

KSÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ
HAYVAN DENEYLERİ YEREL ETİK KURULU
BAŞVURU FORMU

Araştırmanın Adı:

Araştırmacıların Unvanı, Adı ve Soyadı:

Araştırmanın Tahmini Başlama Tarihi:

Araştırmanın Tahmini Bitiş Tarihi:

Araştırmanın Yapılacağı Yer:

Prosedür Uygulayacakların Sertifikası :

Araştırmanın Amacı:

Araştırma Özeti:

Gerekçe:

Araştırmanın Materyal ve Metodu:

Ölçülen Parametreler:

Beklenen Faydalar:

Araştırmanın Çeşidi

Bireysel Araştırma Projesi

Lisansüstü Tez Projesi

Katılım Araştırma Projesi

Diğer (açıklayınız)

Araştırmayı Destekleyen Kuruluş (Varsa)

Kuruluşun Adı

Başvuru tarihi

Protokol No

Deney Hayvanlarının Kimliği

Türü:

Soyu:

Cinsiyeti:

Sayısı:

Deney Hayvanın Sağlandığı Kaynak:

Deney Hayvanın Mali Kaynağı:

Deney Grupları ve Denek Sayısı			
Deney Grupları		Denek Sayısı	
1			
2			
3			
4			
Deneyde Araştırma Amacı için Kullanılacak Maddeler (Varsa)			
Madde	Doz	Hacim	Veriliş yolu
Deneylerde anestezi ve premedikasyon için kullanılacak kimyasal maddeler (in vivo)			
Madde	Doz	Hacim	Veriliş yolu
Anestezi derinliğinin izlenmesi			
	Anestezi uygulanması uygun değildir (nedenini açıklayınız):		
	Cilt ya da parmak kıstırma yanıtları		
	Palpebra ya da kornea refleksi (rodentler için uygun değildir)		
	Çene ya da iskelet kası tonusu izlenmesi		
	Diğer:		
İzlenecek sağlık parametreleri (varsa açıklayınız)			
İzlenecek sağlık parametrelerini takip etme yöntemleri ve sıklığı (varsa açıklayınız)			
Deney hayvanının deneyden çıkarılma kriterleri (varsa açıklayınız)			
Deneyde uygulanacak kısıtlama yöntemleri (varsa açıklayınız)			
Deneyde uygulanacak barındırma, yetiştirme ve bakım şartları (varsa açıklayınız)			
Hayvanların birden fazla projede kullanılıp kullanılmayacağı (kullanacaksanız açıklayınız)			
Projede yer alanların yetkinliği			
Deneyin Sonlandırılması			
	Ötenazi uygulanmayacaktır		
	Yüksek doz anestezi		
	Anestezi/trankilizan altında dekapitasyon		
	Anestezi/trankilizan altında servikal dislokasyon		
	Cerrahi sırasında ekssanguinasyon		
	Karbon dioksit solutma		
	Servikal dislokasyon		
	Diğer:		
EKLER			
	3 adet bilimsel referansın tam metni		