntemlerini açıklar
Ön Tanısını yapar
Acil durumları tanımlar
Acil tedavi yöntemlerini planlar ve uygular
Gerektiğinde uzmana yönlendirilecek durumları değerlendirir
Korunma önlemlerinden uygun olanları yorumlar
Acil obstetrik bakım programını tanımlar amacını açıklar En fazla anne ölümlerine neden olan nedenleri sıralar
Acil obstetrik bakım programında risk yönetimini sınıflamasını yapar, açıklar
Acil obstetrik bakım programındaki sağlık kuruluşları sınıflamasını yapar Sağlık kuruluşlarının özelliklerini açıklar
Uygun korunma yöntemlerini kullanır

Prezentasyon anomalileri ve Makat Doğum

Prezentasyon anomalilerini tanımlar
Makat prezentasyon tanımını yapar
Makat prezentasyon tiplerini sıralar
Makat prezentasyon görülme oranlarını sıralar
Makat prezentasyonda vajinal doğum kriterlerinin sıralar Maternal risk faktörlerini açıklar

Doğum Kanalı Travmaları

Doğum sırasında mekanik zorlanmaya bağlı oluşan fetal yaralanmalar hakkında bilgi sahibi olur Predispozan faktörleri sıralar
Doğum kanalından geçen fetüsün yaralanma türlerini sınıflar
Tedavi ve korunma yöntemleri hakkında bilgi sahibi olur
Omuz distosisi ve komplikasyonları hakkında bilgi sahibi olur
Acil müdahaleler hakkında bilgi sahibi olur

Günaşımı ve Doğum indüksiyonu

Günaşımını tanımlar
Günaşımı durumunda uzman hekime yönlendirir
Doğum indüksiyonu endikasyonlarını ve kontrendikasyonlarını tanımlar

Postpartum Kanamalar

Postpartum vajinal kanamanın tarifini söyler Normal doğumda normal kanama miktarını söyler Sezaryende normal kanama miktarını söyler
Erken ve geç postpartum kanamanın farklarını sıralar Postpartum vajinal kanama için risk faktörlerini sıralar
Uterus atonisinin tıbbi tedavisini söyler
Uterus atonisinin cerrahi tedavisini söyler Bimanuel uterus kompresyonunu gösterir Bakri balonun kullanımını anlatır
B-Lynch sütünün nasıl yapıldığını anlatır

Hiperemesiz gravidarum

Hiperemesiz gravidarum tanımını yapar
Hiperemesiz gravidarum tanı kriterlerini sıralar
Ayırıcı tanıdaki durumları sıralar
Hiperemesiz gravidarum semptomları sıralar
Bulgularını sıralar

Operatif doğum tanımını yapar , Sınıflamasını yapar
Forseps doğumun indikasyonlarını sıralar
Vakumla doğumun indikasyonlarını sıralar
Sezaryen indikasyonlarını sırala.
Forseps doğum kondisyonlarını sıralar
Vakum doğum kondisyonlarını sıralar
Forseps tiplerini açıklar
Operatif doğum morbidite ve mortalite oranlarını ve nedenlerini açıklar
Perineal ve vajinal laserasyonları tanımlar
Epizyotomi çeşitlerini sayar
Epizyotomi avantaj ve dezavantajlarını sıralar
Servikal laserasyonların onarıma zamanını açıklar
Uterin rüptür nedenlerini sayar, semptomlarını açıklar
Uterin rüptür tedavi algoritmasını sıralar
Puerperal ve vulvar hematomların özelliklerini açıklar

Selim Epitelyal Over Tümörleri

Selim epitelyal over tümörü tiplerini sayar Risk faktörlerini sıralar
Tanı yöntemlerini sayar
Semptomlarını açıklar
Ayırıcı tanıdaki hastalıkları sıralar
Tanıda laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerini sıralar
Korunma yöntemlerini açıklar
Evrelemesini açıklar
Tedavi yöntemlerini sayar

Distosi

Distosinin tanımını söyler
Distosilerin etiyojisini sıralar
Klinik pelvimetrinin nasıl yapıldığını anlatır
Pelvis çaplarının uzunluklarını sıralar
Pelvis girim darlığının tanımını yapar
Yumuşak dokulara ait distosileri sıralar
Distosinin komplikasyonlarını sıralar
Normal uterus kontraksiyonlarının özelliklerini anlatır Fetüse ait distosi nedenlerinin sıralar
Defleksiyon gelişlerinin tanımını yapar

Jinekolojik Aciller

Sık rastlanan jinekolojik problemleri tanımlar
Ayırıcı tanısını yapar
Akut batın ve cerrahi gereksiniminde üst basamak uzmana yönlendirir Birinci basamak tedavi ve önlemlerini sıralar

Jinekolojide Yapılan Cerrahi Müdahaleler

Jinekoloji pratiğinde uygulanan temel müdahaleleri öğrenir Komplikasyonlarını sayabilir
Uygulama yöntemleri hakkında genel bilgi sahibi olur

Gebelik ve Diyabet

Gestasyonel ve pregestasyonel diyabet tanımlar ve sınıflandırır
Gestasyonel ve pregestasyonel diyabet Risk faktörlerini sayar
Gestasyonel ve pregestasyonel diyabet Tanı Testlerini tanımlar
Gestasyonel ve pregestasyonel diyabet maternal Komplikasyonlarını açıklar
Gestasyonel ve pregestasyonel diyabet fetal komplikasyonlarını açıklar
Diyabetik annenin gebeliğin başından doğumun sonuna kadar izleminde temel prensipleri sayar

TIP FAKÜLTESİ KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI EĞİTİMİNİN 2023 UÇEP BAŞLIKLARI

Öğrenme (Performans) Düzeyleri

Tıp Fakültesi Mezunları Birinci Basamak Sağlık Hizmeti Sunumunda	
A	Acil durumu tanımlayarak ilk tedavisini yapabilmeli, gerektiğinde uzmana yönlendirebilmeli.
ÖnT	Acil olmayan durumlarda Ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
T	Tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
TT	Tanı koyabilmeli, tedavi edebilmeli
İ	Uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
K	Korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncül korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli

Çekirdek Hastalıklar/Klinik Problemler ve Hedeflenen Öğrenme Düzeyleri

Kadın Hastalıkları ve Doğum Stajı Hastalıklar / Klinik Problemler Listesi	Öğrenme Düzeyi
Abortus	A
Akut karın	T-A
Asit baz denge bozuklukları	A
Demir eksikliği anemisi	TT-K
Dehidratasyon	TT-A-K
Diabetes mellitus	TT-K-İ
Diyabetin akut komplikasyonları	T-A
Diyabetik anne bebegi	T-K
Dogum travması	ÖnT-K
Dogumda asfiksi	A-K
Dogumda fetal distres	A-K
Dogustan metabolik hastalıklar	ÖnT-K-İ
Dogustan yapısal anomaliler	T-K
Cinsel işlev bozuklukları	ÖnT
Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar	TT-K-İ
Eklampsi, preeklampsi, HELLPsendromu	T-A-K
Ektopik gebelik	ÖnT
Endometriyozis	ÖnT
Hipertansiyon	TT-A-Ki-İ
Hiperemesis gravidarum	TT-A
Ilac yan etkileri	T-A-K-İ
Intrauterin buyume geriligi	ÖnT-K
Intrauterin enfeksiyonlar	ÖnT-K
Gestasyonel diyabet	T-K-İ
Gebelikte RH uyumsuzluğu	ÖnT-K
Genital enfeksiyonlar	TT-K
Guatr	TT-K-İ
Hemolitik üremik sendrom / Trombotik Trombositopenik Purpura	ÖnT
Hipertiroidizm	ÖnT
Hipoglisemi	A
Hipotiroidizm	TT-İ

Hidrocefali	ÖnT
Hipotonik bebek	ÖnT
K vitamini yetersizliği	A-K
Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni, vb)	ÖnT-K-İ
Kan uyuşmazlıkları	ÖnT-K
Kan ve ürünleri transfuzyon komplikasyonları	T-A
Karın travmaları	A
Kistik fibroz	ÖnT-K
Konjenital adrenal hiperplazi	ÖnT
Konjenital hipotiroidizm	TT-K-İ
Kromozom hastalıkları (sık görülen)	ÖnT-K
Megaloblastik anemi	TT-K-İ
Noral tüp defektleri	T-K
Obezite	T-K-İ
Onkolojik aciller	A
Osteoporoz	ÖnT-K
Over tümörleri	ÖnT
Prematurelik	T-K
Pelvik Ağrı sendromu	ÖnT-İ
Pelvik Enflamatuvar hastalık	T-K
Polikistik Over sendromu	ÖnT
Premenstruel sendrom	ÖnT
Riskli gebelik	ÖnT-K
Serviks tümörleri	ÖnT-K
Sorunlu doğum eylemi	A
Sepsis	A
Sıvı ve elektrolit bozuklukları	T-A-K
Şok	A
Tetanoz	T-A-K
Uterus tümörleri	ÖnT
Üriner sistem enfeksiyonları	TT-K
Yenidoğanın hemorajik hastalıkları	A
Yenidoğan sarılığı	T-K
Yenidoğanda metabolik bozukluklar	ÖnT-K
Yenidoğanda sepsis ve menenjit	A
Yenidoğanda solunum güçlüğü	A

Klinik Semptom/Bulgu/Durum

Kadın Hastalıkları ve Doğum Stajı Klinik Semptom/Bulgu/Durum Listesi
Adet bozukluğu (amenore)
Anemi
Anüri-oligüri
Ateş
Bel ve sırt ağrısı
Bilinç değişiklikleri
Bulantı-kusma
Cinsel işlev bozukluğu/sorunları
Deri döküntüleri/lezyonları (makülopapüler, bülloz, veziküler)
Dismenore
Dispepsi
Diyare
Dizüri
Duygudurum değişiklikleri
Görme bozukluğu/kaybı
Halsizlik/yorgunluk
Hematokezya/anorektal kanama
Hematüri
Hipertansiyon
Hipotansiyon
Hirsutizm
İdrar retansiyonu
İdrarda renk değişikliği
İnfertilite (erkek, kadın)
Kabızlık
Kanamaya eğilimi
Karın ağrısı
Karında kitle
Karında şişkinlik
Kilo artışı/fazlalığı
Kilo kaybı
Kronik ağrı
Lenfadenopati
Melena-hematemez
Meme ağrısı
Meme akıntısı
Memede kitle
Mikro-makrosefali
Ödem
Pelvik ağrı
Pelvik kitle
Polidipsi
Poliüri
Saç dökülmesi
Senkop
Siyanoz
Üriner inkontinans
Üretral akıntı
Vajinal akıntı
Vajinal kanama (gebelikte, postpartum, post menopozal, diğerleri)

Temel Hekimlik Uygulamaları Öğrenme Düzeyi

Öğrenme Düzeyi	Açıklama
1	Uygulamanın nasıl yapıldığını bilir ve sonuçlarını hasta ve/veya yakınlarına açıklar.
2	Acil bir durumda kılavuz/yönergeye uygun biçimde uygulamayı yapar
3	Karmaşık olmayan, sık görülen, durumlarda/olgularda uygulamayı* yapar
4	Karmaşık durumlar/olgular da dahil uygulamayı* yapar

* Ön değerlendirmeyi/değerlendirmeyi yapar, gerekli planları oluşturur, uygular ve süreç ve sonuçlarıyla ilgili hasta ve yakınlarını/toplumu bilgilendirir

Temel Hekimlik Uygulamaları

Kadın Hastalıkları ve Doğum Stajı Temel Hekimlik Uygulamaları	Öğrenme Düzeyi
Öykü alma	4
Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	
Batın muayenesi	4
Bilinç değerlendirmesi ve ruhsal durum muayenesi	3
Gebe muayenesi	3
Jinekolojik muayene	3
Deri muayenesi	4
Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi	4
Meme ve aksiller bölge muayenesi	3
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	
Aydınlatma ve onam alabilme	4
Adli vaka bildirimini düzenleyebilme	4
Epikriz hazırlayabilme	4
Güncel mevzuata uygun sağlık raporlarını hazırlayabilme	3
Hasta dosyası hazırlayabilme	4
Tedaviyi red belgesi hazırlayabilme	4
Yasal olarak bildirim zorunlu hastalıkları ve durumları bildirme ve raporlama	4
Reçete düzenleyebilme	4
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	
Biyolojik materyalle çalışma ilkelerini uygulayabilme	4
	4
Dekontaminasyon, dezenfeksiyon, sterilizasyon, antisepsi sağlayabilme	
Direkt radyografileri okuma ve değerlendirebilme	3
Glukometre ile kan şekeri ölçümü yapabilme ve değerlendirebilme	4
Kanama zamanı ölçümü yapabilme ve değerlendirebilme	2
Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) yapabilme ve değerlendirebilme	3

Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme	4
Laboratuvar örneğini uygun koşullarda alabilme ve laboratuvara ulaştırabilme	4
Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme	3
Vajinal akıntı örneği hazırlayabilme	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	
Adli olguların ayırt edilebilmesi / yönetilebilmesi	3
Hastadan biyolojik örnek alabilme	3
Soğuk zincire uygun koruma ve taşıma sağlayabilme	4
Akılcı ilaç kullanımı ilkelerini uygulayabilme	4
Akılcı laboratuvar ve görüntüleme inceleme istemi yapabilme	4
Damar yolu açabilme	3
Dış kanamayı durduracak/sınırlayacak önlemleri alabilme	3
El yıkama	4
Hastanın uygun olarak taşınmasını sağlayabilme	4
Hastayı uygun biçimde sevk edebilme	4
İM, İV, SC, İD enjeksiyon yapabilme	4
İdrar sondası takabilme	3
Kan basıncı ölçümü yapabilme	4
Kan transfüzyonu yapabilme	3
Lavman yapabilme	3
Nazogastrik sonda uygulayabilme	3
Oksijen ve nebul-inhale tedavisi uygulayabilme	4
Oral, rektal, vajinal ve topikal ilaç uygulamaları yapabilme	3
Temel yaşam desteği uygulayabilme	4
Uygulanacak ilaçları doğru şekilde hazırlayabilme	3
Yüzeysel sütür atabilme ve alabilme	4
Doğum sonrası anne bakımını yapabilme	3
Doğum sonrası bebek bakımı yapabilme	3
Epizyotomi açılabilme ve dikebilme	3
Gebe ve loğusa izlemi yapabilme	3
Genogram çıkarabilme (soy ağacı çıkarabilme)	4
Normal spontan doğum yaptırabilme	2
Vajinal ve servikal örnek alabilme	3
Koruyucu hekimlik ve toplum hekimliği uygulamaları	
Acil yardımların organizasyonunu yapabilme	3
Olağan dışı durumlarda sağlık hizmeti sunabilme	2
Periyodik sağlık muayenesi (görme, işitme, metabolik hastalıklar, riskli grupların aşılınması, kanser taramaları)	4
Sağlık çalışanlarının sağlığının korunması ile ilişkili önlemleri alabilme	4
Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonları engelleyici önlemleri alabilme	3
Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele edebilme	3
Toplumdaki risk gruplarını belirleyebilme	3
Aile planlaması danışmanlığı yapabilme	4

Doğru emzirme yöntemlerini öğretebilme	4
Kontrasepsiyon yöntemlerini doğru uygulayabilme ve kullanıcıları izleyebilme	3
Bilimsel araştırma ilke ve uygulamaları	
Güncel literatür bilgisine ulaşabilme ve eleştirel gözle okuyabilme	3
Bir araştırmayı bilimsel ilke ve yöntemleri kullanarak planlayabilme	2
	3
Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygulayabilme	
Bilimsel verileri uygun yöntemlerle analiz edebilme ve sonuçları yorumlayabilme	2
Taramalar	
Evlilik öncesi tarama programı	4

1. Bilgi, beceri, tutum kazanma
2. Bilgi, beceri, profesyonel tutumlarını yeterliklere dönüştürme
3. Yeterliklere uygun davranışlar sergileme, temel hekimlik uygulamalarını tek başına yapma,
4. Davranışlarında / hekimlik uygulamalarında yetkinlik kazanma (gerçek ortamlarda / karmaşık ve belirsiz durumlarda bağlama uygun esnek davranış)
5. Profesyonelliğe yönelik (mesleki ve insani) değerleri içselleştirme

Gözlemsel Uygulamalar

	UYGULAMA SAYISI
RİA uygulaması	1
Kolposkopi	1
LEEP, koterizasyon	1
Kriyoterapi	1
Obstetrik ultrasonografi	1
Pelvik ultrasonografi	1
Transvajinal ultrasonografi	1
İntrauterin inseminasyon	1
Amniyosentez ve/veya kordosentez	1
Normal doğum	1
Sezaryen doğum	1
Postpartum hasta bakımı	1
Abdominal operasyonlar	1
Vajinal operasyonlar	1
Laparoskopik operasyonlar	1
Histeroskopik operasyonlar	1

DÖNEM VI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI ÖN HEKİMLİK STAJI KARNESİ

Düzyey	Uygulama(Puan)	Hedef	Onay	
4	Genel ve Jinekolojik – obstetrik öykü alabilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
1	Gebe Muayenesi ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
4	Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
3	Jinekolojik Muayene ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
3	Vajinal akıntı örneği incelemesi yapabilme (ürogenitalenfeksiyon taraması) ve değerlendirebilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
3	Hastanın Őikayelerine yönelik tetkik isteme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
3	Yara Pansumanı ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
4	Doğum sonrası anne bakımı yapabilme ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
4	Gebe ve lohusa izlemi yapabilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
4	Nonstress test (NST) yapabilme ve değerlendirebilme ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	
1	Normal spontan doğum yaptırabilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
3	Vajinal ve servikal örnek alabilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
4	Aile planlaması danışmanlığı yapabilme ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
4	Doğru emzirme yöntemlerini öğretebilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	
3	Periyodik muayene, kontrol (kanser taraması) ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
1	Ameliyat izlemi ve ameliyata aktif katılım ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
1	Aydınlatma ve onam alabilme ^(2 Puan)	2	(2 Uygulama)	(2 Uygulama)
1	Reçete düzenleyebilme ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
1	Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
3	Damar yolu açma ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
1	Cerrahi sütün atma ve alma ^(1 Puan)	2	(1 Uygulama)	
1	Epizyotomi açabilme ve dikebilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	(2 Uygulama)
1	Kontrasepsiyon yöntemlerini doğru uygulayabilme ve kullanıcıları izleyebilme ^(1 Puan)	1	(1 Uygulama)	

**Düzyey; 4:Yardımsız Yapar; 3:Standart Hastada Uygular; 2:Uygulama Hakkında Bilgi Verir; 1:Gözlemler.*

Öğrenci(Tarih-İmza)

Değerlendirme	Kredisi	Aldığı Puan
Uygulama Listesi	2	
İnteraktif Katılım	2	
Kılık-Kıyafet-Disiplin	1	
Olgu Sunumu Hazırlama	5	
Sözlü Cevap	90	
Öğrencinin Genel Değerlendirme Puanı		
Toplam	100	

Öğretim Üyesi(Tarih-İmza)

Öğretim Üyesi(Tarih-İmza)