

Ponentes:

Dña. Amalia Agut

Diploma del Colegio Europeo de Diagnóstico por Imagen. Profesora Titular del Departamento de Medicina y Cirugía Animal (Radiología) y responsable del Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Murcia.

D. Fernando Liste

Profesor Agregado de Radiología y Anatomía Veterinarias en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad CEU-Cardenal Herrera. Responsable del Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico Veterinario de la CEU-UCH.

D. Pablo Gómez

Profesor de la Facultad de Veterinaria de Zaragoza. En el campo de la ecografía ha realizado estancias en el Animal Health Trust (Cambridge) y en Uppsala (Suecia). Profesor invitado en las Universidades de Ohio State y Kansas State.

Dña. Natalia Díez Bru

Profesora Asociada del Departamento de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico de la Facultad de Veterinaria de la U.C.M. y en el mismo servicio del Hospital Veterinario Delicias de Madrid.

Dña. Elisa González Alonso-Alegre

Profesora del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Facultad de Veterinaria de la U.C.M. Responsable de la Consulta de Oftalmología del Hospital Clínico Veterinario Complutense.

D. Alejandro Casasús

Estancia en la Universidad de Pennsylvania en 1996. Visitas a clínicas privadas de EEUU y Reino Unido. Desde 1997 desarrolla su servicio ambulante de ecografía.

Dña. Susana Serrano

Responsable del Servicio de Cardiología del Hospital Veterinario Los Madrazo de Madrid. Estancias y residencias en diversos Hospitales. Hospital Carlos III. Madrid. Desde 1996 desarrolla parte de su actividad en el Departamento de Diagnóstico Ecográfico del H.V. Los Madrazo.

D. Andrés Barreiro Lois

Profesor Titular del Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias. Facultad de Veterinaria de Lugo. Universidad de Santiago de Compostela. Jefe del Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Veterinario Rof Codina.

Dña. Ivonne Espada Gerlach

Profesora Titular del área de Medicina y Cirugía Animal desde 1991 en la Universidad Autónoma de Barcelona, dedicando su actividad al área de Diagnóstico por Imagen.

D. Rafael Romero

Estancia en el Servicio de Diagnóstico por Imagen del Ecole Nationales Vétérinaire d'Alfort, París (1999-2000). Servicio de ecografía del Hospital Veterinario Los Madrazo (2000-2001). Servicio ambulante de ecografía en Málaga. Doctorando en la Universidad de Córdoba en el proyecto "Valor Diagnóstico de los Parámetros Ecográficos en las Lesiones de las Glándulas adrenales del Perro".

D. Hernán Fominaya.

Director del Departamento de Diagnóstico Ecográfico del Hospital Veterinario Los Madrazo desde 1992. Profesor Asociado del Departamento de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico de la Facultad de Veterinaria de la U.C.M. Miembro de la Sociedad Española de Ecografía.

Avance del programa

PONENTE	TÍTULO
Hernán Fominaya	Principios de ecografía musculoesquelética.
Hernán Fominaya	Exploración ecográfica de la articulación del hombro y del codo.
Susana Serrano	Principios de la técnica Doppler abdominal. Fundamentos físicos. Especificaciones técnicas y principales aplicaciones.
Susana Serrano	Analgesia y sedación utilizados en procedimientos ecográficos.
Pablo Gómez	Evaluación ecográfica de pacientes con parálisis laríngea.
Pablo Gómez	Ecografía hepática.
Pablo Gómez	Ecografía de shunts portosistémicos.
Pablo Gómez	Valoración ecográfica de nódulos metastáticos.
Pablo Gómez	Exploración ecográfica de pacientes con hipertensión portal.
Fernando Liste	Exploración ecográfica de la articulación de la rodilla.
Fernando Liste	Utilidad de la ecografía en el diagnóstico de las hernias.
Elisa González	Ecografía ocular: Técnica de exploración ecográfica del globo ocular y órbita. Imagen ecográfica normal del ojo en modo B y modo A.
Elisa González	Aplicaciones clínicas de la ecografía ocular. Hallazgos ecográficos más habituales en enfermedades oculares.
Amalia Agut	¿Podemos diferenciar ecográficamente una neoplasia intestinal de una enfermedad inflamatoria?
Amalia Agut	La escleroterapia ecoguiada como tratamiento de quistes y abscesos.
Amalia Agut	Utilización de la ecografía en anestesia regional del miembro pelviano.
Amalia Agut	Ecografía tisular armónica.
Yvonne Espada	Aplicación del Doppler en ecografía renal.
Yvonne Espada	Utilidad y técnica de la ecografía torácica no cardiaca.
Andrés Barreiro	Estudio de la vascularización abdominal. Exploración ecográfica.
Andrés Barreiro	Exploración ecográfica de los linfonodos abdominales.
Alejandro Casasús	Actualización a la exploración ecográfica de la próstata.
Alejandro Casasús	Técnicas facilitadas por la ecografía para el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad prostática.
Natalia Díez Bru	Actualización en el estudio ecográfico del páncreas.
Natalia Díez Bru	Actualización en la ecografía del estómago.
Rafael Romero	Diagnóstico ecográfico de la perforación gastrointestinal.
Rafael Romero	Actualización en la ecografía de las glándulas adrenales.

Director del curso:

D. Hernán Fominaya García.

Total de horas lectivas:

25 horas.

Fechas:

13, 14, 27 y 28 de mayo de 2010.

Horario:

Jueves de 9:00h a 14:00h y de 16:00h a 20:30h.

Viernes de 9:00h a 13:30h.

Lugar de celebración:

Forvet (Centro de Formación Veterinaria), C/ Los Madrazo, nº 18. 28014 Madrid. Metro: Sevilla (L2), Banco de España (L2) y Sol (L1, L2, L3). Cercanías: Atocha, Sol y Recoletos.

Dirigido a:

Licenciados en Veterinaria con actividad clínica dedicada a animales de compañía y centrada en el diagnóstico por imagen, que tengan una **experiencia de nivel medio en el diagnóstico ecográfico**. La orientación eminentemente teórica del curso, sin sesiones prácticas, requerirá por parte del alumnado de trabajo particular durante las jornadas siguientes, en sus respectivos puestos de trabajo, pudiendo consultar posteriormente con la dirección del curso.

Plazas:

35 plazas.

Acreditación:

Solicitada acreditación a la **Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias** de la **Comunidad de Madrid** con fecha: 15/02/2010.

Prueba de aprovechamiento y obtención de diploma.

Enseñanza no reglada y sin carácter oficial.

Precio:

900 €. Reserva de plaza mediante abono de 225€.

Forma de pago:

Transferencia bancaria.

Información y reservas:

Forvet, Centro de Formación Veterinaria

www.forvet.es / info@forvet.es / 91.369.39.71