



# SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ HAMİDİYE HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ



## LABORATUVAR ÇALIŞMALARINDA OLAY BİLDİRİMİ AKIŞ ŞEMASI

Oluşturma tarihi: 01.07.2022

Revizyon tarihi/sayısı: -.-.-/

Form No: KADAK-00019

DERSİN SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI TARAFINDAN  
YAŞANAN ACİL VE ACİL OLMAYAN OLAYIN NİTELİĞİ DEĞERLENDİRİLİR.

OLAYA MARUZ KALAN KİŞİNİN DURUMU DEĞERLENDİRİLİR VE İLGİLİ GÜVENLİK  
ÖNLEMLERİ (*delici-kesici aletin uzaklaştırılması, elektrik bağlantısının kesilmesi gibi*) ALINIR.

ACİL DURUMLARDA DERHAL 112  
ARANARAK DURUM BİLDİRİMİ  
YAPILIR.

ACİL OLMAYAN DURUMLARDA  
OLAYI YAŞAYAN KİŞİYE, GEREKLİ  
İSE YARALANMA TÜRÜNE GÖRE İLK  
YARDIM MÜDAHALESİ YAPILIR.  
GEREKLİ GÜVENLİK ÖNLEMLERİ  
ALINARAK İLGİLİ SAĞLIK  
KURULUŞUNA YÖNLENDİRİLİR.

OLAY SONRASI “LABORATUVAR ÇALIŞMALARINDA OLAY BİLDİRİM  
FORMU” SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI TARAFINDAN DOLDURULUR VE BU  
BELGE KALİTE, DEĞERLENDİRME VE AKREDİTASYON KOMİSYONU’NA  
BİLDİRİLİR.

İZLEM YAPILMASI GEREKEN DURUMLARDA HER İZLEM SONRASI OLAYI  
YAŞAYAN KİŞİ, YAKINLARI VEYA ÖĞRETİM ELEMANI TARAFINDAN KALİTE,  
DEĞERLENDİRME VE AKREDİTASYON KOMİSYONU BİLGİLENDİRİLİR.

DÜZELTİCİ - ÖNLEYİCİ BİR UYGULAMA GEREKİYORSA KALİTE, DEĞERLENDİRME  
VE AKREDİTASYON KOMİSYONU TARAFINDAN PLANLAMALAR VE TAKİBİ  
YAPILIR.