



Av. 20 de Noviembre No. 145, Esquina Pinos San Sebastián Xhala, Cuautitlán Izcalli, Estado de México
Teléfonos 5870-4169, 5870-7134 Licencia SARH 15-0123. Aviso de Privacidad <http://www.divet.com.mx>

HISTORIA CLÍNICA

Fecha: _____ MVZ.: _____ Teléfono: _____
Especie: Canino Felino Otro: _____ Raza: _____ Sexo: Hembra Macho Edad: _____
Identificación: _____ Propietario: _____ No. de Estudio: _____
Tiempo de evolución: _____ Tratamiento aplicado: _____
Otras zonas afectadas con la misma lesión: _____
Signos clínicos asociados con la lesión: _____ Diagnóstico clínico: _____
Otros estudios realizados en DIVeT® NO SI No. de estudio: _____ Fecha: _____

ESTUDIO SOLICITADO

HISTOPATOLOGÍA ()		Fecha y hora de inmersión: _____
Fijador: <input type="radio"/> Formol 10% <input type="radio"/> Etanol 70% Otro conservador: _____		
Localización: _____	Tamaño de la lesión: _____	Forma: _____
Tamaño de la muestra enviada: _____	Forma de obtención: <input type="radio"/> Cirugía <input type="radio"/> Sacabocado <input type="radio"/> Endoscopia	
CITOPATOLOGÍA ()		
Toma de muestra: <input type="radio"/> Aspiración (PAAF) <input type="radio"/> Impronta <input type="radio"/> Raspado <input type="radio"/> Sondeo <input type="radio"/> Punción de Líquido <input type="radio"/> Micción		
Fijador: <input type="radio"/> Etanol 96° <input type="radio"/> Etanol 70° <input type="radio"/> Metanol <input type="radio"/> Cito spray™ <input type="radio"/> Fijador DIVeT® <input type="radio"/> Sin fijar		
Localización de la lesión: _____	Tamaño de la lesión: _____	
Aspecto superficial: _____	Consistencia: _____	Color: _____
Profundidad de la lesión: _____ cm.	No. de frotis realizados y enviados: _____	

Recuerde que de un adecuado llenado de la presente dependerá el éxito del diagnóstico.

CONTINUA

RECOMENDACIONES IMPORTANTES:

HISTOPATOLOGÍA:

Puede enviar el órgano completo, nos permitirá escoger las muestras más representativas para el estudio. En Piezas grandes, hacer cortes a 1 cm. de distancia, quedando fijos por un extremo, sumergir completamente la pieza en formol al 10 %, en caso de emergencia puede usar etanol al 70 % nunca congele el tejido.

CITOLOGÍA:

La técnica de tomar la muestra dependerá del sitio exacto que desee analizar (profundidad de la lesión). La muestra deberá ser depositada en el centro del portaobjetos y extenderla en 1.5 cm² máximo, puede "aplastar" nunca deslizar. Existen dos tipos de fijación: en húmedo, deberá hacer el frotis e inmediatamente sumergir en etanol al 96 % y en seco, dejando secar el frotis de 1 a 3 minutos y fijar con metanol absoluto o etanol al 70%.

Recuerda que el aire o secado, NO son fijadores.

Procura enviar la mayor cantidad de laminillas del mismo sitio, el costo es igual y nos permitirá hacer tinciones diferenciales.

Marcar las laminillas por el lado que contiene la muestra y envolverlas en la presente historia clínica.

En caso de dudas, por favor comunicarse al laboratorio para asesoría.

En nuestra página encontrarás más información.

PARA USO EXCLUSIVO DEL LABORATORIO

Laminillas recibidas: _____ Tinciones realizadas: _____ Fecha de recepción: _____
Fecha de diagnóstico: _____ Diagnóstico: _____ Prosector: _____
H.C. Completa: SI NO Estudio previos en DIVeT®: _____ Dx. _____
Estudios posteriores sugeridas: _____ Archivo especial: SI NO
Comentarios especiales: _____

ESQUEMA Y TAMAÑO DE LA MUESTRA RECIBIDA, ZONA DE ANÁLISIS.