



NUMUNE GÖNDERME KILAVUZU FORMU

Doküman/Bölüm No:

VKMAE.
F.Pr.10.09

Yayın Tarihi:

01.04.2021

Rev.Tarihi/No:

00.00.0000

Sayfa/Top.Sayfa:

1/3

PATOLOJİ LABORATUVARI NUMUNE GÖNDERME KILAVUZU

Organ numunelerinde hastalık görüldüğü sisteme ait numune gönderilecektir. Örneğin, solunum sistemini etkileyen bir hastalık var ise akciğer numunesi gönderilmelidir. Hayvanlarda ishal var ise bağırsak mutlaka gönderilmelidir. Sistemik hastalıklar ve bilinmeyen durumlarda Akciğer, Karaciğer, Dalak, Bağırsak, Böbrek, koyun ve keçi türlerinden Dil, Dudak alınacaktır.

Sinir sistemi ile ilgili bulgularda Beyin alınacaktır.

Numune saklama ve gönderme: Tüm numuneler buzdolabı koşullarında (4°C) soğuk zincirde gönderilmelidir.

Sadece patolojik analiz istenilirse %10'luk formol ya da %70'lik alkol içerisinde gönderilebilir.

Kokuşmuş yani otoliz olmuş dokulardan patolojik inceleme yapılamamaktadır.

Sağlıklı sonuç alınması için organların eksiksiz ve anamnez bulguları yönlendirici şekilde ayrıntılı olarak yazılmalıdır.

Hayvana ait ölüm zamanı doğru olarak tespit edilmelidir ve analiz istek yazısında belirtilmelidir.

Kedi köpek hastalıklarında ishal ile seyreden hastalıklarda bağırsak ve mide tüm olarak alınmalıdır.

Test Adı / Test Yöntemi	Numune Tipi
	Organlar
Koyun Keçi Çiçeği / H×E Boyama yöntemi	Akciğer, Deri, Dil, Dudak, Tonsil
Ektima / H×E Boyama yöntemi	Akciğer, Dil, Dudak,
Koyun Keçi Vebası (PPR) / H×E Boyama yöntemi	Akciğer, Deri, Dil, Dudak, Tonsil
Lumpy Skin Disease (LSD) (Sığırların nodüler ekzantemi) / H×E Boyama yöntemi	Akciğer, Deri,
Sığır Tüberkülozisi H×E Boyama yöntemi	Akciğer, Lenf yumrusu, lezyonlu organlar,



NUMUNE GÖNDERME KILAVUZU FORMU

Doküman/Bölüm No:

VKMAE.
F.Pr.10.09

Yayın Tarihi:

01.04.2021

Rev.Tarihi/No:

00.00.0000

Sayfa/Top.Sayfa:

2/3

Sığır Tüberkülozisi Ziehl Nelseen Boyama	Akciğer, Lenf yumrusu, lezyonlu organlar,
Beyaz kas hastalığı H×E Boyama yöntemi	Kalp, Çizgili kas doku
Ketozis/Gebelik toksemisi / H×E Boyama yöntemi	Karaciğer
BSE, / H×E Boyama yöntemi / Elisa / Immunperoksidaz	Beyin, (OBEX kısmı)
FSE, / H×E Boyama yöntemi / Elisa / Immunperoksidaz	Beyin, (OBEX kısmı)
Scrapie/ H×E Boyama yöntemi / Elisa / Immunperoksidaz	Beyin, (OBEX kısmı)
Listeriozis / H×E Boyama yöntemi	Beyin
Şap hastalığı / H×E Boyama yöntemi	Tüm olarak kalp, Dil, Dudak, Meme epitel Dokusu
Kedi köpek hastalıklarında / H×E Boyama yöntemi (Organlar tüm olarak)	Akciğer, Karaciğer, Mide, Bağırsak, Kalp, Dalak, Böbrek, Beyin
Bakır Toksikasyonu	Böbrek, Karaciğer