

Introducción a la Clínica Médica Felina

FOTO



Importancia del gato como mascota en la actualidad

La Medicina Felina no es una especialidad

Importancia del crecimiento de criaderos

Patologías

Fijación de patrones de color, líneas de Sangre, carácter etc.

En EE.UU. El gato supera al perro en número de mascota por habitante

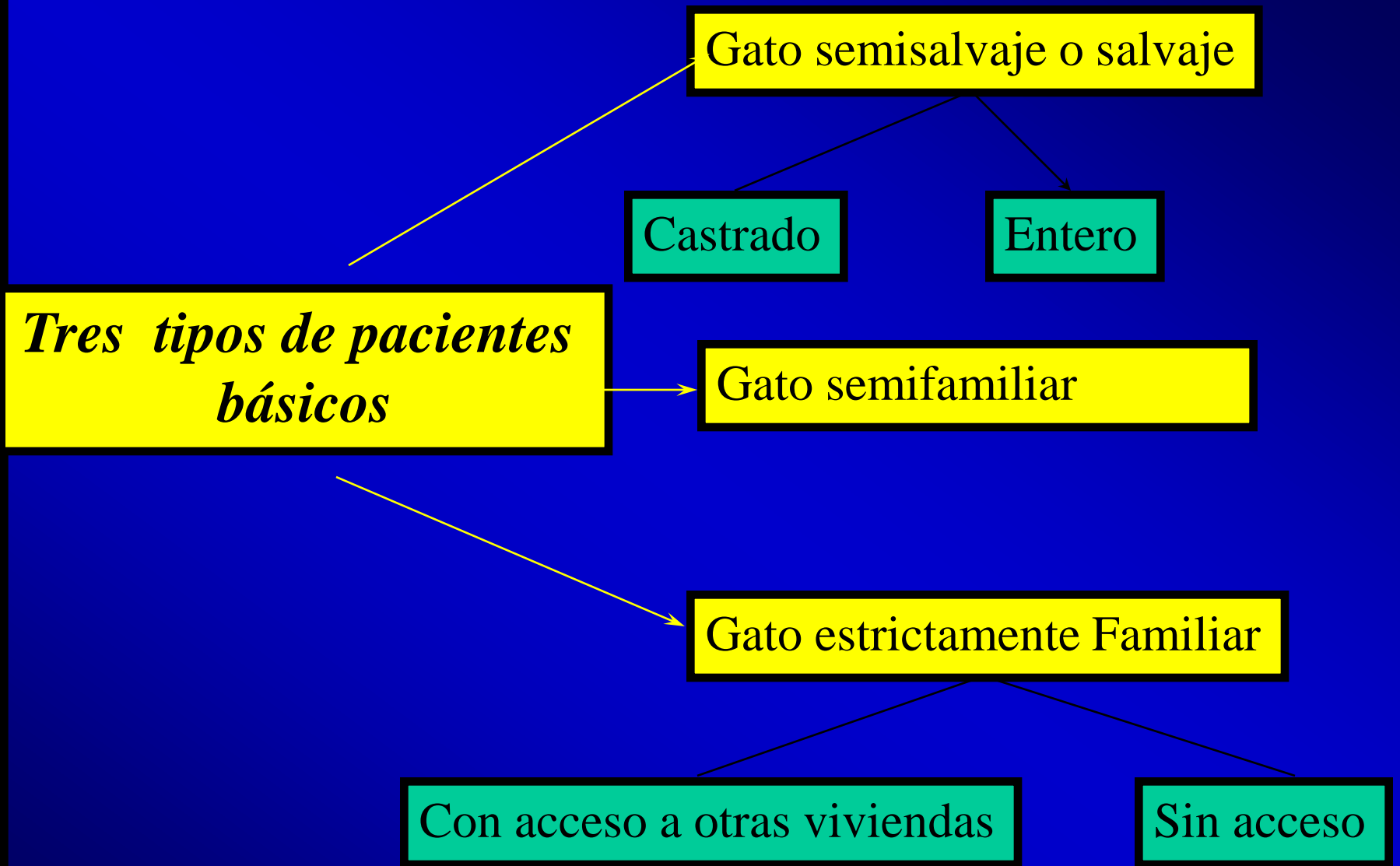
¿Porque?

Posición del clínico de acuerdo a la relación Cliente / Paciente

¿Como calificamos al cliente?

¿Es distinto que el dueño del perro?

¿De que nos debemos cuidar del gato o del dueño?



¿Cual es la importancia de esta clasificación?

Gato salvaje o semisalvaje

- *Generalmente agresivo poco sociable*
- *Más propenso a las enfermedades infectocontagiosas*
- *Más difíciles de manejar en la consulta*
- *Dueños pocos dispuestos a gastar más dinero del indispensable*
- *Difícilmente tengan una sola patología*

Gato de Familia

- Generalmente mas sociable y dócil
- Con enfermedades del tipo metabólica o hereditarias
- Dueños mas colaboradores, dispuestos pero mas complejos.
- Más gatos de raza que enfrentan otras patologías.
- Influye mucho el estrés en muchas patologías
- Los dueños describen mejor toda la anamnesis.

Trato Con el Propietario

- Mucho diálogo antes de tocar (genera confianza, el gato se tranquiliza)
- Preguntas concisas: explicar después porque uno hizo esas preguntas
- No ir al paciente rápidamente. Tomarse el tiempo para estudiarlo.
- Es preferible que el dueño saque el gato de la jaula
- Comentar qué se va a hacer, cómo se va hacer. Evaluar si es necesario que para ciertas maniobras esté el dueño en el consultorio.

Evaluación de la agresividad del gato

Bufidos (no siempre)

Orejas hacia atrás

Arañazos

Dado vuelta en la jaula

Mirada

Agazapado

Inquieto

Reflejo de sumisión (para cachorros)

foto

Consejos en caso de gatos agresivos

- Nunca tiren del gato para sacarlo de la jaula.
- Nunca insulten
- No muestren miedo
- No rendirse
- La culpa siempre es del propietario, nunca nuestra
- Gravedad
- Cerrar ventanas
- Evitar maniobras agresivas a la vista del propietario

- *Los arañazos y mordidas recibidos serán tomados en lo posible con una sonrisa, y como un error de parte nuestro Error de manejo (falta de velocidad y pericia)*
- *(El gato se defiende)*
- *Cuidado con las heridas producidas por los gatos: mordidas por infección y arañazos por enfermedad del mismo nombre.*

*Los métodos de sujeción y persecución agresivos tienen por parte del gato una respuesta de igual magnitud.
Los métodos de inmovilización por anestésicos deberán ser evaluados por el estado del animal y consentimiento del dueño*

Grado de agresividad de las maniobras

- Auscultación-----poco agresiva
- Inspección-----poco agresiva (Puede ser en la jaula)
- Palpación-----Si no hay cólico poco agresiva
- Punción-----1/2 agresiva
- T^a rectal-----Agresiva (lubricar) Más importante que en el perro.
- Aplicaciones al final de la consulta con diagnóstico.
- Diferencia de las distintas drogas
- Aplicación de la droga más dolorosa al final de la consulta
- Buena táctica: dejar la jaula en la camilla

Maniobras semiológicas

Las maniobras semiológicas no pueden tener órdenes cronológicos preestablecidos como en los caninos, las mismas serán de acuerdo al grado de agresividad, tipo de signos y respuestas de los dueños a la anamnesis

La consulta en la camilla debe ser lo mas breve posible

Todas las maniobras que demoren tiempo en la consulta: preparación de placas RX, preparar tubos para muestra, etc es conveniente que el gato vuelva a la jaula o al bolso.

En un 80% de las veces el gato una vez suelto vuelve a la jaula solo

A los gatos es preferible atenderlos en el consultorio ¿ Porque?

Maniobras Semiológicas sin contacto

*La Inspección es la madre
de las maniobras y la
Anamnesis es el padre*

Maniobras semiológicas de contacto

Palpación:

Del dorso: Mano de plano como caricias desde la cabeza hacia la cola en búsqueda de dolor con dedo pulgar.

Compresión de columna

Del Abdomen: con el gato de costado y la cabeza a la izquierda, pata izquierda elevada por un ayudante, con pellizcos de cráneo caudal y dorsoventral se puede palpar órgano por órgano.

Gatos agresivos: toalla en la cabeza, cubrir las manos, etc.

La Palpación en los gatos aporta muchísimos mas datos que en los perros, siempre y cuando no sean obesos o tengan líquidos acumulados

¿Que se palpa?

Cólico

Neoplasias

Constipaciones

Esplenomegalia

Vejiga

Riñón (ojo preñez)

Útero (patológico)

Gases

Liquido

Cuerpos extraños

Preñez normal y anormal

ETC.

La Palpación en los gatos aporta muchísimos mas datos que en los perros, siempre y cuando no sean obesos o tengan líquidos acumulados

¿Que se palpa?

Cólico

Neos

Constipaciones

Esplenomegalia

Vejiga

Riñón (ojo preñez)

Útero (patológico)

Gases

Líquido

C.Extraños

Preñez normal y anormal

ETC.

La Palpación en los gatos aporta muchísimos mas datos que en los perros, siempre y cuando no sean obesos o tengan líquidos acumulados

¿Que se palpa?

Cólico

Neos

Constipaciones

Esplenomegalia

Vejiga

Riñón (ojo preñez)

Útero (patológico)

Gases

Líquido

C.Extraños

Preñez normal y anormal

ETC.

La Palpación en los gatos aporta muchísimos mas datos que en los perros, siempre y cuando no sean obesos o tengan líquidos acumulados

¿Que se palpa?

Cólico

Neos

Constipaciones

Esplenomegalia

Vejiga

Riñón (ojo preñez)

Útero (patológico)

Gases

Liquido

C.Extraños

Preñez normal y anormal

ETC.

La Palpación en los gatos aporta muchísimos mas datos que en los perros, siempre y cuando no sean obesos o tengan líquidos acumulados

¿Que se palpa?

Cólico

Neos

Constipaciones

Esplenomegalia

Vejiga

Riñón (ojo preñez)

Útero (patológico)

Gases

Líquido

C.Extraños

Preñez normal y anormal

ETC.

La Palpación en los gatos aporta muchísimos mas datos que en los perros, siempre y cuando no sean obesos o tengan líquidos acumulados

¿Que se palpa?

Cólico

Neos

Constipaciones

Esplenomegalia

Vejiga

Riñón (ojo preñez)

Útero (patológico)

Gases

Lí

quido

C.Extraños

Preñez normal y anormal

ETC.

La Consulta de medicina Interna se basa en la interpretación de signos y análisis. Lo importante es que los signos nos orienten al tipo de análisis o prueba que vamos a hacer.

Realizar análisis “por las dudas” significa gasto de dinero de más y genera desconfianza por parte del propietario. Hoy Internet es un aliado peligroso de interconsulta barata.

Obtención de muestras de sangre y orina

La conversación con el propietario previa al análisis es indispensable tanto para explicar las maniobras, anunciar los costos de las mismas y tiempos que tardan en realizarse

Obtención de muestras de sangre y orina

Las maniobras para tomas de muestra de sangre deben ser con aguja solamente, por goteo de la cefálica antebraquial con la cabeza en elevación, con tranquilidad y sin ruidos acariciándole la cabeza. También puede ser de la yugular?????

Cuando es indispensable la realización de complementarios

Despeinado

Vómito

Diarrea crónica

Anorexia

Decaimiento

Fiebre

Alopecias simétricas

Dificultad respiratoria

Ictericia

Tos

Conjuntivitis/rinitis crónica

Neoplasias en SC

Otitis

Obstétricos ginecológicos

Cambios de comportamiento

Etc

Realizar Diagnósticos a Ojo sin datos, lleva a muchos fracasos que se pagan con críticas del cliente y desconfianza de nuestra eficacia como clínicos.

La posibilidad de análisis complementarios siempre debe ser propuesta sin prejuzgar al cliente.

En los gatos las soluciones temporales como antidiarreicos inyectables, corticoides, antibióticos, no dan soluciones definitivas como en el perro, si no se llega al diagnóstico preciso la vuelta del cliente o la ida definitiva es casi segura.

Los datos obtenidos de los estudios deben estar correlacionados con las edades del gato.

La correlación de los gatos/ patología /edad es necesaria comprenderla para no incurrir en errores.

Por ejemplo un gato joven con IRA es casi patognomónico de enfermedad viral

La Ictericia en un animal joven posiblemente sea haemobartonella como marcador.

Un gato joven con rinitis crónica posiblemente sea herpes o calicivirus

Un gato adulto con rinitis-conjuntivitis posiblemente sea clamydea, criptococosis u otros

Punción

La citología y la obtención de fluidos son maniobras indispensables para la confirmación de ciertas patologías

Perder el miedo y adoptarlas como práctica habitual abre un gran número de puertas diagnósticas eficaces y económicas

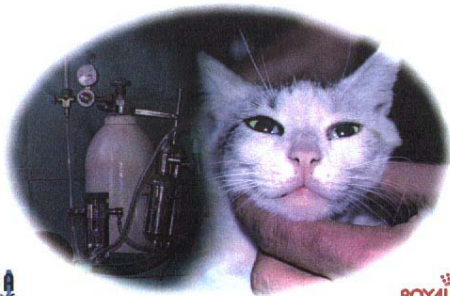


La medicina interna felina es un rompecabezas donde el conocimiento de cada una de las piezas con que contamos facilita los resultados obtenidos. El desafío es que con el tiempo realicemos el mismo diagnóstico que nos resultaba complejo con pocos datos. Eso que muchos llaman *olfato* a veces es nada más que experiencia y casuística.

Libro de Medicina Felina Práctica

M.V. Fabián G. MINOVICH
M.V. Alejandro E. PALUDI
M.V. Mariano J. ROSSANO

Prefacio: PhD. John R. August



BOIWA
Publicaciones

ROYAL CANIN

Libro de Medicina Felina Práctica II

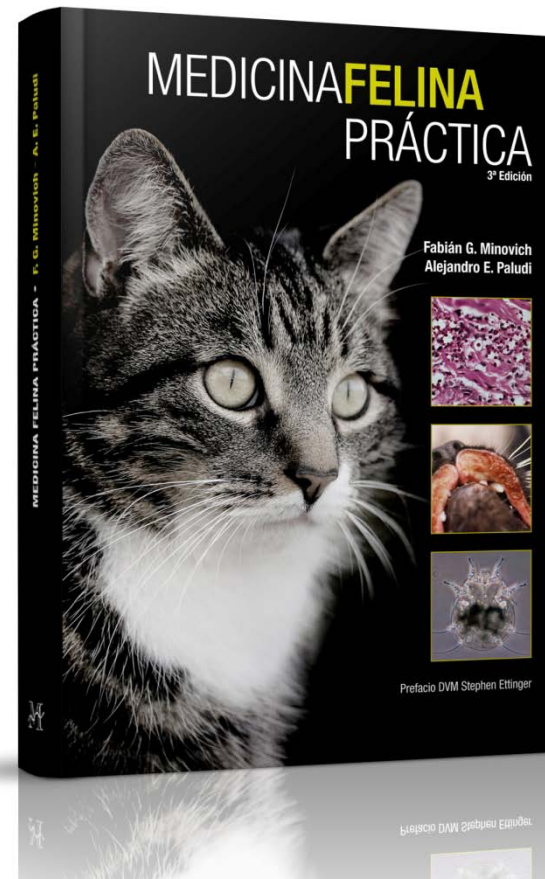
M.V. Fabián G. MINOVICH
M.V. Alejandro E. PALUDI

Prefacio: D.V.M. Guillermo COUTO



30
4:16

ROYAL CANIN



Editorial Multimédica Barcelona España

AV, LOS ILUSTRES EDF. DOÑA ROSA PB LOS CHAGUARAMOS CARACAS.

IMPORTACIONES PH LUGO LIBROS, C.A.

Oficina: 58 + 212 + 6932357 58 + 212 + 6613280

Fax: 58 + 212 + 6931147

Movil: 58 + 414 + 1272699

pplugo_import@yahoo.es

Dr. Alejandro Esteban Paludi Médico Veterinario UNBA

- *Presidente de AVEFA (asociación de Veterinarios Especializados en Felinos de Argentina) (1996-2006)*
- *Autor de los Libros de Medicina Práctica Felina 1, 2y 3 (Aniwa France UE)2002 2006-2011 España Barcelona*
- *Docente de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA (Cat.Fauna)*
- *Docente Tutor FCV U. Nacional del Centro*
- *Jefe del departamento de Medicina Felina del Hospital de la facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa.*
- *Miembro Titular de jurado para la Carrera de especialización en Pequeños animales para el Col. Vet. Sta Fe*
- *Miembro Comité Académico y Docente para la especialidad en medicina felina dictada por la FCV de U Nacional de Rosario*
- *Asesor Veterinario Oficial de la Asociación Felina Argentina*

aepaludi@hotmail.com

www.medicina-felina.com.ar

