



T.C.  
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ  
VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI



## KÜÇÜK HAYVAN POLİKLİNİĞİ BİYOGÜVENLİK TALİMATI

- 1) **AMAÇ:** Bu talimatın amacı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Hastanesi Küçük Hayvan Polikliniği ve bağlı ünitelerinde güvenli çalışma koşullarının sağlanabilmesi amacıyla hazırlanmıştır.
- 2) **SORUMLULUK:** Veteriner Fakültesi Hayvan Hastanesi Küçük Hayvan Polikliniğinde uyulması gereken tüm kurallardan- fakülte öğrenci ve teknik, idari (başhekimlik) ve akademik personelleri sorumludur.
- 3) **UYGULAMA:**
  - Tüm personel ve öğrenciler enfeksiyöz hastalık taşıma riskini azaltmak için hastaneye özgü kıyafet giymelidir.
  - Tüm personel ve öğrenciler, elbiseleri temiz olmalı, temiz ve uygun ayakkabı giymelidir. Ayakkabılar kapalı kolay temizlenebilir ve dezenfekte edilebilir olmalıdır.
  - Koruyucu elbiseler (önlük vs.) ve ayakkabılar dışkı, idrar, kan, nazal eksudat ve diğer vücut sıvıları ile kontamine olduğunda değiştirilmeli veya temizlenmelidir.
  - Muayene salonlarında hiçbir şekilde gıda ve sıvı tüketilmemelidir. Ayrıca gıda ve içeceklerin saklanması için izin verilmemelidir.
  - Küçük Hayvan Polikliniği, non-enfeksiyöz ve enfeksiyöz hospitalizasyon ünitelerinde kalan hastalar için kafes hijyeni çok önemlidir. Bir kafese yeni bir hayvan girmeden önce dışkı, kan, idrar, tüm organik materyal ve kirler uzaklaştırılmalıdır. Temizlikten sorumlu personel kafesleri ve koridorları her gün temizlemelidir. Kafeste kir görüldüğünde kafese “Temizle” uyarısı asılmalıdır.
  - Hayvan taburcu edilirse kafes mümkün olan en kısa sürede temizlenmelidir.
  - Yeni doğanlar için hijyen çok önemli olduğundan dışkı ya da altlıkta ıslaklık-nem tespit edildiğinde kafes temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
  - Bulaşıcı hastalık taşımayan hayvanların kullandığı hospitalizasyon ünitesindeki kafesler düzenli olarak boşaltılmalı, temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Kafesler farklı hayvanların kullanımını arasında ve günde en az bir defa temizlenmeli-dezenfekte edilmelidir.
  - Enfeksiyöz hastalık veya şüphesine sahip bir hayvanın kafesine “Dezenfekte et” ibaresi asılmalıdır. Temizlik personeli kafesi mümkün olan en kısa sürede boşaltıp, temizleyip dezenfekte etmelidir. Kafes dezenfekte edilinceye kadar bulaşıcı bir alan olarak düşünülmeli ve temizlik- dezenfeksiyon işleminden önce hayvan girişi kesinlikle olmamalıdır.
  - Hayvanın hospitalizasyonu sırasında yem ve su kapları düzenli olarak temizlenmeli (ihtiyaç duyulduğunda ya da günde en az 2 defa) ve farklı hayvanların kullanımları arasında temizlenip dezenfekte edilmelidir. Su kabındaki su düzenli aralıklarla kontrol edilmeli ve kap temizlendikten sonra günde en az 2 defa temiz su ile doldurulmalıdır. Hayvanın iştahı hasta kartına günlük olarak not edilmelidir. Gıda hayvanlar için uygun kaplara koyulmalıdır. Non-



**T.C.**  
**SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ**  
**VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI**



enfeksiyon ve enfeksiyon hospitalizasyon ünitelerinin gıda ve su kapları kesinlikle birbirinden ayrı olmalı ve karıştırılmamalıdır.

- Hayvanlar mümkün olduğunca temiz tutulmalı, tüm akıntılar ve sekresyonlar bulaştığı yerden uzaklaştırılmalıdır. Kirli hayvanlar yıkanmalı ve tüm hayvanlar düzenli olarak taranmalıdır.
- Kafesin etrafındaki alan temiz, düzenli olmalıdır. Kafesin etrafında medikasyon materyali, kafes altlığı ve öğrenci-çalışan elbisesi vs. olmamalıdır.
- Hayvan kafes dışına defekasyon yaparsa gaita derhal uzaklaştırılmalıdır. Hayvan bina içine ya da sert bir zemine ürinasyon yaptığında idrar derhal uzaklaştırılmalı ve zemin temizlenmeli, dezenfekte edilmeli ve kurutulmalıdır. “Genel Temizlik, Dezenfeksiyon ve Sterilizasyon Talimatı”na uyulmalıdır.
- Tüm çalışan ve öğrenciler kişisel hijyenlerinden sorumludurlar.
- Her bir hastaya temas öncesi ve sonrası eller alkol bazlı bir el dezenfektanı ile temizlenmeli veya yıkanmalıdır. Eller ayrıca muayene salonlarının dışına çıkılacağı zaman da aynı şekilde temizlenmeli veya yıkanmalıdır.
- Enfeksiyöz hastalık riski taşıyan veya immün yetersizliği olan hayvanlar gibi yüksek riskli hastalara temas edileceği zaman temiz muayene eldivenleri giyilmelidir. Akıntı, sekresyon veya yarayla temas edileceği zaman da temiz muayene eldiveni giyilmelidir (Bakınız; El Yıkama ve Eldiven Kullanma Talimatı).
- Poliklinikte herhangi bir istenmeyen olay ve/veya yaralanma veya enfeksiyon şüphesi yaşanması durumunda derhal “İstenmeyen Olay Bildirim Formu” ve/veya “Çalışma Sırasında Yaralanma veya Temas Sonrası Enfeksiyon Önleme Formu” doldurulmalı ve birim yetkilisine iletilmelidir.
- Dışkı, sekresyon ve kan ile kontamine olan yüzeyler veya ekipman temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Genel Dezenfeksiyon Protokolü
- Tüm ekipman (ağızlık, spekülem, forseps vs.), hastada kullanımı bittikten sonra ve diğer hastada kullanmadan önce %70’lik izopropil alkol ya da %0,5’lik klorheksidin kullanılarak temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Öğrencilerin ve akademik personelin sahip olduğu stetoskop gibi ekipmanlar rutin olarak temizlenip dezenfekte edilmelidir.
- Dezenfeksiyon öncesi tüm organik materyal uzaklaştırılmalıdır.
- Kirlenen kafes, duvarlar, kapılar, su ve yem kapları su ve deterjan ya da sabunla ovulmalı ya da mekanik olarak temizlenmelidir. Temizlenen bölge deterjan rezidüsünü uzaklaştırmak için durulanmalıdır. Durulanan bölgenin drenajına ya da mümkünse kurumasına izin verilmelidir.
- Kirlenen kafeslerin, duvarların, kapıların, su ve yem kaplarının yüzeyleri ideal olarak 15 dakika dezenfektan ile temas etmelidir (pulvarizatör yardımı ile sisleme yöntemi ve/veya direkt dezenfektan sıvısı ile temas ile). Aşırı dezenfektan su ile uzaklaştırılmalıdır. Dezenfektan daha sonra tüm yüzeylerden durulanmalıdır (sisleme yöntemi ile yapıldığında çökme ve kurumaya bırakılmalıdır).
- Dezenfeksiyon işleminden sonra temizlik yapan kişi koruyucu elbisesini çıkarmalı ve ellerini yıkamalıdır.



T.C.  
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ  
VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI



- Muayene odaları gibi tüm çok amaçlı kullanım alanları hastalar arasında düzenlenmeli, temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Yürüme alanları her gün düzenli olarak ve her defekasyon gibi biyolojik materyal ile bulaştıktan sonra doğrudan temizlenmelidir.
- Park alanı ve etrafı düzenli olarak haftalık kontrol edilmeli ve tüm biyolojik ve diğer tüm atıklar temizlenmelidir. Paspaslar ve Ayak Banyoları
- Paspaslar hayvan izolasyon kısmına girişte bulunur ve her sabah değiştirilmelidir. • Ayak banyo solüsyonları her sabah değiştirilmelidir.
- Ayak banyo solüsyonunda kuruma, azalma görüldüğünde derhal yeniden hazırlanmalıdır.
- Personel ve öğrenciler her karşılaştıkları yerde paspasları ve ayak banyolarını kullanmalıdır. Ekipmanların Dezenfeksiyon Protokolü
- Mide, idrar, kursak vb sondaları, ağız padanları, otoskop uçları, endoskopları vs. içeren tüm ekipman veya diğer malzemeler farklı hastalar arasındaki kullanımda temizlenmeli ve dezenfekteye de sterilize edilmelidir.
- Cerrahi ekipman gibi sterilize edilen ekipmanlar kullanımdan sonra su ve sabunla temizlenmeli ve %0,5'lik klorheksidin solüsyonu ile dezenfekte edilmelidir. Ekipman daha sonra uygun sterilizasyon yöntemi ile sterilize edilmelidir.
- Dışkı, sekresyon veya kanla gibi biyolojik ürünlere temas eden, bulaştıran ekipmanlar/malzemeler ve yüzeyler temizlenmeli ve derhal dezenfekte edilmelidir. Özellikle enfeksiyöz hastalıklı veya enfeksiyöz hastalık şüphesi bulunan hayvanlarda çok önemlidir.
- Enfeksiyöz Hastalık Yoğun Bakım Üniteleri/Kabinleri: Böyle bir hastada kullanılan tüm ekipman bu hastaya özgü olmalıdır ve her hastaya ait bir kutuda saklanmalıdır. Her bir uygulamadan sonra alkol ve/veya %0,5'lik klorheksidin solüsyonu ile materyal temizlenmelidir. Bu hastalarda kullanılan tasmalar sadece bunlarda kullanılmalı ve diğer hastalarda kullanılmamalıdır. Bu tasmalar düzenli aralıklarla alkol ve/ya da %0,5'lik klorheksidin solüsyonuna daldırılarak dezenfekte edilmelidir. Bu yoğun bakım kabinleri yeni bir hastada kullanılmadan önce kontrol edilmeli, bir kez daha temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Non-enfeksiyöz hastalıklar kısmında kullanılan öğrenci ve akademik personelin sahip olduğu stetoskoplar düzenli aralıklarla (günün başlangıcında ve sonunda) kendileri tarafından alkol veya el sanitasyon solüsyonu ile dezenfekte edilmelidir. Görünen bir şekilde kirlenen veya bulaştıran hastalıklı veya şüphesi bulunan hastaya temas eden stetoskoplar temizliğin ardından derhal dezenfekte edilmelidir.
- Elektronik termetreler günlük olarak alkol ve/veya klorheksidinle mendillerle iyi bir şekilde dezenfekte edilmelidir. Plastik termetre kılıfları düzenli aralıklarla dezenfekte solüsyonuna daldırılmalıdır. Bulaştıran hastalıklı veya şüpheli hayvanların kendisine ayrılan bireysel termetreleri olmalıdır. Bunlar hospitalizasyon süresince boklarının üzerinde tutulmalıdır. Bunlar görünür bir şekilde kirlendikten, her bir muayeneden ve hasta taburcu olduktan sonra temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.



T.C.  
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ  
VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI



- Klinisyenlerin sıklıkla kullandığı makas ve benzeri ekipmanlar çok sayıda hastada kullanılabilir, fakat hastalar arası kullanımda temizlenmeli ve alkol veya %0,5'lik klorheksidin solüsyonu ile dezenfekte edilmelidir. Küçük Hayvan Polikliniğine Getirilen Hayvanların İdaresi Ayakta Tedavi Edilen Hastalar
- Enfeksiyöz hastalık semptomları göstermeyen hastalar sahipleri ile birlikte bekleme alanında bulunabilirler.
- Akut kusma, ishal, öksürük veya burun akıntısı şikayetlerine sahip hastalar bir öğrenci ya da veteriner hekim kontrol edinceye kadar arabalarında kalmalıdır.
- Bulaşıcı hastalık riski taşıyan hastalar doğrudan muayene odasına alınmamalıdır. Hastanın buraya nakli sedye veya bir kafes aracılığıyla olmalıdır. Eğer, böyle bir hasta doğrudan danışma/hasta kayıt masasına getirilmişse danışmadaki sorumlu kişi hemen ilgili veteriner hekim ile temasa geçip hastayı derhal enfeksiyon muayene odasına almalıdır. Hasta enfeksiyon muayene odasına en kısa yoldan ulaştırılmalıdır. Böyle bir hastanın konulduğu oda kapatılmalı, sorumlu hekim ve öğrenciler dışında kimse girmemeli ve kapısına “Kullanmayın” veya
- “Girmeyin” ibaresi asılmalıdır. Hastanın işlemi bitirdikten sonra oda temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Hospitalizasyon Üniteleri
- Bulaşıcı hastalık şüpheli hayvanlar mümkün olduğunca ayakta tedavi edilmeye veya hastanede yatırılmadan tedavi edilmeye çalışılmalıdır. Ancak yatırılması gerekli ise de enfeksiyon/izolasyon hospitalizasyon ünitesinde sabit bir kafeste yatırılmalıdır.
- Yatan hasta kafesleri sorumlu veteriner hekim tarafından belirlenir. Tahsis edilen kafes temiz olmalıdır.
- Hastanın yatırıldığı kafese hasta sahibi, yatıran anabilim dalı, sorumlu hekim ve hasta hakkında bilgi notu yazılır.
- Hastaya ait hasta yatağı, battaniye, tasma, sevk kayışı gibi aksesuarlar hasta sahibine geri verilir. Hasta sahibi bu aksesuarların kalmasında ısrarcı ederse tekrar geri verilmeyeceği konusunda bilgilendirilmelidir.
- Şüphelenilen ya da tanısı koyulan enfeksiyon durumu bilgilendirme kartına yazılmalıdır.
- Hastanın ısırma, zoonoz hastalık vb gibi özel bir durumu var ise kafese bu durumu ile ilgili bilgilendirme notu eklenmelidir.
- Çiğ et ya da kemik gibi yiyecekler verilmez ve hayvana aksi söylenene kadar temiz su verilir.
- Sorumlu hekim hastanın diyetini belirler, gıda alımı olup olmayacağı, beslemenin nasıl yapılacağı, kafes üzerindeki nota sorumlu hekim veya öğrenci tarafından yazılmalıdır.
- Hastaları kafesten kafese taşıma yasaktır. Hasta kafesten alınıp yürütüldüğü sırada kafes temizlenir. • Mamalar uygun torbalar, konserve kutuları veya plastik kaplarda muhafaza edilir.
- Mümkün olan en az miktarda gıda küçük hayvan hospitalizasyon buzdolabında saklanır.
- Dolu kafesler günde en az 2 defa temizlik personeline temizlenir ve gerekliyse tekrar uygun şekilde hazırlanır. Temizlik ve dezenfeksiyon işlemleri günlük olarak “Küçük Hayvan Hospitalizasyon Temizlik-Dezenfeksiyon Takip Formu”na işlenir.



T.C.  
**SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ**  
**VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI**



- Kontagiyöz hastalıklı hayvan sahiplerinin hastalarını ziyaretleri, ötenazi gibi durumlar hariç yasaktır. Diğer hastaların ziyaret saatleri hastane başhekimliğince belirlenir ve genel hijyen kuralları çerçevesinde mümkündür.
- Hasta taburcu edildiğinde kafese “temizle” uyarısı asılır. Enfeksiyon Hospitalizasyon Ünitesine Giriş
- Klinik elbisesi enfeksiyöz hospitalizasyon ünitesinin kıyafet değişim bölümünde veya dışında çıkarılmalıdır. Üniteye giriş çıkışı minimize etmek için gerekli tüm ekipman klinisyenin yanında olmalıdır. Ayak paspası veya banyosu kullanılmalıdır ve dezenfektanlar sık sık kontrol edilip yenisi ile değiştirilmelidir. Eller yıkanmalı ve el dezenfektanı ile dezenfekte edilmelidir. Ünite kıyafet değişim alanında (köpek enfeksiyon hospitalizasyon girişi) üniteye ait çizme, galoş, üniteye ait tulum veya tek kullanımlık önlük giyilmeli, maske, eldiven ve/veya bone takılmalıdır. • Rektal tuşe, rektal ısı ölçümü, apse manipülasyonları gibi çevreyi kontamine edecek/edebilecek prosedürler hastada en son uygulamalar olarak yapılmalıdır.
- İdrar ve dışkı gibi organik materyalin oda içinde yayılmamasına dikkat edilmelidir. Kesici ya da delici materyal uygun bir şekilde kullanılmalı ve prosedür bittikten sonra sarı kesici delici tıbbi atık kutularına atılmalıdır.
- Hasta bakımı bittikten sonra kontamine olan yüzeyler temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Prosedür bittikten sonra termometre, stetoskop ve diğer materyal ve ekipmanlar %70’lik izopropil alkol ile dezenfekte edilmelidir.
- Üniteden çıkışta bariyer giysiler çıkarılmalı ve tıbbi atık/kirli poşetine atılmalıdır. Eller yıkanmalı veya dezenfekte edilmelidir.
- Enfeksiyon hospitalizasyon ünitesindeki kapı kolları günlük olarak dezenfekte edilmelidir.
- Enfeksiyon hospitalizasyon ünitesinden kliniğe hasta geçişi Biyogüvenlik Komisyonu başkanı ve Hastane Başhekimine iznine bağlıdır. Diğer durumda tedavilerin tamamı enfeksiyonhospitalizasyon ünitesindeki tedavi alanında yapılmalıdır.
- Bu hastalara, küçük hayvan polikliniğinde müdahale edilecekse (ultrason, röntgen muayenesi, cerrahi operasyon vs.) müdahaleleri mümkünse gün sonuna bırakılmalıdır. Hastalar çevreyi en az kontamine edecek yoldan nakledilmelidir. Bu hayvanların temas ettiği tüm yüzeyler temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Hastalara ultrasonografik muayene yapıldıktan sonra ultrason cihazı temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Hastalara EKG yapılmışsa EKG temizlenmeli ve %0,5’lik klorheksidin veya %70’lik izopropil alkol ile dezenfekte edilmelidir.
- Enfeksiyon hospitalizasyon ünitesindeki hayvanların cerrahi müdahalesinde kullanılan tüm materyali teknik görevli temizlemeli, dezenfekte etmeli ve daha sonra sterilize etmelidir. Bu materyal ağız kilitli plastik poşetlerde taşınmalıdır.
- Cerrahi operasyon yapılacak veya anestezi uygulanacak hastaların eğer enfeksiyöz hastalıkları varsa veya şüphesi taşıyorlarsa formlarına bu durum yazılmalıdır.



T.C.  
**SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ**  
**VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI**



- Anestezi makinesi uygulamadan sonra temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Oksijen uygulama aparatındaki doku artıkları sabun ve su ile temizlenmeli ve daha sonra durulanmalıdır. Daha sonra klorheksidin solüsyonunda 15 dakika bekletilmeli ve sonra durulanmalıdır.
- Enfeksiyon Hospitalizasyon Ünitesindeki Hastaların Anestezi ve Cerrahi İşlemleri
- Enfeksiyon hospitalizasyon ünitesindeki hastalarla temas edecek personel veya öğrenciler üniteye has uygun kıyafeti giymelidir.
- Enfeksiyöz hastalıklı hayvanların cerrahi işlemleri mümkünse gün sonuna ertelenmelidir.
- Ünitedeki hastaların cerrahi işlemlerinden sonra tüm yüzeyler temizlenmeli ve sonra dezenfekte edilmelidir. Tüm cerrahi ekipman temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Sonra tüm cerrahi ekipman kapalı bir şekilde temizlik ve sterilizasyonunun yapılabilmesi için enfekte materyal olduğu yazılarak sevki sağlanmalıdır. Küçük Hayvan Cerrahi ve Anestezi İşlemleri
- Temiz cerrahi elbiseler, boneler, galoşlar ve maskeler cerrahi birimindeki alanlara girmeden önce giyilmelidir.
- Cerrahi biriminde yüksek standartta hijyen ve temizlik sağlanmalıdır.
- Operasyon yapılacak bölge aseptik olarak hazırlanmalı. Asepsi tüm operasyon süresince korunmalıdır.
- Gereksiz giriş ve çıkışlar yasaklanmalıdır.
- Anestezi alanı ile cerrahi yapılan alan arasındaki geçişler minimize edilmelidir.
- Enfeksiyöz hastalıklı veya şüpheli hayvanların cerrahiye hazırlık işlemleri: Enfeksiyöz hastalıklı veya şüpheli hayvanların cerrahiye hazırlık işlemleri hayvanın kafesinde ya da enfeksiyon hastalıklı hastalar için uygun muayene odasında yapılmalıdır. Burada kullanılan malzeme artıkları derhal uygun bir şekilde uygun atık kovasına atılmalı ve tüm yüzeyler temizlenmeli, dezenfekte edilmeli ve kurutulmalıdır.
- Hastalar arası temastan önce tüm eller yıkanmalı ve el dezenfeksiyonu yapılmalıdır.
- Dışkı ve idrar bulaşan bölgeler bu organik atıklar uzaklaştırıldıktan sonra derhal temizlenmelidir. • Enfeksiyöz hastalıklı veya şüpheli hayvanların anestezi işlemleri: Hasta kafesinde veya izolasyon biriminde premedikasyona alınmalıdır. Anestezi uygulamasından hemen önce anestezi hazırlık bölümüne getirilmelidir. Nakil işlemi sırasında kafes veya sedye kullanılmalıdır. Tüm kontamine ekipman temizlenmeli, dezenfekte edilmeli ve sonra sterilizasyona gönderilmelidir. Enfeksiyöz hastalıklı veya şüpheli hayvanların durumları anestezi formuna yazılmalıdır. Anestezi Uygulama Alanı:
- Cerrahi işlem uygulanacak bölgenin operasyondan önce bakteri kolonizasyonuna imkan vermemek için bir gün öncesinden tıraş edilmesi yasaktır.
- Aksi karar verilmedikçe cerrahi hastalar operasyondan bir saat önce anestezi uygulama alanına getirilmelidir. İntravenöz kateter aseptik olarak yerleştirilmelidir.



T.C.  
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ  
VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI



- Operasyondan sonra kontamine elbiseler plastik torbaya yerleştirilmeli ve temizlik birimine gönderilmelidir.
- Operasyondan sonra enfeksiyon hastalığı veya şüphesi olmayan hastalar anestezi hazırlık veya uyanma bölümünde uyandırılabilir. Enfeksiyon hastalığı bulunanlar ise kafeslerinde uyandırılır.
- Sedyeler temizlenmeli, dezenfekte edilmeli ve sonrasında durulanmalıdır.
- Oksijen uygulama aparatındaki doku artıkları sabun ve su ile temizlenmeli ve daha sonra durulanmalıdır. Daha sonra klorheksidin solüsyonunda 15 dakika bekletilmeli ve sonra durulanmalıdır
- Anestezi makinesi vakalar arasında temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Cerrahi salonu temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir. Tüm kontamine ekipman temizlenmeli, dezenfekte edilmeli ve plastik poşetlere koyulup temizlik birimine gönderilmelidir. Zoonoz Hastalıklı Hastaların Cerrahi İşlemleri
- Zoonoz hastalıklı hayvanların cerrahi işlemlerinden mümkün oldukça kaçınılmalıdır. Cerrahi işlem için çok zorunlu kalırsa bu işlem mümkünse gün sonunda yapılmalıdır.
- Cerrahi salonunda en az trafik sağlanmalı ve kontaminasyonu azaltacak tedbirler alınmalıdır.
- Operasyondan sonra kontamine giysiler plastik torbaya koyulmalı ve üzerine enfeksiyon hastalıklı olduğuna dair uyarı yerleştirilmelidir. Temizlik birimine gönderilmelidir.