

CURSO AVANZADO DE ECOGRAFÍA.

13, 14, 27 Y 28 DE NOVIEMBRE DE 2008.

PONENTES:

Amalia Agut Giménez. DLcda. Y Dra. En Vet por la Universidad de Zaragoza. Diploma del Colegio Europeo de Diagnóstico por Imagen. Profesora titular del Dpto. de Medicina y Cirugía Animal (Radiología) y responsable del Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Murcia.

Francisco Llabres Díaz. Animal Health Trust (1998 – 2005) y Davies Veterinary Specialists (2005-2008). Certificado en radiología del RCVS (2000), diplomado RCVS y ECVDI (2002). Reconocido especialista RCVS en diagnóstico por imagen (2004).

Fernando Liste Burillo. Lcdo y Dr. En Vet por la Universidad de Zaragoza. Profesor agregado de radiología y Anatomía Veterinarias en el Dpto. 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.

Pablo Gómez Ochoa. Lcdo y Dr. En Vet. Por la Universidad de Zaragoza Prof. Facultad de Veterinaria de Zaragoza. Premio nacional e internacional en su tesis doctoral. 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.

Natalia Díez Brú. Lcda.. y Dra. en Vet. por la U.C.M Prof. Asociada del Dpto. 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. Estancias en Universidades de Alemania, EEUU y Francia.

Elisa González Alonso-Alegre: Lcda..y Dra. en Vet. por la U.C.M. Prof. Dpto. Medicina y Cirugía Animal de la Fac. Vet. de la U.C.M.. responsable de la Consulta de Oftalmología del Hospital Clínico Veterinario Complutense.

Alejandro Casasús Olea. Lcdo. En Vet. por la U.C.M.. 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.

Susana Serrano Sobrino. Lcda.. en Vet. por la U.C.M.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.

Andrés Barreiro Lois. Lcdo. Y Dr. En Vet. por la Universidad de León. Prof. Titular del Dpto. de Ciencias Clínicas Veterinarias. Fac. Vet. de Lugo. Universidad de Santiago de Compostela. Jefe del Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Veterinario Rof Codina.

Ivonne Espada Gerlach. Lcda.. y Dra. en vet. por la U.A.B. 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.

Hernán Fominaya García. Lcdo. En Vet por la U.C.M.Director del Departamento de Diagnóstico ecográfico del H.V. Los Madrazo desde 1992. Prof. Asociado del Dpto. 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
Susana Serrano	Principios de la técnica Doppler abdominal. Fundamentos físicos. Especificaciones técnicas y principales aplicaciones.
Pablo Gómez	Valoración ecográfica de nódulos metastáticos.
Pablo Gómez	Exploración ecográfica de pacientes con hipertensión portal.
Pablo Gómez	Evaluación ecográfica de pacientes con parálisis laríngea.
Susana Serrano	La ecografía en la clínica de urgencias: presentación de casos clínicos.
Natalia Diez Brú	Estudio ecográfico del páncreas: ecoanatomía e imágenes patológicas
Natalia Diez Brú	Estudio ecográfico del hígado: ecoanatomía e imágenes patológicas del parénquima, del árbol vascular y del sistema biliar intra y extrahepático.
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.
Francisco Llabres	Ecografía Vascular. Estudio de shunts portosistémicos.
Francisco Llabres	Ecografía ureteral, uretral y perianal.
Francisco Llabres	Ecografía abdominal en anomalías difusas (ascitis, peritoneo, retroperitoneo).
Hernán Fominaya	Principios de ecografía musculoesquelética.
Hernán Fominaya	Exploración ecográfica de la articulación del hombro y del codo.
Amalia Agut	¿Podemos diferenciar ecográficamente una neoplasia intestinal de una enfermedad inflamatoria?
Amalia Agut	Ecografía intervencionista.
Amalia Agut	Ecografía de Tiroides y paratiroides
Amalia Agut	Ecografía tisular armónica
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.
Fernando Liste	Caracterización ecográfica de la arteria uterina: variación estral y utilidad en el diagnóstico precoz de gestación.
Fernando Liste	Utilidad de la ecografía en el diagnóstico de las hernias.
Yvonne Espada	Aplicación del Doppler en ecografía renal.
Yvonne Espada	Utilidad y técnica de la ecografía torácica no cardiaca.
Andrés Barreiro	Exploración ecográfica de los ganglios linfáticos.
Andrés Barreiro	Exploración ecográfica de las glándulas adrenales.

Total de horas lectivas: 24 horas.

**Horario: Jueves de 9:00 a 13:30 horas y de 16:00 a 20:30 horas.
Viernes de 9:00 a 13:30 horas.**

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

Lugar de celebración: FORVET (aula de formación veterinaria) c/ Los Madrazo, 8. Madrid 20814. Metro Banco de España.

Información y reservas: www.forvet.es / info@forvet.es / 91.369.39.71

Dirección del Curso: D. Hernán Fominaya

Plazas: 25 plazas

Acreditación: Solicitada acreditación Agencia Laín Entralgo de la C.A.M.

Prueba de aprovechamiento y obtención de diplomas.

Precio: 900 €

Forma de pago: transferencia bancaria

DÍA	HOR.	PONENTE	TÍTULO		
DÍA 13	09:00	FORVET	Recepción y entrega documentación		
	09:30	Hernán Fominaya	Principios de ecografía musculoesquelética.		
	10:30	Hernán Fominaya	Exploración ecográfica de la articulación del hombro y del codo.		
	09:30	Susana Serrano	Principios de la técnica Doppler abdominal. Fundamentos físicos. Especificaciones técnicas y principales aplicaciones.		
	11:30	DESCANSO.			
	12:00	Susana Serrano	Principios de la técnica Doppler abdominal. Fundamentos físicos. Especificaciones técnicas y principales aplicaciones.		
	13:00	Susana Serrano	La ecografía en la clínica de urgencias: presentación de casos clínicos.		
	14:00	COMIDA.			
	16:00	Natalia Diez Brú	Estudio ecográfico del páncreas: ecoanatomía e imágenes patológicas		
	17:00	Natalia Diez Brú	Estudio ecográfico del hígado: ecoanatomía e imágenes patológicas del parénquima, del árbol vascular y del sistema biliar intra y extrahepático.		
	18:00	DESCANSO.			
	18:30	Elisa González	Ecografía ocular: Técnica de exploración ecográfica del globo ocular y órbita. Imagen ecográfica normal del ojo en modo B y modo A.		
	19:30	Elisa González	Aplicaciones clínicas de la ecografía ocular. Hallazgos ecográficos más habituales en enfermedades oculares.		
	FIN PRIMERA JORNADA.				
	DÍA 14	9:00	Francisco Llabres	Ecografía Vascular. Estudio de shunts portosistémicos.	
10:00		Francisco Llabres	Ecografía ureteral, uretral y perianal.		
11:00		Descanso			
11:30		Francisco Llabres	Ecografía abdominal en anomalías difusas (ascitis, peritoneo, retroperitoneo).		
12:30		¡!!!!!!	¡!!!!!!		
14:00		FIN PRIMER BLOQUE.			

DÍA 27	09:00	Amalia Agut	¿Podemos diferenciar ecográficamente una neoplasia intestinal de una enfermedad inflamatoria?		
	10:00	Amalia Agut	Ecografía intervencionista.		
	11:00	DESCANSO.			
	11:30	Amalia Agut	Ecografía de Tiroides y paratiroides		
	12:00	Amalia Agut	Ecografía tisular armónica		
	12:30	Pablo Gómez	Valoración ecográfica de nódulos metastáticos.		
	13:00	Pablo Gómez	Exploración ecográfica de pacientes con hipertensión portal.		
	13:30	COMIDA.			
	16:00	Pablo Gómez	Evaluación ecográfica de pacientes con parálisis laríngea.		
	16:30	Alejandro Casasús	Actualización a la exploración ecográfica de la próstata.		
	17:00	Alejandro Casasús	Técnicas facilitadas por la ecografía para el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad prostática.		
	18:00	DESCANSO.			
	18:30	Fernando Liste	Caracterización ecográfica de la arteria uterina: variación estral y utilidad en el diagnóstico precoz de gestación.		
	19:30	Fernando Liste	Utilidad de la ecografía en el diagnóstico de las hernias.		
20:30	ACTIVIDAD CLAUSURA.				
DÍA 28	9:00	Yvonne Espada	Aplicación del Doppler en ecografía renal.		
	10:00	Yvonne Espada	Utilidad y técnica de la ecografía torácica no cardíaca.		
	11:00	DESCANSO			
	11:30	Andrés Barreiro	Exploración ecográfica de los ganglios linfáticos.		
	12:30	Andrés Barreiro	Exploración ecográfica de las glándulas adrenales.		
	13:30	CLAUSURA. FIN SEGUNDO BLOQUE.			