



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli
Eğitim,
Aydınlık Gelecek"

HASSAS GÖREV TESPİT FORMU (Ek-1)

Doküman No	FRM-0037
Yayın Tarihi	26.04.2021
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

HARCAMA BİRİMİ : Ege Üniversitesi Hastanesi Başhekimliği

ALT BİRİM : Tıbbi Patoloji Birimi

Sıra No	Hizmetin/Görevin Adı	Riskler (Görevin Yerine Getirilmemesinin Sonuçları)	Risk Düzeyi*	Prosedürü** (Alınması Gereken Önlemler veya Kontroller)	Görevi Yürütecek Personelde Aranacak Kriterler
1	Makroskopi Örneklerinin Hazırlanması İşlemleri	-Kamu Zararı, -Kurum İtibar Kaybı, -İş Kazası,	Yüksek	HIV ve HCV'li taze dokuların, kistik dokuların kist içeriklerinin bulaşıcı olması, kemik dokularının eritilmesi için kullanılan asitin deri ve solunum yolu tahrişi ve formaldehitin solunum ve cilt yollarını tahrişi ve karsinojenik etkisinde kalmamak için, kişisel koruyucu ekipman (hepafiltreli maske, eldiven, önlük veya forma, laboratuvar terliği) ve su banyosunun kullanılması,	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda tecrübeli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak,
2	Sitolojik Materyallerin Hazırlanması İşlemleri	-Kamu Zararı, -Kurum İtibar Kaybı -İş Kazası,	Yüksek	Tuberkülozlu, Hepatitli ve HPV'li vücut sıvılarının solunum yoluyla ve ciltle bulaşmaması için kişisel koruyucu ekipman (hepafiltreli maske, eldiven, önlük veya forma, laboratuvar terliği) kullanılması,	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda tecrübeli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak,
3	Mikrotom Cihazında Kesit Yapma İşlemleri	-Kamu Zararı, -Kurum İtibar Kaybı -İş Kazası,	Yüksek	Mikrotom cihazı 0,3 mikronluk kesitler alınan çok hassas bir cihaz olduğundan iş kazasına sebebiyet vermemek için dikkatli ve özenli çalışılması, kesit yapılmadığı durumlarda cihazın emniyetinin kapatılması çok önemli bir etken olup kesitlerin fırça ve penset yardımı ile alınması,	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda tecrübeli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak,



"Huzurlu Üniversite, Kaliteli
Eğitim,
Aydınlık Gelecek"

HASSAS GÖREV TESPİT FORMU (Ek-1)

Doküman No	FRM-0037
Yayın Tarihi	26.04.2021
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

HARCAMA BİRİMİ : Ege Üniversitesi Hastanesi Başhekimliği

ALT BİRİM : Tıbbi Patoloji Birimi

Sıra No	Hizmetin/Görevin Adı	Riskler (Görevin Yerine Getirilmemesinin Sonuçları)	Risk Düzeyi*	Prosedürü** (Alınması Gereken Önlemler veya Kontroller)	Görevi Yürütecek Personelde Aranacak Kriterler
4	Kimyasal Solüsyonların Hazırlanması İşlemleri	-Kamu Zararı, -Kurum İtibar Kaybı -İş Kazası,	Yüksek	Asitler, amonyaklı gümüş solüsyonu, potasyum ferrosiyanür aktif karbon gibi birçok kimyasalın tehlike gruplarına göre cilde ve solunum yollarına zarar verme, yanma, parlama ve patlama riski göz önünde bulundurularak dikkatli ve özenli hazırlanması, kullanılması,	-Görevle ilgili mevzuat bilgisine sahip olmak, -Mesleki alanda tecrübeli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak,
5	Kimyasal Solüsyonların Depolanması İşlemleri	-Kamu Zararı, -Kurum İtibar Kaybı -İş Kazası,	Yüksek	Kimyasalların üzerinde bulunan tehlike uyarıları kontrol edilmeli ve birlikte depolanmaması gereken kimyasallar bu uyarılar dikkate alınarak depolanması, depoların uygun nem ve ısı ölçümlerinin aksatılmadan yapılması.	-Görevle ilgili mevzuata sahip olmak, -Mesleki alanda tecrübeli olmak, -Dikkatli ve özenli olmak,

* Risk düzeyi görevin ve belirlenen risklerin durumuna göre **Yüksek**, **Orta** veya **Düşük** olarak belirlenecektir.

** Alınması Gereken Kontroller ve Tedbirler

HAZIRLAYAN Adı Soyadı Birim Yöneticisi	ONAYLAYAN Adı Soyadı Birim Amiri
---	---

Adres : Ege Üniversitesi Rektörlüğü 35040 Gençlik Cad. No:12
Bornova / İZMİR

Telefon : 0232 388 21 24 - 43 26
İnternet Adresi : www.ege.edu.tr
E-Posta : personeldb@mail.ege.edu.tr

Sayfa 2 / 2