

# KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM (DÖNEM 4)

## AMAÇ(LAR)

1	Bu stajda öğrencilerin çekirdek eğitim programına uygun olarak Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalının ilgilendiği hastalıklara genel bakış açısı kazanmaları ve hastaların belirti ve semptomlarını ve genel fizik muayene belirtilerini pratisyen hekim düzeyinde öğrenmeleri amaçlanmaktadır.
2	Bu stajda öğrencilerin mezun olduklarında 1. ve 2. Basamak sağlık kuruluşlarında çalışmaları esnasında Kadın Hastalıkları ve Doğum'a yönlendirmesi gerektiği vakaları tanıma ve ayırıcı tanı yapma becerisini kazanmaları amaçlanmaktadır.
3	Bu stajda öğrencilerin Türkiye'de yüksek sıklıkta gözlenen obstetrik, jinekolojik ve jinekolojik onkoloji hastalıklarının fizik muayene bulguları, tanı ve epidemiyolojileri ile ilgili yeterli bilgiye sahip olmaları amaçlanmaktadır.
4	Bu stajda öğrencilerin Kadın Hastalıkları ve Doğum ile ilgili acil durumların fizik muayene bulgularını, tanı ve ayırıcı tanımlarını ve gerektiğinde sevk gerektiren durumları öğrenmeleri amaçlanmaktadır.
5	Bu stajda öğrencilerin antenatal bakım ile ilgili genel bilgileri edinmeleri amaçlanmaktadır.

## ÖĞRENİM HEDEF(LER)İ

1	Kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili hastalıkların poliklinik veya acil koşullarda belirti ve bulgular doğrultusunda ayırıcı tanılarına yönelik yaklaşımı yapabilme.
2	Kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili poliklinik veya acil koşullarda ayırıcı tanıya gitmede tıbbi hikâye ve fizik inceleme sonrasında hangi tetkiklerin istenebileceğine karar verebilme ve sonuçlarını değerlendirebilme.
3	Kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili hastalıkları açıklayabilme ve bu hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilme.
4	Antenatal bilgilerini, pratisyen hekim düzeyinde antenatal takip ve gerekli durumlarda uygun sevk amacı ile kullanabilme.

## ÖĞRENİM KAZANIM(LAR)I

1	Kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili hastalıkların poliklinik veya acil koşullarda belirti ve bulgular doğrultusunda ayırıcı tanularına yönelik yaklaşımı yapabilir.
2	Kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili poliklinik veya acil koşullarda ayırıcı tanıya gitmede tıbbi hikâye ve fizik inceleme sonrasında hangi tetkiklerin istenebileceğine karar verebilir ve sonuçlarını değerlendirebilir.
3	Kadın hastalıkları ve doğum ile ilgili hastalıkları açıklayabilme ve bu hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilir.
4	Antenatal bilgilerini, pratisyen hekim düzeyinde antenatal takip ve gerekli durumlarda uygun sevk amacı ile kullanabilir.