

**T.C.**  
**MARMARA ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI**

**DÖNEM İÇİ STAJ DEĞERLENDİRME FORMU**

**ADI, SOYADI:**  
**NUMARASI:**

**Değerlendirme Yöntemi:**

①: zayıf, ②: geçer, ③: orta, ④: iyi, ⑤: çok iyi.

Gözlem yapamadığınız kategori için ⑥ işaretleyiniz.

<b>A. GENEL DEĞERLENDİRME</b>						
<b>Mesai saatlerine uyma, çalışanlarla ilişkisi</b>	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Sorumluluk alma, verilen görevi tamamlama</b>	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Mesleki ilgi ve isteği</b>	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>B. MESLEKİ DEĞERLENDİRME</b>						
<b>Makroskopik çalışma</b> (kaset yazma, makroskopik tanımlamayı kaydetme, doku takip hazırlığı)	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Doku bloklama, gömme</b>	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Kesite hazırlık</b> (base moldtan dokuları çıkarma, paratrim, lam yazma/yazdırma)	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Mikrotom kullanma</b> (kesit alma, sudan alma)	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Hematoksilen Eozin boyama</b> (manuel/cihazda)	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Lam kapama, teslimat</b> (manuel kapama, cihaz ile kapama)	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Lam ve blok arşivi yapma</b>	⑥	①	②	③	④	⑤
<b>Frozen kesite yardım</b> (boyama, kapama, teslim etme, işlem hızı)	⑥	①	②	③	④	⑤

<b>Jinekolojik materyal sitopreparasyonu</b> (konvansiyonel pap smear, sıvı bazlı sitopreparasyon)	①	①	②	③	④	⑤
<b>Non-jinekolojik materyal sitopreparasyonu</b> (gelen materyali tanıma, makroskopik tarif, wet-film, sitosantrifüj, havada kurutma)	①	①	②	③	④	⑤
<b>Hücre bloğu hazırlama</b>	①	①	②	③	④	⑤
<b>Papanicolaou boyama</b>	①	①	②	③	④	⑤
<b>Giemsa boyama</b>	①	①	②	③	④	⑤
<b>Sitolojik materyal kapama ve teslimat</b>	①	①	②	③	④	⑤
<b>Konvansiyonel boya çözeltileri hazırlama ve boyama</b> (Trikrom, Retikülin, EVG, PAS, PAMS, Alcian Blue, PAS/AB, Modfiye Giemsa, EZN, MSS, Gram, Cristal Violet, diğer.....)	①	①	②	③	④	⑤
<b>İmmünohistokimya ve diğer ileri moleküler patoloji tekniklerini (FISH,CISH,SISH)uygulama</b> (manuel boyamaya veya cihaz kullanımına yardım etme, primer antikör tanıma, konsantrasyon hesabı yapma, antijen retrieval uygulama, substrat kromojen özelliklerini bilme)	①	①	②	③	④	⑤
<b>Boyama kalitesinin kontrolü</b> (tüm boyama tekniklerinden sonra boyanma kalitesinin mikroskop kontrolü)	①	①	②	③	④	⑤

**C. ÖĞRENCİ HAKKINDA ÖZEL NOT, UYARILARINIZ.**

## DEĞERLENDİRMEYİ YAPAN YETKİLİNİN;

**ADI, SOYADI** :  
**GÖREVİ** :  
**KURUMU** :

### NOTLAR:

1. Yaptığımız değerlendirme sonucunda verdiğiniz puanlar öğrenciye not olarak yansıtılacaktır.
2. Staj bitiminde; formu doldurup tarihi, imza ve kaşenizi bastıktan sonra kapalı bir zarf içinde öğrenciye teslim ediniz.

### İletişim Kurulabilecek Öğretim Elemanları:

Prof.Dr.Nusret Erdoğan  
Sağ. Tekn. Naziye Özkan

e mail: nusreterd@hotmail.com  
e-mail: [naziyeoz@yahoo.com](mailto:naziyeoz@yahoo.com)

Tel: 0216 338 27 98 (1139)  
0216 336 47 66 (1139)



