

AVEPA 2015



Formación Continuada

ASOCIACIÓN DE VETERINARIOS ESPAÑOLES ESPECIALISTAS EN PEQUEÑOS ANIMALES

- Precio inscripción no socios: 180 euros/seminario.
- Coste de inscripción a todos los seminarios de formación continuada 2015 incluidos en la cuota de socio de AVEPA



ACREDITACIÓN DE ESPECIALIDADES VETERINARIAS AVEPA:

LA ASISTENCIA A CADA UNO DE ESTOS SEMINARIOS DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUADA AVEPA 2015, COMPORTA LA OBTENCIÓN DE 2,8 PUNTOS DE FORMACIÓN POSTGRADUADA ADQUIRIDA; EN EL PROCESO DE ACREDITACIÓN DE AVEPA, EN CADA UNA DE LAS ESPECIALIDADES RELATIVAS A CADA SEMINARIO.

CALENDARIO FORMACIÓN CONTINUADA 2015

VOCALÍAS	I CATALUNYA	II ARAGÓN- RIOJA	III VALENCIA- MURCIA	IV MADRID- CENTRO	V ANDALUCÍA	VI NORTE	VII GALICIA	VIII EUSKADI- NAVARRA	IX BALEARES	X CANARIAS
FEBRERO	21 DERMATOLOGÍA	14 EXÓTICOS	28 CIRUGÍA	14 ARTICULAR	14 MEDICINA FELINA	21 EXÓTICOS	28 MEDICINA FELINA	21 CIRUGÍA	28 ARTICULAR	28 DERMATOLOGÍA
MARZO	21 EXÓTICOS	28 DERMATOLOGÍA	28 MEDICINA FELINA	14 CIRUGÍA	14 DERMATOLOGÍA	21 ARTICULAR	14 ARTICULAR	21 MEDICINA FELINA	28 CIRUGÍA	28 EXÓTICOS
ABRIL	XIV Congreso Especialidades Veterinarias - Toledo 10 al 11 Abril 2015									
MAYO	23 CIRUGÍA	30 MEDICINA FELINA	9 ARTICULAR	30 DERMATOLOGÍA	9 CIRUGÍA	23 DERMATOLOGÍA	30 EXÓTICOS	23 EXÓTICOS	16 MEDICINA FELINA	16 ARTICULAR
SEPTIEMBRE	19 ARTICULAR	19 CIRUGÍA	12 EXÓTICOS	19 MEDICINA FELINA	26 EXÓTICOS	26 CIRUGÍA	12 DERMATOLOGÍA	26 ARTICULAR	26 DERMATOLOGÍA	12 MEDICINA FELINA
OCTUBRE	Congreso AVEPA-SEVC - Barcelona 15 al 17 Octubre 2015									
NOVIEMBRE	21 MEDICINA FELINA	21 ARTICULAR	7 DERMATOLOGÍA	14 EXÓTICOS	14 ARTICULAR	7 MEDICINA FELINA	7 CIRUGÍA	14 DERMATOLOGÍA	21 EXÓTICOS	14 CIRUGÍA

SPONSORS:





“Las enfermedades de las articulaciones comprenden un conjunto de patologías que se presentan muy a menudo en la clínica diaria de pequeños animales. Cometer errores en el correcto diagnóstico precoz o en la selección del adecuado tratamiento médico o quirúrgico puede resultar en daño irreversible de la articulación. Esta formación continuada de AVEPA tiene como objetivo realizar una revisión de la forma específica del diagnóstico, manejo médico y quirúrgico de las principales patologías articulares con un enfoque para el clínico no especialista.”

DIAGNÓSTICO Y CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES ARTICULARES: MANIFESTACIONES CLÍNICAS; EXAMEN POR IMAGEN Y ARTROSCOPIA; ESTUDIO DEL LIQUIDO SINOVIAL

En raras ocasiones un signo clínico o una imagen resultan patognomónicos para esclarecer la causa de una cojera. El conjunto de manifestaciones clínicas, imagen, análisis de líquido sinovial, y en ocasiones otras pruebas complementarias (test específicos en sangre o fluidos, Artroscopia, Ecografía, RM, TC, etc..) ofrecen como resultado el diagnóstico preciso. Durante esta primera hora se realizará un recordatorio de los métodos diagnósticos y pruebas complementarias que el clínico puede usar para obtener un precoz y correcto diagnóstico, con consejos y trucos para no cometer errores. Se establecerá un clasificación de las patologías articulares descritas.

ARTRITIS INFLAMATORIAS (INMUNOMEDIADAS, INFECCIOSAS Y PARASITARIAS) Y ENFERMEDAD DEGENERATIVA ARTICULAR. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

Muchos factores son los que desencadenan una inflamación articular (osteocondrosis, ruptura de ligamento cruzado de rodilla, etc.). En esta segunda conferencia se tratará el tema de las artritis inmunomediadas, las artritis infecciosas y las artrosis desde el punto de vista del diagnóstico y manejo médico y conservador.

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LAS PATOLOGÍAS ARTICULARES

Durante esta sesión se abordarán las patologías articulares desde el punto de vista quirúrgico. Se realizará un resumen de las principales indicaciones de las técnicas quirúrgicas, su pronóstico y complicaciones y breve descripción actualizada de las mismas.

LA ENFERMEDAD ARTICULAR EN GATOS

En este último apartado se mostraran las diferencias con la especie canina que manifiestan los gatos con respecto a las patologías articulares y su manejo.



DIEGO NOVOA

Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela en el año 2001. Trabajó como traumatólogo en el Hospital Veterinari Molins del año 2003 al 2013. En la actualidad trabajando como traumatólogo para diferentes clínicas y hospitales en Barcelona (Servicio de traumatología freelance). Miembro del comité científico de GEVO. Acreditado por AVEPA en la especialidad de Traumatología y Ortopedia. Ponente en congresos de la especialidad (Grupos de trabajo y GEVO). Ponente en talleres de la especialidad (Santiago de Compostela y Ribadesella en el 2013).



ÁNGEL RUBIO

Licenciado en Veterinaria por la Facultad de Zaragoza en 1.984. Socio del Centro Clínico Veterinario Indauchu desde 1.985. Miembro del comité científico del GEVO desde 1.993. Ha participado como ponente en varios congresos y cursos nacionales. Ha publicado en diversas revistas nacionales. Miembro AO Vet desde abril-2012. Profesor invitado en el Master de “Especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica en Animales de Compañía” de la Universidad Autónoma de Madrid en los cursos impartidos desde 2009-10 hasta 2013-14. Profesor invitado en el Curso Básico AO Vet (Murcia, 14-17 de junio de 2012). Acreditado en la Especialidad de Traumatología y Ortopedia por AVEPA el 1 de enero de 2012. Actualmente trabaja en el Centro Clínico Veterinario Indauchu centrando su atención en la especialidad de Traumatología y Ortopedia.



ANDRÉS SOMAZA

Licenciado en Veterinaria por la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León en 1987. Tras periodos de formación en diferentes clínicas, en 1988 funda la Clínica Veterinaria Somaza Pérez SLP en Ferrol, en la que ejerce desde entonces como responsable del área de Cirugía. Miembro de SETOV, GEVO y ESVOT.

Ha participado como ponente en numerosos cursos, seminarios, talleres, etc de Traumatología y Ortopedia.

Miembro del Comité Científico del GEVO desde 2011, grupo del que es Secretario desde Junio de 2013.

Acreditado AVEPA en Traumatología y Ortopedia desde enero de 2012, disciplinas a las que se dedica prácticamente en exclusiva.



ÁLVARO CHASAN

Licenciado en veterinaria por la Universidad de Murcia en el año 1998. Acreditado AVEPA en la especialidad Traumatología y Ortopedia. Estancia en Davis Specialists durante 99-00. Ponencias en congresos nacionales e internacionales. Gerente de Veterinaria MEDIVET.

Miembro del GEVO. Miembro AO. Presidente de la SEAV.



La medicina de animales exóticos ha experimentado un enorme crecimiento, tanto en volumen de casos como en el desarrollo y evolución de los conocimientos científicos, en las últimas décadas. La práctica clínica con aves, representa un reto para el veterinario, debido a la gran diversidad de especies, sus características anatómicas y fisiológicas, las particularidades del manejo y la adaptación de las técnicas clínicas y métodos de diagnóstico. Además, los procesos patológicos y sus manifestaciones clínicas en este tipo de pacientes, así como los protocolos de diagnóstico y las terapias, exigen al veterinario una actualización continuada. Con las cuatro conferencias de esta sesión de formación continuada, se pretende ofrecer al veterinario de animales de compañía una visión práctica de la clínica diaria con aves.

CÓMO ABORDAR A UN AVE SIN DOLOR (PARA NADIE): MANEJO, SEDACIÓN, ANESTESIA Y ANALGESIA

En ocasiones capturar y manipular un paciente aviar supone un estrés injustificado tanto para el veterinario como para el animal. Existen muchos mitos sobre el manejo de las aves que siguen asustando al clínico neófito con las aves. Durante la conferencia repasaremos las formas de correcta captura y sujeción de aves de compañía y trucos para un examen físico eficaz y completo. Repasaremos los protocolos de tranquilización y anestesia necesarios para el examen de aves especialmente estresadas o para algunos procedimientos cortos, como la toma de radiografías o muestras biológicas. Por otra parte, el dolor sigue siendo insuficientemente diagnosticado en aves. Repasaremos los criterios para reconocerlo y tratarlo adecuadamente.

MÁS ALLÁ DEL RELOJ DE ARENA: LO QUE HAY QUE SABER CUANDO SE MIRA UNA RADIOGRAFÍA

Debido a las limitaciones anatómicas que encontramos en la exploración de las aves, las técnicas de imagen adquieren una especial importancia. La radiología es la técnica más utilizada en aves. El conocimiento, tanto de la técnica como de la anatomía radiológica, resulta esencial para sacar el mayor partido a las radiografías que realizamos en la clínica diaria. Aunque puede parecer difícil para el veterinario menos familiarizado, la radiología permite obtener información no únicamente de huesos y sistema respiratorio, sino también acerca del tamaño y la forma de órganos internos.

PROBLEMAS REPRODUCTIVOS EN AVES

Los problemas relacionados con el sistema reproductor en aves de compañía suponen un porcentaje importante de presentaciones clínicas, especialmente en el caso de las hembras. La gran mayoría de las presentaciones están relacionadas con la puesta de huevos, seguidas por neoplasias. Durante la conferencia repasaremos los protocolos de abordaje diagnóstico y terapéutico de hembras con retención de huevos, puesta crónica y algunas otras patologías menos frecuentes. Se discutirá asimismo el control de celo y su problemática en las aves.

¡MI LORO ESTÁ AFÓNICO! ENFERMEDADES RESPIRATORIAS EN AVES

Las afecciones respiratorias son motivo habitual de consulta en la clínica de aves. Existen grandes diferencias anatómicas entre el sistema respiratorio de aves y mamíferos, y del mismo modo la sintomatología difiere y puede pasar desapercibida para el clínico generalista. El diagnóstico y tratamiento precoces resultan esenciales en estas especies, ya que en muchas ocasiones la sintomatología va asociada a procesos avanzados. Para ello conviene tener en mente las principales patologías que cursan con signos respiratorios en aves, así como el protocolo diagnóstico a seguir y el tratamiento más adecuado en cada caso.



MARÍA ARDIACA

Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid y Acreditada AVEPA en exóticos. Durante su época universitaria, fue miembro y presidente de AVAFES-Madrid. Trabajó en Usa en clínica de animales exóticos durante un año y a su regreso ejerció en el Centro de Rescate de Animales Petroleados O *Campiño* tras el vertido del petrolero Prestige. En 2003 se incorporó al Centro Veterinario Los Sauces. Es miembro activo de AAV (Association of Avian Veterinarians), AEMV (Association of Exotic Mammal Veterinarians), GMCAE-AVEPA y miembro fundador de la EAAV (European Association of Avian Veterinarians). Ponente en cursos y másters, y autora de presentaciones científicas y artículos en congresos y revistas, siempre tratando temas de animales exóticos y/o salvajes.



ALFONSO MOYA

Licenciado en Veterinaria por la Universitat Autònoma de Barcelona (2005) y Acreditado AVEPA (Exóticos). Realizó estancias en centros veterinarios de referencia de Estados Unidos, como *Island Exotic Veterinary Care* (NY) y *Long Island Veterinary Specialists* (NY) y colabora con el servicio de medicina y cirugía de animales exóticos del *Hospital Clínic Veterinari* (UAB). Desde 2011 desarrolla su actividad clínica en Hispalvet Veterinarios. En 2011 obtuvo el GPCert(ExAP), por la European School of Veterinary Postgraduate Studies. Es miembro activo del GMCAE-AVEPA, y de la *Association of Exotic Mammal Veterinarians* (AEMV). Autor de varias publicaciones internacionales relacionadas con la medicina de animales exóticos, y ponente en numerosas jornadas clínicas.



RAFAEL MOLINA-LÓPEZ

Rafa es licenciado y doctor en "Medicina y Cirugía Veterinaria" en la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB). Además, es Miembro Diplomado del ECZM ("Wildlife Population Health") y Máster de Postgrado en "Metodología de la Investigación: Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud" en la UAB. Recientemente, ha obtenido la Acreditación AVEPA (Exóticos). Ha completado su formación en las Facultades de Veterinaria de Utrecht y Minnesota, así como en el Zoo de Jersey. Su actividad profesional se ha desarrollado en el "Centre de Recuperació de Fauna Salvatge de Torreferussa" desde el año 1992 y en clínica privada de animales exóticos, con especial dedicación a las aves y a los mamíferos. Es autor de los libros "Manual Clínico de Aves Exóticas" y "Mémorix. Animales Exóticos", de diversos artículos científicos y de conferencias sobre medicina de animales exóticos y salvajes. Es miembro de sociedades científicas como AAV y WDA. En AVEPA, ha estado involucrado en el GMCAE desde su fundación, en tareas organizativas como de comité científico.



Las alteraciones y lesiones del sistema urinario y de los órganos genitales asociados son muy frecuentes en la clínica de animales de compañía. Muchas de ellas se deben resolver mediante cirugía, como por ejemplo, la litiasis o la ectopia ureteral. En este ciclo de formación continuada de AVEPA, hemos querido centrarnos en las patologías más frecuentes, y en algunas que no lo son tanto, aportando nuestra experiencia y recomendaciones para que las cirugías de riñón, uréter, vejiga y uretra se afronten con mayor seguridad y confianza. El objetivo es que el veterinario clínico con experiencia quirúrgica siga progresando en este campo con la experiencia y trucos que le podamos aportar, y que el clínico que se inicia en el campo de la cirugía urinaria lo haga con seguridad, siguiendo las recomendaciones y detalles técnicos que, en ocasiones, no se describen en los libros.

¿CÓMO SE OPERA UNA LITIASIS PREVESICAL? ¿CUÁNDO Y CÓMO SE REALIZA UNA NEFRECTOMÍA?

Los cálculos urinarios son muy frecuentes tanto en gato como en el perro. Normalmente se diagnostican y se eliminan cuando se localizan en la vejiga porque los signos clínicos son muy evidentes; pero cada vez más, y con mayor frecuencia, se observan cálculos en los uréteres y riñones que pueden producir retención urinaria e hidroureteronefrosis. Si no se actúa a tiempo y con precisión, la lesión renal es irreversible, y se tiene que extirpar el riñón. Cómo se debe realizar la cirugía ureteral y cómo se debe realizar una nefrectomía con seguridad, son los objetivos principales de esta charla.

CÓMO HACER QUE LA CIRUGÍA DE VEJIGA SEA SENCILLA

La cirugía vesical es una intervención quirúrgica muy frecuente en la clínica de pequeños animales para eliminar cálculos, extirpar neoplasias, obtener muestras para microbiología y anatomía patológica y resolver la incontinencia urinaria por ectopia ureteral. En esta charla se presentan los pasos y recomendaciones para que, tanto la cistotomía como la reconstrucción vesical, se realicen con las mayores garantías.

LA CIRUGÍA DE LA URETRA ES MUY HEMORRÁGICA, CÓMO REALIZARLA CON LAS MÍNIMAS COMPLICACIONES

La solución quirúrgica del prolapso de la mucosa uretral, los traumatismos y las obstrucciones a nivel del hueso peneano, cursan todos con sangrado profuso, que dificulta el desarrollo de la técnica y favorece la aparición de complicaciones secundarias tanto a corto, como a medio plazo. Los principales objetivos de este bloque se centrarán en cómo controlar el sangrado y cómo realizar las diferentes técnicas para minimizar las secuelas.

LA URETROSTOMÍA PERINEAL EN EL GATO ES UNA CIRUGÍA EN AUJE. CÓMO SE DEBE REALIZAR PARA EVITAR LA ESTENOSIS

Dentro del tratamiento del FLUTD se debe considerar la uretrotomía perineal permanente para evitar las obstrucciones recidivantes y sondaje repetido de la uretra para evacuar la orina. Como en la cirugía uretral del perro, es una técnica hemorrágica, y en este caso el problema a medio-largo plazo es la estenosis cicatricial. Para reducir al mínimo las complicaciones intraoperatorias y para obtener el mejor resultado a largo plazo, se deben seguir los pasos y recomendaciones que se van a aportar en esta charla.



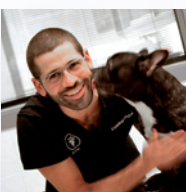
LUCÍA GÓMEZ ARCOS

Lucía Gómez Arcos es Licenciada en Medicina Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid. Ponente habitual en congresos nacionales e internacionales, autora de diferentes publicaciones científicas dentro y fuera de España y colaboradora en revistas de divulgación veterinaria. También ha sido galardonada con diferentes premios científicos de cirugía, desde hace años es evaluadora en cirugía para AVEPA / SEVC. Acreditada en cirugía de tejidos blandos por AVEPA, en la actualidad es la responsable de los servicios de cirugía general del Hospital Centro Médico Veterinario de Madrid, del que es socia fundadora.



MANUEL JIMÉNEZ PELÁEZ

LV, MRCVS, Dipl. ECVSN. Nacido en Málaga y licenciado por la Facultad de Veterinaria de Córdoba en el 2001. Especialista europeo en cirugía de pequeños animales (Diplomado E.C.V.S). Ha realizado su formación quirúrgica y trabajado como cirujano en el extranjero en hospitales de referencia durante 13 años (7 años en Francia y 6 en Inglaterra). Conferenciante en formaciones y congresos nacionales e internacionales de manera asidua, autor y corrector oficial de numerosas publicaciones en revistas internacionales. Después de 1.5 años como jefe del servicio de cirugía y codirector de un hospital de referencia en España, ahora trabaja por libre como consultante en cirugía de tejidos blandos, traumatología y neurocirugía.



ESTEBAN PUJOL

Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Zaragoza (2004), después de un año de estancia en l'École Nationale Vétérinaire de Maisons-Alfort (ENVA), donde cursó dos internados, en medicina y cirugía general y otro en cirugía. Completó una Residencia Europea de cirugía (European College of Veterinary Surgeons) de 3 años de duración en el Centre Hospitalier Vétérinaire Frégis (Paris) y desde Febrero 2012 es Diplomate of the European College of Veterinary Surgeons (Dip. ECVS), European recognized specialist in small animal surgery. Autor de numerosas publicaciones y presentaciones, su trabajo se basa en la cirugía de tejidos blandos, ortopedia y neurocirugía; con especial interés en la cirugía por mínima invasión.



JOSE RODRÍGUEZ GÓMEZ

Licenciado y doctor en veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid. Es profesor titular en el área de Medicina y Cirugía de la Universidad de Zaragoza, con más de veintisiete años de experiencia en cirugía de tejidos blandos. Es autor de la colección de libros "La cirugía en imágenes, paso a paso" (La parte posterior, el abdomen caudal, el abdomen craneal y el tórax) que se ha traducido a varios idiomas. Es el responsable del portal web www.cirurgiaveterinaria.com y colabora con diferentes hospitales y centros veterinarios aportando su experiencia en formación y en cirugía.



La enfermedad renal en los gatos es un problema frecuente con el que nos encontramos en nuestro trabajo diario y, también, un reto continuo en el intento de realizar de forma precoz su diagnóstico, clasificación, tratamiento o prevención. Por tanto, más que nunca, pensamos que esta formación actualizada será muy útil e interesante para el clínico veterinario.

DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD RENAL EN GATOS: CREATININA Y DENSIDAD URINARIA, UN BUEN PUNTO DE PARTIDA, PERO HAY ALGO MÁS.

La introducción de la escala IRIS para los pacientes con ERC supuso un punto de avance en el diagnóstico precoz de la enfermedad. La realización de otras pruebas complementarias tiene como objetivo la identificación de factores de progresión, las posibles complicaciones que puedan surgir y la identificación de comorbilidades que deban ser tratadas conjuntamente junto con la ERC.

MANEJO DE LA ENFERMEDAD RENAL EN GATOS: ¿PODEMOS MEJORAR NUESTROS RESULTADOS?

Actualmente existen una multitud dietas y medicamentos a nuestra disposición para facilitarnos el manejo y ralentizar la progresión de la enfermedad renal felina. En esta sesión aprenderemos como sacar el mayor partido de esas armas a nuestra disposición para tratar a los gatos con ERC.

PROTEINURIA EN EL GATO, ¿REALIDAD O FICCIÓN?

Aunque la valoración de la proteinuria en gatos ha sido tradicionalmente objeto de controversia, las evidencias disponibles demuestran su importancia cuanto menos en lo relativo al diagnóstico y pronóstico de la ERC. Durante la charla se analizarán desde un punto de vista práctico las causas de proteinuria, cómo medirla en el entorno clínico, y cómo interpretar los resultados obtenidos.

¿UN GATO CON SÓLO ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA? ¡PREMIO!

El objetivo de ésta ponencia es aportar el aspecto práctico del manejo de la ERC felina asociada a otras patologías como el hipertiroidismo, diabetes, pancreatitis o IBD que pueden aparecer en el mismo gato y que debemos controlar simultáneamente.



MARUSKA SUÁREZ

Licenciada en Veterinaria por la Facultad de Veterinaria de Lugo de la Universidad de Santiago de Compostela en 1991, obtuvo el grado de Doctor en Veterinaria en 1997 en esta misma Universidad. Comenzó su carrera docente como profesora asociada en el año 1997 y actualmente es Profesora Titular de Patología Médica en el Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria de Lugo, con actividad asistencial en el servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario Veterinario Rof Codina. Acreditada Avepa Medicina Interna.



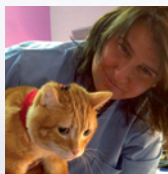
YAIZA FORCADA

Licenciada en la Universidad Complutense de Madrid, facultad en la que hizo un internado de pequeños animales. Interna en el Royal Veterinary College (2004), en 2005 comenzó una residencia en medicina interna en la Universidad de Liverpool, obteniendo en 2008 el título de especialista europea de medicina interna. En 2008 volvió al Royal Veterinary College para completar un doctorado en medicina felina. Actualmente trabaja como profesora de medicina interna (Royal Veterinary College), combinando clínica, enseñanza e investigación. Ha publicado varios artículos de investigación y ha sido ponente en numerosas conferencias.



OSCAR CORTADELLAS

Licenciado en Veterinaria (Zaragoza, 1989) y Doctor en Veterinaria por la Universidad de Murcia (2004), Tesis Doctoral: "Prevalencia de hipertensión arterial sistémica en perros con nefropatía secundaria a leishmaniosis: estudio prospectivo". Desde 1990 ejerce su actividad como clínico privado en la Clínica Veterinaria Germanías, Gandía (Valencia). Sus áreas de interés son la nefrología, la cardiología y las enfermedades infecciosas. Autor de diversos trabajos de investigación publicados en revistas internacionales. es editor y co-autor del "Manual de Nefrología y Urología Clínica Canina y Felina". Ha sido ponente en diversos congresos nacionales e internacionales de medicina interna



VALENTINA AYBAR

Valentina Aybar Rodríguez, se licenció como veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid en 1.996. Acreditada en Medicina Felina por AVEPA. Veterinaria Certificada Especialista en Medicina Felina Europea de la European School of Veterinary Postgraduate Studies: General Practitioner Certificate in Feline Medicine (GPCert. Feline Medicine). Socia fundadora de La Clínica Felina Ventas en 1996, donde se ha especializado en medicina felina, con especial dedicación a la medicina interna, enfermedades infecciosas y diagnóstico por imagen. Ha impartido conferencias de especialidad en distintos congresos nacionales e internacionales.



La Dermatología es una especialidad que ha evolucionado en múltiples aspectos con el fin de comprender mejor las distintas enfermedades. Esta Jornada está diseñada para proporcionar a los asistentes una actualización de tres patologías tan distintas como son la pododermatitis, las reacciones adversas cutáneas a los medicamentos y el paciente con alopecia no pruriginosa y no endocrina. Con un enfoque eminentemente práctico, se pretende brindar al clínico las herramientas más sencillas y pragmáticas para abordar estas enfermedades de la forma más sencilla posible.

ABORDAJE CLÍNICO DE LA PODODERMATITIS EN EL PERRO

La región podal es una localización frecuente de numerosas patologías en el perro. Esto se debe, principalmente, a que es una zona más expuesta que otras a diferentes traumatismos y a la frecuente presentación de infecciones bacterianas secundarias, independientemente de la etiología subyacente. A lo largo de la conferencia se indicarán las posibles causas de pododermatitis en el perro y el protocolo a realizar para llegar a un diagnóstico correcto con el fin de conseguir un tratamiento satisfactorio.

REACCIONES ADVERSAS CUTÁNEAS A LOS MEDICAMENTOS

A veces la administración de un fármaco por vía oral, tópica, inyección o inhalación, puede provocar una reacción adversa cutánea. Esta reacción puede ser predecible (depende de la dosis o de interacciones medicamentosas) o impredecible (reacción alérgica propiamente dicha). Su prevalencia en la clínica diaria no se conoce con exactitud debido a su dificultad en el reconocimiento clínico y al establecimiento de diagnósticos erróneos. A lo largo de la conferencia se presentarán las manifestaciones clínicas más frecuentes asociadas a una reacción medicamentosa y los pasos a seguir para realizar un diagnóstico acertado.

ABORDAJE DIAGNÓSTICO DE LA ALOPECIA NO INFLAMATORIA Y NO ENDOCRINA

La alopecia es una alteración que se observa a menudo en la clínica de pequeños animales. Esta pérdida de pelo suele producirse a consecuencia de un autotraumatismo (prurito), de un proceso inflamatorio (foliculitis) ó de un mecanismo no inflamatorio (atrofia, displasia, cicatriz). A lo largo de la conferencia abordaremos el protocolo adecuado para llegar al diagnóstico de las diferentes enfermedades que cursan con alopecia de origen no endocrino y no inflamatorio.

CASOS CLÍNICOS RELACIONADOS CON LA TEMÁTICA

Los objetivos de esta sesión son: Evaluar situaciones concretas de los pacientes, indicar las técnicas diagnósticas y terapéuticas más adecuadas y contribuir a mejorar la práctica clínica.



JOSÉ LUIS GONZÁLEZ ARRIBAS

Doctor en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid. Profesor Titular en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Facultad de Veterinaria de Madrid. Responsable del Servicio de Dermatología y Alergia del Hospital Clínico de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense. Diplomado por el "European College of Veterinary Pathologists Acreditado en Dermatología" por AVEPA. Autor de diversos estudios de investigación, artículos científicos y capítulos de libros.



CÉSAR YOTTI

Licenciado en Veterinaria (Universidad Complutense de Madrid, 1995). Curso de Postgrado Dermatología ESAVS (European School for Advanced Veterinary Studies): Luxemburgo 2001, Viena 2002, Viena 2003. Full Member de la ESVD (European Society for Veterinary Dermatology). Miembro del Comité Científico del GEDA desde el año 1999 y Acreditado en Dermatología Veterinaria por AVEPA (2012). Ha realizado numerosos cursos de formación y postgrado en el área de la Dermatología de pequeños animales. Responsable del servicio de Dermatología de la Clínica Veterinaria Anubis (Pozuelo de Alarcón, Madrid) desde 1997. Director y fundador del Centro Dermatológico Veterinario Skinpet (Móstoles, Madrid), desde Octubre del 2009



LAURA NAVARRO COMBALÁ

Licenciada y Doctora en Veterinaria (Universidad de Zaragoza), es propietaria de la Clínica Veterinaria Augusta de la misma ciudad, responsabilizándose de los casos de dermatología. Es Profesora Asociada en el Dpto. de Patología Animal y colaboradora del Servicio de Dermatología del Hospital Veterinario de la Universidad de Zaragoza. Miembro acreditado del GEDA, ha realizado estancias en centros europeos de prestigio (Barcelona y Tesalónica) y ha participado en diversos cursos y congresos nacionales/internacionales, realizando ponencias y comunicaciones en su especialidad. Ha publicado numerosos artículos y participado en la elaboración de libros de Dermatología y Medicina Interna.

INSCRIPCIONES WWW.AVEPA.ORG

Las inscripciones a cada seminario se abrirán dos meses antes de su celebración.

La inscripción previa a cada seminario es OBLIGATORIA, tanto para socios como para no socios. En casos excepcionales podrán aceptarse inscripciones al inicio de los seminarios siempre y cuando sea factible para la organización. Dado que las plazas son limitadas, los Socios de AVEPA que se inscriban y no puedan asistir deberán tramitar la anulación con antelación a través de la Web para que otro compañero pueda ocupar su plaza. **La asistencia a este curso de formación de AVEPA es personal e intransferible. No está permitida a la asistencia al curso en nombre de un socio de AVEPA, dado el carácter individual y personal de la condición del socio. Los organizadores del curso podrán solicitar una identificación a los asistentes al curso.**

HORARIOS: Sábados tarde: 16.00 – 21.00



Más información: AVEPA, Pº de San Gervasio nº 46-48 – E 7º
08022 Barcelona | Telf: 93 253 15 22 | Fax: 93 418 39 79
Mail: secre@avepa.org | www.avepa.org

