

# X CONGRESO DE OFTALMOLOGÍA VETERINARIA



**SEOVET**  
Sociedad Española  
de Oftalmología Veterinaria

## CERTIFICADO PRESENTACIÓN COMUNICACIÓN ORAL

### **ESTUDIO DEL FONDO DE OJO DE LA CABRA MAJORERA MEDIANTE FOTOGRAFÍA CON SMARTSCOPE VET2®**

INMACULADA MORALES-FARIÑA; DIANA SARMIENTO QUINTANA;  
JESSICA GONZÁLEZ PÉREZ; SERGIO MARTÍN MARTEL;  
JUAN ALBERTO CORBERA SÁNCHEZ

**Laura Muñoz Rodríguez**  
PRESIDENTA SEOVET

**Beatriz Aguilar Salinas**  
SECRETARIA SEOVET



# X CONGRESO DE OFTALMOLOGÍA VETERINARIA



**SEOVET**  
Sociedad Española  
de Oftalmología Veterinaria



**EDC Veterinary**  
Animal Vision Diagnostic & Care



**Alcon**  
SEE BRILLIANTLY

*lince*



## ¿Todavía no estás inscrito?

Todos los contenidos están ya disponibles hasta el 30 de abril\*

\*Las Mesas Redondas se emitirán en directo y permanecerán grabadas hasta el 30/04/2021

¡Inscríbete ya!

## ¿Ya estás inscrito?

Recuerda que para que el sistema te reconozca como inscrito has de iniciar sesión con tu cuenta de seovet.es. Puedes iniciar sesión directamente clicando **aquí**

¡Accede al X Congreso!

Política de cookies

Términos

Foto: © Naira Dorta



## Edición online

- **Más de 14 horas de formación**
- **Más de 20 ponentes e invitados**
- **2 Mesas Redondas Online**
- **Comunicaciones libres**
- **VII Concurso de Fotografía Oftalmológica**
- **Quiniela Científica**

Política de cookies



- **Acceso en diferido hasta el 30 de abril**

**ONLINE, 26 Y 27 DE FEBRERO / 24 Y 31  
DE MARZO 2021**

000 : 00 : 00 : 00

Día(s)

Hora(s)

Minuto(s)

Segundo(s)

## Ponentes principales



### Roser Tetas

LV MScPgCertVetEd, DipECVO,  
MRCVS (LONDRES)

Roser Tetas se graduó como veterinaria en la Universidad Autónoma de Barcelona en 2006.

En junio de 2010, después de realizar un Master de investigación y un internado general en la misma universidad, se trasladó a Inglaterra, donde realizó un internado de casi dos años en oftalmología en el Animal Health Trust (AHT). En marzo de 2015, completó la residencia en Oftalmología en el citado centro, y obtuvo el Diploma de la Escuela Europea de Oftalmología Veterinaria (ECVO) en 2017.

Después de su residencia, trabajó durante un año como clínica en mismo

Política de cookies



centro, combinando el trabajo clínico con la investigación. Tetas se unió a la Royal Veterinary College, Universidad de Londres, en febrero de 2016, y actualmente es profesora y co-directora del Servicio de Oftalmología Veterinaria.

Roser Tetas ha sido reconocida como especialista en Oftalmología Veterinaria por el Colegio Real de Veterinarios del Reino Unido desde marzo de 2017. Ha publicado en revistas nacionales e internacionales con particular interés en la patología corneal y la neuro-oftalmología.



## Màrian Matas

LV, Dip ECVO, PGCertVetEd, FHEA, MRCVS (MALLORCA)

Màrian Matas es especialista en oftalmología veterinaria por el EBVS® (European Board of Veterinary Specialisation) y por el RCVS (Royal College of Veterinary Surgeons).

Se licenció en la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), donde posteriormente hizo un internado rotatorio general. A continuación, realizó el internado de especialidad en oftalmología en el Animal Health Trust (Newmarket, Inglaterra), y en la misma institución, la residencia en oftalmología. Posteriormente, trabajó como profesora en el Royal Veterinary College (RVC) de Londres durante cinco años. En esta facultad combinó el trabajo de docencia a estudiantes y veterinarios con investigación y trabajo clínico en el hospital de pequeños animales y de

Política de cookies

caballos.

Matas cursó un posgrado en Educación veterinaria y es Fellow of the Higher Association Academy.

Fue jefa del Servicio de oftalmología del RVC hasta que decidió volver a Mallorca.

Actualmente trabaja exclusivamente con pacientes referidos por sus compañeros veterinarios: especies equinas las atiende como oftalmóloga itinerante; los animales de compañía, como perros y gatos, los atiende en Memvet, centro que co-dirige junto al cardiólogo veterinario Dr. Jordi López.

Màrian Matas ha publicado en numerosas revistas nacionales e internacionales y ha dado conferencias en diferentes países.

## Uno de los mayores eventos de oftalmología veterinaria en español

¡Inscríbete ya!

**X CONGRESO SEOVET**

Socios SEOVET

**X CONGRESO SEOVET**

Resto de participantes

[Política de cookies](#)

€ 90

- Acceso a precongreso: Enfermedades corneales en équidos, con Màrian Matas
- Acceso a congreso: Oncología ocular, con Roser Tetas
- Acceso a comunicaciones libres
- Acceso a mesa redonda: Enfermedades corneales en équidos
- Acceso a mesa redonda: Oncología ocular
- Posibilidad de participar en el VII Concurso de Fotografía Oftalmológica
- Acceso a Quiniela científica + Acceso a ofertas de patrocinadores
- Acceso en diferido a todo el contenido hasta el 30 de abril

Comprar

€ 170

- Acceso a precongreso: Enfermedades corneales en équidos, con Màrian Matas
- Acceso a congreso: Oncología ocular, con Roser Tetas
- Acceso a comunicaciones libres
- Acceso a mesa redonda: Enfermedades corneales en équidos
- Acceso a mesa redonda: Oncología ocular
- Posibilidad de participar en el VII Concurso de Fotografía Oftalmológica
- Acceso a Quiniela científica + Acceso a ofertas de patrocinadores
- Acceso en diferido a todo el contenido hasta el 30 de abril

Comprar

14

Más de 14 horas de vídeo

Política de cookies

# 2

2 mesas redondas vía Zoom

# 20

Más de 20 ponentes e invitados

## Programa científico

\* todos los horarios están según la hora de Madrid

### Contenido del curso

▼ Expandir todo



Presentación del X Congreso SEOVET. Laura Muñoz Rodríguez,  
Presidenta SEOVET

▼ Expandir

1 Cuestionario [🔒 LECCIÓN DE EJEMPLO](#)

### PRECONGRESO. ENFERMEDADES CORNEALES EN ÉQUIDOS



Patrocinadores Precongreso. Enfermedades corneales en équidos



Presentación Precongreso. Màrian Matas



Revisión y actualización de enfermedades corneales equinas. Manejo  
médico. Màrian Matas

▼ Expandir

Política de cookies

4 Temas

Cirugía en estación. Màrian Matas

Casos clínicos. Màrian Matas

4 Temas

▼ Expandir

## CONGRESO. ONCOLOGÍA OCULAR

Patrocinador del Congreso

Tumores de los párpados en perros y gatos (incluyendo tumores sistémicos con afectación ocular). Roser Tetas

3 Temas

▼ Expandir

Tumores de la superficie ocular en perros y gatos (incluyendo tumores sistémicos con afectación ocular). Roser Tetas

2 Temas

▼ Expandir

Tumores primarios intraoculares en perros y gatos (incluyendo tumores sistémicos con afectación ocular). Roser Tetas

4 Temas

▼ Expandir

Tumores de la órbita en perros y gatos (incluyendo tumores sistémicos con afectación ocular). Roser Tetas

2 Temas

▼ Expandir

## COMUNICACIONES LIBRES

Política de cookies

Patrocinadores Comunicaciones Libres

Utilidad de la tomografía de coherencia óptica swept source (SS-OCT) en las patologías del segmento anterior en perros y gatos. María Simó Vesperinas

Queratectomía superficial, crioterapia y uso de Mitomicina C como tratamiento para el carcinoma de células escamosas corneal en tres pacientes caninos. Encarnación Muñoz González

Uveítis asociada a micobacteriosis: a propósito de un caso clínico. Mar Fortuny

Quiste de inclusión epitelial conjuntival en un gato, a propósito de un caso. Uxue Fernández

Melanocitoma límbico atípico: terapia combinada de citorreducción, fotocoagulación mediante láser diodo e injerto escleral para su resolución quirúrgica. Carlos Muñoz Rubio

Uso de 1% 5-fluorouracilo colirio tópico en régimen pulsado para el tratamiento de la displasia epitelial corneal en un perro. Gisela Escalada Cáliz

Padronización de la técnica electrorretinográfica en peces (*Piaractus mesopotamicus*). Karina Eliana Herencia Bueno

Efecto de la suplementación del Camu-camu en pacu diabéticos inducidos por aloxano. Karina Eliana Herencia Bueno

Política de cookies

Proceso retrobulbar asociado a sialoadenosis responsiva a fenobarbital. A propósito de un caso clínico. Eva Martínez Rincón

Estudio del fondo de ojo de la cabra mayorera mediante fotografía con Smartscope Vet2®. Inmaculada Morales-Fariña

Hemangiosarcoma corneal primario en un paciente canino. Eva Santolaya Meca

## MESAS REDONDAS

Patrocinadores Mesas Redondas

MESA REDONDA ONLINE: "Enfermedades corneales en équidos". Màrian Matas, Maribel Molina, Paco Simó y Marta Leiva

MESA REDONDA ONLINE: "Oncología ocular". Roser Tetas, Pachi Clemente, Fernando Laguna y Alberto Baro

Clausura y entrega de premios

Quiniela Científica SEOVET 2021

Descarga tu certificado de asistencia al X Congreso SEOVET

[Política de cookies](#)

## ¿Te lo vas a perder?

¡Inscríbete ya!



**EDC Veterinary**  
Animal Vision Diagnostic & Care



**Alcon**  
SEE BRILLIANTLY



# 10 SEOVET X CONGRESO SEOVET ONLINE

Suscríbete a nuestra lista para recibir novedades

Acepto la política de privacidad

Acepto recibir comunicaciones

¡Suscríbete y recibe las novedades del congreso!

La Sociedad Española de Oftalmología Veterinaria (en adelante SEOVET) te informa que los datos de carácter personal que nos proporcionas al rellenar el presente formulario serán tratados por SEOVET como responsable de esta web. **Finalidad:** Darte de alta en la lista de correo con información sobre las acciones formativas de SEOVET. **Legitimación:** Consentimiento del interesado. **Destinatarios:** Tus datos serán guardados por SEOVET, MailPoet como proveedor del servicio de emailing, y Siteground como empresa de hosting. **Información adicional:** En la Política de Privacidad de SEOVET encontrarás información adicional sobre la recopilación y el uso de su información personal por parte de SEOVET incluida información sobre acceso, conservación, rectificación, eliminación, seguridad, transferencias transfronterizas y otros temas.

Política de cookies



## Política de Cookies y Privacidad de Datos

- Política de cookies
- Política de privacidad
- Aviso Legal
- Términos y condiciones del servicio



© SEOVET

Política de cookies

