

| GÖREV | GÖREV ANALİZİ 1. YAZILMA DÜZEYİ | GÖREV ANALİZİ 2. YAZILMA DÜZEYİ | ÖĞRENİM HEDEFİ | YÖNTEM |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| Vajen lezyonlarında tanı sürecini yönetir | Materyal alınmasında ve laboratuara ulaştırılmasında kritik danışmanlık yapar. | | Vajen lezyonlarında örnekleme, işaretleme yöntemlerini avantajları ve dezavantajları ile açıklar | |
| | | Hastadan alınan materyallerin nasıl gönderilmesi gerektiğini belirler. | | |
| | | | | |
| | | Özel işlemler-durumlar için alınan materyallerin gönderilme koşullarını belirler. | | |
| | | | | |
| | | Materyalin konduğu kap ve istek kağıdının doğru tanımlanmasını sağlar. | | |
| | | İstem kağıdının nasıl doldurulacağını tanımlar. | | |
| | | Materyal kabındaki kimlik etiketinin kapakta değil, ana kapta bulunması gerektiğini açıklar. | | |
| | | Materyal alma kılavuzu hazırlar. | | |
| | | | | |
| | | PDF kılavuzuna göre Makroskopik değerlendirme yapar | Farklı örnekleme yöntemlerinde PDF kılavuzuna göre değerlendirme ilkelerini açıklar | |
| | Makroskopik inceleme ve örnekleme yapar. | | Normal vajen anatomisini makroskopik spesimende değerlendirir | |
| | | Uygun tespit sağlar | PDF kılavuzuna göre materyale uygun tespiti açıklar PDF kılavuzuna göre tespit yapar | |
| | | Örnekleme yapar | PDF kılavuzuna göre uygun örnekleme kriterlerini açıklar PDF kılavuzuna göre örnekleme yapar | |
| | | Vajenin normal ve patolojik özelliklerini belirler | Vajenin histolojik özelliklerini tanı | |
| | | Vajenin konjenital ve gelişimsel patolojilerinin tanısını yönetir | Vajenin konjenital ve gelişimsel patolojilerini sayar | |
| | | Vajenin inflamatuvar ve reaktif patolojilerinin tanısını yönetir | Vajenin inflamatuvar ve reaktif patolojilerini/morfolojilerini sayar | |
| | Mikroskopik değerlendirme yapar. | Vajenin neoplastik patolojilerinin tanısını yönetir | Vajenin benign/ malign epitelyal ve mezenkimal tümörlerini morfolojik özellikleri ile sayar Vajenin premalign patolojilerini morfolojik özellikleri ile açıklar. Tanısal güçlük yaratan klinik ve morfolojik antiteleri sayar | |
| | | | Prognostik kriterleri açıklar Vajenin tümör benzeri lezyonlarını morfolojik özellikleri ile sayar Sık görülen vajen neoplazilerinin tiplendirmesini sayar | |
| | PDF kılavuzundaki kriterleri içerecek şekilde rapor yazar | | PDF kılavuzundaki kriterleri açıklar PDF kılavuzundaki kriterlerin önemini benimser | |
| | Konsültasyon ister. | | Tanısal güçlük yaratan nedenlerde konsültasyon istemeyi benimser | |
| | Tanı, tedavi ve prognoza yönelik uygun ek inceleme gereksinimini belirler | | Vajen patolojilerinde tanı, tedavi ve prognoza yönelik ek incelemeleri ve yöntemleri açıklar Ek incelemeye uygun materyal seçimini yapar | |
| | Intraoperatif inceleme (konsültasyon) yapar. | | Vajen patolojilerinde intraoperatif konsültasyonun avantaj ve intraoperatif konsültasyon çeşitlerini gereklileri ile açıklar | |
| | Panik tanı/acil durumları yönetir. | | Vajen hastalıklarındaki panik tanı durumlarını sayar | |