36. FVO-TAGUNG

20.-22. März 2026 | München

Der Fundus der Kleintiere



Sponsoren























aniProtec

Im Kreuzfeld 4, 79364 Malterdingen www.aniprotec.com

an-vision GmbH

Neuendorfstraße 22a, 16761 Henningsdorf www.an-vision.com

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Ostlandring 13, 31303 Burgdorf www.cp-pharma.de

Dentavis Medizintechnik

Industriestraße 5, 25421 Pinnberg dentavis.de

Dômes Pharma

Reuchlingstraße 10-11, 10553 Berlin domespharma.de

Eickemeyer KG

Eltastraße 8, 78532 Tuttlingen www.eickemeyer.de

Esaote Biomedica Deutschland GmbH

Max-Planck-Str. 27a, 50858 Köln www.esaote.com/de-DE/

Evidensia Deutschland GmbH

Schwanthaler Straße 94, 80339 München ivcevidensia.de

i.com medical GmbH

Kaflerstrasse 15, 81241 München www.icom-medical.de

iriseye

Lise-Meitner-Straße 21, 52511 Geilenkirchen www.iriseye.de

Kuura Pharma Oy

Kopparröm Rantatie 41, 21600 Pargas/Fin www.kuura-pharma.com

Sponsoren













Laboklin GmbH & Co KG

Steubenstraße 4, 97688 Bad Kissingen www.laboklin.com

MLT medizinische Laser Tachnologie

Turnierstraße 9 a, 55218 Ingelheim mlt-laser.de

MOECK & MOECK GmbH

Waidmannstraße 12d, 22769 Hamburg www.moeckundmoeck.de

Oculus Surgical

Münchholzhäuser Straße 29, 35582 Wetzlar www.oculussurgical.de

VetShop

Iserstraße 12, 14513 Teltow www.vetshop.de

VetStage

Wentzingerstraße 16, 79106 Freiburg www.vetstage.de

Vicen Vet

Calle Manuel de León Falcón 18bis 35011 Las Palmas de Gran Canaria vicenvet.com

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Mitglieder der FVO,

auf geht's in die "nördlichste Stadt Italiens"! In diesem Jahr laden wir Sie herzlich zur 36. FVO-Tagung in die bayerische Landeshauptstadt München ein.

Wir werden uns intensiv mit dem "Fundus der Kleintiere" beschäftigen. Wir versuchen, dieses komplexe und spannende Gebiet der Veterinärophthalmologie sowohl den Anfängern als auch den "alten Hasen" unter Ihnen interessant und abwechslungsreich zu präsentieren. Unsere namhaften Referent:innen bringen hierzu nicht nur ihr Fachwissen, sondern auch spannende Fallbeispiele und neueste Forschungsergebnisse mit. Am Seminartag erwartet Sie zudem ein breites Spektrum an vielfältigen und praxisnahen ophthalmologischen Themen.

Nachdem das Programm für die Tiermedizinischen Fachangestellten in den letzten zwei Jahren mit Begeisterung angenommen wurde, laden wir auch dieses Jahr sehr gerne alle interessierten TMFAs ein, an der FVO teilzunehmen. Es wird einen spannenden Mix aus praxisrelevanten Informationen rund um den tierischen Augenpatienten, Schulungen zu Soft Skills und zu Social Media Marketing geben. Nutzen Sie also die Gelegenheit und kommen Sie als Praxisteam zur Fortbildung!

Neben dem fachlichen Programm soll natürlich auch in München das Rahmenprogramm nicht zu kurz kommen. Donnerstagabend haben interessierte Teilnehmende die Möglichkeit, bei der Ophthalmologischen Getränkekunde 8.0 Einblicke in die Geschichte des Bieres und der "Wiesn" zu erhalten – Verkostung von Münchner Bier inklusive. Am Freitagabend treffen wir uns zum Get together in der Münchner Residenz. In historischem Ambiente haben Sie bei einem kühlen Getränk die Möglichkeit zum fachlichen Austausch, Freunde treffen und "ratschen". Um die rauchenden Köpfe nach einem vollen Tagungstag am Samstag wieder freizubekommen, laden wir am Abend in den Hofbräukeller am Wiener Platz ein. In gemütlicher Atmosphäre genießen wir zuerst bayerische Spezialitäten und frisch gezapftes Bier und schwingen im Anschluss kräftig das Tanzbein.

Wir freuen uns auf Sie und eine Tagung voller fachlicher Impulse, lebendiger Gespräche, neuer Kontakte und gemeinsamer Erlebnisse.

Dr. Katrin Trost Dr. Christine Schinagl & das Team vom Tierärztlichen Augenzentrum München

Inhalt

Referenten und Seminarleiter	4 - 5
Seminar 1A - Funduskopie in Theorie und Praxis	6
Seminar 1B - Funduskopie in Theorie und Praxis	6
Seminar 2 - Der Laser in der Ophthalmologie in der Theorie und Praxis	7
Seminar 3A - Optische Kohärenz Tomographie (OCT)	9
Seminar 3B - Optische Kohärenz Tomographie (OCT)	9
Seminar 4 - Das ERG: Verständlich und praxisnah	11
Seminar 5A - Den Durchblick behalten: Hornhautulzerationen bei Hund und Katze sicher managen	11
Seminar 5B - Den Durchblick behalten: Hornhautulzerationen bei Hund und Katze sicher managen	12
Seminar 6 - Fallseminar	13
Seminar 7 - Das Glaukom: Grundlagen, Ursachen, Diagnostik, medikamentöse operative Techniken beim erblindeten Auge	
Seminar 8 - TMFA - Instrumentenkunde und Aufbereitung	15
Seminar 9 - TMFA - Social Media Marketing	15
Hauptprogramm - Der Fundus der Kleintiere	
Samstag, 21. März 2026	17
Sonntag, 22. März 2026	18
Samstag, 21. März & Sonntag, 22. März 2026 – für TMFA	19
Rahmenprogramm Seminar "Ophthalmologische Getränkekunde 8.0": Museumsführung und Bierprobe im Münchner Bier- und Oktoberfestmuseum	20
"Get-together" im Max-Joseph-Saal der Residenz München	20
Gesellschaftsabend im Hofbräukeller am Wiener Platz	21
München erleben	22 - 23
Organisation	
Tagungsort	24
Übernachtungsmöglichkeiten	24
Organisatorische Hinweise	25
Tagungsgebühren	26
Zahlungsweise / FVO Beitrittserklärung	

Referenten & Seminarleiter



Dr. med. vet., ZB Augenheilkunde **Dorothee Bayer** | München



Rene Beier | VetShop Brandenburg



Dr. med. vet., Dipl. ECVO **Barbara Braus** | Hofheim



Dr. med. vet., Dipl. ECVO **Claudia Busse** | Hannover



Dr. med. vet. **Yvonne Franz** | München



Dr. med. vet., Dipl. ECVO **Jens Fritsche** | München



Dr. med. vet., ZB Augenheilkunde **Shirin Hertslet** | Bonn



Dr. med. vet., Dipl. ECVO Ingo Hoffmann | Nürnberg

Referenten & Seminarleiter



Prof. Dr. med. vet., Dipl. ECVO **Barbara Nell** | Wien



Dr. med. vet., Resident ECVO **Ana Cristina Piroth** | Hannover



Josef Rankl | München



PhD, Dipl. ECVO, MRCVS **James Rushton** | West Yorkshire



Dr. med. vet., MVDr., Ph.D., Dipl. ECVO **Petr Soukup** | Berlin



Dr. med. vet. **Rudolf Walker** | Nürnberg



Constantin Wenning | Holtgast



Dr. med. vet., FTA für Kleintiere, Dipl. ECVO **Franziska vom Hagen** I Potsdam

Seminare *Tierärzte*

Seminar 1A | 4 ATF-Stunden Raum: Forum 13

Funduskopie in Theorie und Praxis

Dr. Jens Fritsche und Dr. Dorothee Bayer (München)

09:00 – 09:45 Uhr Vorstellung nötiger und möglicher

Untersuchungsgeräte

09:45 – 10:30 Uhr Techniken der direkten und indirekten

Ophthalmoskopie (monokular und binokular)

10:30 - 10:45 Uhr Kaffeepause

10:45 – 13:00 Uhr Praktische Übungen

Maximale Teilnehmerzahl: 16 Personen

Weitere Hinweise: Die praktischen Übungen werden sowohl an Modellen als auch an Patienten durchgeführt. Gerne dürfen Sie Ihre eigenen Hunde für die praktischen Übungen mitbringen.

Seminar 1B | 4 ATF-Stunden Raum: Forum 13

Funduskopie in Theorie und Praxis

Dr. Jens Fritsche und Dr. Dorothee Bayer (München)

14:00 – 14:45 Uhr Vorstellung nötiger und möglicher

Untersuchungsgeräte

14:45 – 15:30 Uhr Techniken der direkten und indirekten

Ophthalmoskopie (monokular und binokular)

15:30 - 15:45 Uhr Kaffeepause

15:45 – 18:00 Uhr Praktische Übungen

Maximale Teilnehmerzahl: 16 Personen

Weitere Hinweise: Die praktischen Übungen werden sowohl an Modellen als auch an Patienten durchgeführt. Gerne dürfen Sie Ihre eigenen Hunde für die praktischen Übungen mitbringen.

Mit freundlicher Unterstützung der Firma

Eickemeyer

Freitag, 20.März 2026

Seminare

Tierärzte

Seminar 2 | 7 ATF-Stunden

Raum: Forum 15 Der Laser in der Ophthalmologie

in der Theorie und Praxis

Dr. Ingo Hoffmann (Nürnberg) Dr. Rudolf Walker (Nürnberg)

08:30 - 08:40 Uhr Begrüßung

 $08.40 - 10.10 \, \text{Uhr}$ Grundlagen der Lasertechnologie, Laserstrahlen und ihre

Wirkung und Effekte auf Gewebe, Sicherheitsvorschriften

Laserschutzklasse IV

10:10 - 10:30 Uhr Kaffeepause

10:30 - 12:15 Uhr Laser in der Ophthalmologie, chirurgische Anwendungs-

möglichkeiten und Indikationen in der Tiermedizin.

praktische Überlegungen und Basiswissen im Umgang mit

dem Laser

12·15 - 12·45 Uhr Geräteeinweisung

12:45 - 13:45 Uhr Mittagspause

13:45 - 15:00 Uhr Anwendungen an den Adnexen und am äußeren Auge

(Lid/Nickhaut/Sklera),

Praktische Übungen

15:00 - 15:30 Uhr Kaffeepause

15:30 - 17:00 Uhr Anwendung im vorderen Augenabschnitt,

Praktische Übungen

17:00 - 17:45 Uhr Anwendung an der Netzhaut,

Praktische Übungen

Maximale Teilnehmerzahl: 16 Personen

Weitere Hinweise: Das Wissen um Anatomie, Physiologie und

Erkrankungen des Auges wird vorausgesetzt.

Mit freundlicher Unterstützung der Firma





IXanner®7vn Portable OCT Corned Portable OCT Retina

- Battery Operated (optional)
- Fully Portable
- Precise Imaging for Early Diagnosis
- Selectable Cornea and Retina Scanning
- Integrates easy into your Workflow
- Cost Efficient



an-vision GmbH

Neuendorfstr 22a 16761 Hennigsdorf Germany T: +49 (0)3302-209 5550 info@an-vision.eu

an-vision UK Ltd.

Wingfield View, Clay Cross Chesterfield, S45 9JW United Kingdom T: 01246 252810 info@an-vision.uk

an-vision Inc.

9067 S. 1300 W. Salt Lake City, UT 84088 USA T: 801-561-5040 info@an-vision.com Freitag, 20.März 2026

Seminare

Tierärzte

Seminar 3A | 4 ATF-Stunden Raum: Forum 16

Optische Kohärenztomographie (OCT)

Dr. Petr Soukup (Berlin)

09:00 - 09:30 Uhr Optische Kohärenztomographie:

Grundlagen, Geschichte und Durchführung der Bildgebung

09:30 -10:30 Uhr OCT des vorderen Augenabschnitts:

Anatomie, Befunde, Erkrankungen

10:30 - 10:45 Uhr Pause

10:45 - 11:45 Uhr OCT der Netzhaut und Sehnervenkopfes:

Anatomie, Befunde, Erkrankungen

12:00 – 13:00 Uhr Praktische Demonstration der OCT-Bildgebung

und Hands-on Übung

Maximale Teilnehmerzahl: 18 Personen

Weitere Hinweise: Seminar 3A und 3B sind inhaltlich identisch.

Seminar 3B | 4 ATF-Stunden Raum: Forum 16

Optische Kohärenztomographie (OCT)

Dr. Petr Soukup (Berlin)

14:00 - 14:30 Uhr Optische Kohärenztomographie:

Grundlagen, Geschichte und Durchführung der Bildgebung

14:30 -15:30 Uhr OCT des vorderen Augenabschnitts:

Anatomie, Befunde, Erkrankungen

15:30 - 15:45 Uhr Pause

15:45 - 16:45 Uhr OCT der Netzhaut und Sehnervenkopfes:

Anatomie, Befunde, Erkrankungen

17:00 – 18:00 Uhr Praktische Demonstration der OCT-Bildgebung

und Hands-on Übung

Maximale Teilnehmerzahl: 18 Personen

Weitere Hinweise: Seminar 3A und 3B sind inhaltlich identisch.

Mit freundlicher Unterstützung der Firma



9



UNTERSTÜTZUNG HORNHAUTREGENERATION

zur Unterstützung der zellulären Regeneration bei der Behandlung von oberflächlichen Hornhauterkrankungen

PFLEGENDER TRÄNENFILM

für Gleitfähigkeit und Hydratation bei trockenen oder gereizten Augen





Seminare *Tierärzte*

Seminar 4 | 4 ATF-Stunden Raum: Forum 9

Das ERG: verständlich und praxisnah

Dr. Barbara Braus (Hofheim)

14:00 - 15:30 Uhr ERG Grundlagen (Anatomie, Physiologie),

Durchführung, Indikationen

15:30 - 15:45 Uhr Kaffeepause

15:45 - 18:00 Uhr ECVO ERG Protokolle, Fallbeispiele

Maximale Teilnehmerzahl: 24 Personen

Seminar 5A | 4 ATF-Stunden

Den Durchblick behalten:

Hornhautulzerationen bei Hund und Katze sicher managen

Dr. Claudia Busse (Hannover) Dr. Ana Cristina Piroth (Hannover)

09:00 - 09:30 Uhr Zum warm werden:

Anatomie und Physiologie der Hornhaut

09:30 - 10:30 Uhr Hornhautulzerationen differenzieren -

Was muss ich beachten?

10:30 - 11:00 Uhr Ulkusdiagnostik mit System

11:00 - 11:15 Uhr Kaffeepause

11:15 – 12:30 Uhr Therapeutische Optionen:

Was wirkt, was schadet?

12:30 - 13:00 Uhr Was, wenn es richtig schlimm ist und

eine Überweisung keine Option?

Maximale Teilnehmerzahl: 20 Personen

Weitere Hinweise: Hornhautulzerationen gehören zu den häufigsten augenheilkundlichen Notfällen in der Kleintierpraxis und erfordern rasches Handeln. In diesem interaktiven Intensivseminar lernen Sie Ulzera differenziert zu beurteilen, sinnvolle Diagnostik einzusetzen und praxisgerechte Therapiestrategien zu entwickeln. Anhand von Fallbeispielen und Entscheidungsszenarien trainieren wir den klinischen Blick und das richtige Vorgehen.

Weitere Hinweise: Seminar 5A und 5B sind

inhaltlich identisch.

Raum: Forum 14

Seminare

Tierärzte

Seminar 5B | 4 ATF-Stunden

Raum: Forum 14

Den Durchblick behalten:

Hornhautulzerationen bei Hund und Katze sicher managen

Dr. Claudia Busse (Hannover)
Dr. Ana Cristina Piroth (Hannover)

14:00 - 14:30 Uhr Zum warm werden:

Anatomie und Physiologie der Hornhaut

14:30 - 15:30 Uhr Hornhautulzerationen differenzieren -

Was muss ich beachten?

15:30 - 16:00 Uhr Ulkusdiagnostik mit System

16:00 - 16:15 Uhr Kaffeepause

16:15 – 17:30 Uhr Therapeutische Optionen:

Was wirkt, was schadet?

17:30 - 18:00 Uhr Was, wenn es richtig schlimm ist und

eine Überweisung keine Option?

Maximale Teilnehmerzahl: 20 Personen

Weitere Hinweise: Hornhautulzerationen gehören zu den häufigsten augenheilkundlichen Notfällen in der Kleintierpraxis und erfordern rasches Handeln. In diesem interaktiven Intensivseminar lernen Sie Ulzera differenziert zu beurteilen, sinnvolle Diagnostik einzusetzen und praxisgerechte Therapiestrategien zu entwickeln. Anhand von Fallbeispielen und Entscheidungsszenarien trainieren wir den klinischen Blick und das richtige Vorgehen.

Weitere Hinweise: Seminar 5A und 5B sind

inhaltlich identisch

Seminare

Tierärzte

Seminar 6 | 4 ATF-Stunden

Raum: Forum 9

Fallseminar

Prof. Dr. Barbara Nell (Wien)

09.00 - 11.00 Uhr Teil 1: Pupillenreaktion und -stellung, auf

welche Krankheit kann ich schließen?

11.00 - 11:15 Uhr Kaffeepause

11:15 – 13:00 Uhr Teil 2: Was ich immer schon mal fragen wollte:

Interaktive Aufarbeitung von schwierigen oder

ungelösten Fällen der Teilnehmer.

Maximale Teilnehmerzahl: 18 Personen

Weitere Hinweise: Teilnehmer können Krankengeschichten und wenn möglich

auch Fotos mitbringen (gerne auf einem USB Stick)

Freitag, 20.März 2026

Seminare Tierärzte

Seminar 7 | 7 ATF-Stunden Raum: Forum 10+11

Das Glaukom: Grundlagen, Ursachen, Diagnostik, medikamentöse Therapie und operative Techniken beim erblindeten Auge

Dr. Shirin Hertslet (Bonn)

9 00 - 10 45 Uhr · Anatomische Grundlagen des Ziliarkörpers und des

Kammerwinkels, Physiologie des Kammerwasserflusses

· Diagnostik der Glaukome incl. benötigter instrumenteller Ausstattung

· Pathomechanismen der Glaukome -

Ursachen der Glaukome

• Differenzierung zwischen primärem und sekundärem Glaukom

10:45 - 11:00 Uhr Kaffeepause

11:00 - 12:15 Uhr Medikamentelle Therapie der verschiedenen Glaukom-

formen mit Erläuterung der Wirkstoffgruppen

12:15 - 13:15 Uhr Mittagspause

13·15 - 14·45 Uhr Enukleation (Eviszeration, Enukleation, Exenteratio orbitae)

mit Videodemonstrationen

Wetlab: praktische Übungen:

retrobulbäre Lokalanästhesie. Enukleation. Exenteratio orbitae

14:45 - 15:00 Uhr Kaffeepause

15.00 - 17.00 Uhr Intraokulare Prothesenimplantation:

· Grundbedingungen, Indikationen, Eignung des Patienten, ethische Überlegungen, Operationstechnik, Nachbehand-

lung, Ergebnisse

• Videodemonstration der intraokularen Prothesenimplantation

Wetlab: praktische Übungen:

intraokularen Prothesenimplantation

Abschlussgespräch (Fragen & Antworten)

Maximale Teilnehmerzahl: 20 Personen

Weitere Hinweise: Das Seminar richtet sich sowohl an ophthalmologische Einsteiger als auch an ophthalmologisch interessierte

Praktiker, die gerne mehr Routine erlangen möchten bis zu

Chirurgen, die ihre bisherige Diagnostik und OP-Technik

noch etwas verbessern oder mehr über die Prothesenimplantation erfahren möchten.

Mit freundlicher Unterstützung der Firma

Eickemeuer

Seminare TMFA

Seminar 8 | AG TFA-Stunden beantragt

Instrumentenkunde und Aufbereitung

Rene Beier (VetShop, Brandenburg)

08:30 - 10:45 Uhr

- · Rechtliche Grundlagen und wichtige Bestimmungen
- Instrumentenkunde
- · Besser manuelle oder maschinelle

Aufbereitung?

 Manuelle Aufbereitung · Maschinelle Aufbereitung

10:45-11:00 Uhr

Kaffeepause

11:00- 13.00 Uhr

- Instrumentenpflege
- Sterilisation
- Korrekte Instrumentenlagerung

Maximale Teilnehmerzahl: 40 Personen Mit freundlicher Unterstützung der Firma



Seminar 9 | AG TFA-Stunden beantragt

Raum: Forum 12 Social Media für Tiermedizinische Fachangestellte

Joe Rankl (München)

13:30 - 15:30 Uhr

- Kurzer Überblick der relevanten Social-Media-Kanäle
- Abmahnungen vermeiden –

Was Sie über Urheberrecht, Persönlichkeitsrecht. Medienrecht und DSGVO wissen sollten

II Marketing

- Formate Hochformat ist immer, aber wann nutze ich Posts, Storys, Videos und Reels?
- Die Bedeutung von Algorithmen und wie ich sie beeinflusse

15:30 - 15:45

Kaffeepause

15:45 - 18:00

III Content

- Von der Selbstdarstellung zum Content-Marketing
- Was ist guter Content
- · Wie oft soll ich posten? Und andere "Gebote"

IV Mit KI besseres und schnelleres Social Media

- Beispiel f
 ür KI-basierte Content-Produktion
- Was kann mir KI sonst noch bieten (Bild. Ton. Video).

V Fragen

Raum: Forum 12



IVC Evidensia verbindet die Stärke eines internationalen Netzwerks mit dem kollegialen Miteinander unserer Kliniken und Praxen. Wir teilen Wissen, gestalten die Zukunft der Tiermedizin und schaffen Perspektiven für Ihre Karriere – vom Berufseinstieg bis zur individuellen Spezialisierung.



Treffen Sie unser Recruiting-Team auf der FVO-Tagung in München.



Jetzt vorab online informieren.



Der Fundus der Kleintiere Hauptprogramm Tierärzte

9 ATF-Stunden Sa. & So.

Samstag, 21.März	2026	Raum: Großer Saal
08:00 - 08:30 Uhr	Ausgabe Tagungsunterlagen	
08:30 - 08:45 Uhr	Begrüßung	
08:45 - 09:15 Uhr	Das Unsichtbare sichtbar machen (Ur techniken für den Augenhintergrund) (PhD James Rushton, DECVO)	ntersuchungs-
09:15 -10:00 Uhr	Aus dem Auge in den Sinn I - Was sehe ich da eigentlich - Anatomie des Augenhintergrundes (Dr. Claudia Busse, DECVO)	
10.00 - 10:45 Uhr	Aus dem Auge in den Sinn II – Was sehe ich da eigentlich - Pathologische Veränderungen im Fun (Dr. Claudia Busse, DECVO)	dus
10:45 - 11:15 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Industrieaus	sstellung
11:15 - 12:00 Uhr	"Ich sehe was, wenn du was siehst" (Fundusveränderungen am visuellen d (Prof. Dr. Barbara Nell, DECVO)	Auge)
12:00 - 12:30 Uhr	Interaktive Fallbesprechung (Dr. Claudia Busse, DECVO PhD James Rushton, DECVO)	
12:30 - 13:45 Uhr	Mittagspause & Besuch der Industrieaus	sstellung
13:45 - 14:30 Uhr	"Ich sehe was, wenn du nicht siehst" (Fundusveränderungen am blinden At (PhD James Rushton, DECVO)	ugen)
14:30 - 15:15 Uhr	Interaktive Fallbesprechung (Prof. Dr. Barbara Nell, DECVO Dr. Claudia Busse, DECVO)	
15.15 - 16:00 Uhr	FVO Mitgliederversammlung & Kaffeep & Besuch der Industrieausstellung	pause
16.00 - 17.15 Uhr	"Augen überall" - Paneldiskussion - Eigene und mitgebrachte Fälle (Prof. Dr. Barbara Nell, DECVO, Dr. Claudia Busse, DECVO, PhD James Rushton, DECVO)	

Der Fundus der Kleintiere Hauptprogramm Tierärzte

9 ATF-Stunden Sa. & So.

Sonntag, 22.März	2026	Raum: Großer Saal
08:30 - 09:00 Uhr	Verleihung FVO-Förderpreis & Vorte	rag Förderpreis-Gewinner
09:00 - 09:45 Uhr	"In den Tiefen der Katzenaugen" Funduserkrankungen bei der Katz (Prof. Dr. Barbara Nell, DECVO)	re
09:45 - 10:15 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Industrie	eausstellung
10:15 - 10:45 Uhr	Interaktive Fallbesprechung (PhD James Rushton, DECVO Dr. Claudia Busse, DECVO)	
10:45 - 12:30 Uhr	"Blick ins Innere" - Systemische Erkrankungen und T (Prof. Dr. Barbara Nell, DECVO PhD James Rushton, DECVO Dr. Claudia Busse, DECVO)	umoren

Hauptprogramm *TMFA*

12 AG TFA Stunden Sa. & So.

Samstag, 21.März	2026	Raum: Forum 8
08:00 - 08:45 Uhr	Ausgabe Tagungsunterlagen	
08:45 - 09:00 Uhr	Begrüßung	
09:00 - 10:30 Uhr	Untersuchung des ophthalmologischen P (Dr. Shirin Hertslet)	atienten
10:30 - 11:30 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Industrieausste	llung
11:30 - 12:30 Uhr	"Verstehen statt Verurteilen" – Mit emotionaler Intelligenz und sozialer k erfolgreich im Berufsalltag (Constantin Wenning)	Kompetenz
12:30 - 13:45 Uhr	Mittagspause & Besuch der Industrieausstel	llung
13:45 - 15:15 Uhr	"Mind Armor – deine mentale Schutzrüstun Mit Selbstorganisation zu einem resilient (Constantin Wenning)	3 3 3
15:15 - 16:00 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Industrieausste	llung
16:00 - 18:00 Uhr	Anästhesie bei ophthalmologischen Patie (Dr. Yvonne Franz)	nten

Sonntag, 22.März 2026

9:00 - 11:00 Uhr	Management wichtiger Augenerkrankungen (Uveitis, Glaukom & Erosio corneae), wie unterstütze ich meinen Tierarzt am besten? (Dr. Franziska vom Hagen, DECVO)
11:30 - 12:00 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung
12:00 - 13:30 Uhr	"Was der Bauer nicht kennt, das isst er nicht?" - Bereitschaft im Wandel vom Hierarchiedenker zum Netzwerkführer (Constantin Wenning)

Rahmenprogramm

Seminar "Ophthalmologische Getränkekunde 8.0"

Führung durch das Münchner Bier- und Oktoberfestmuseum mit anschließender Bierverkostung

Münchner Biergeschichte hautnah erleben!

Begeben Sie sich auf eine spannende Zeitreise im ältesten Bürgerhaus Münchens (von 1340): Der Rundgang durch das Bier- und Oktoberfestmuseum zeigt die Entwicklung der Münchner Brauereien und der Bierherstellung – von der Antike bis heute. Wir erfahren hier, wie aus einer königlichen Hochzeit das größte Volksfest der Welt wurde und lernen die Geschichte des Oktoberfestes mit all seinen Traditionen kennen.

Zum Abschluss: Aufstieg über die historische Altmünchner Himmelsleiter – und eine wohlverdiente Bierverkostung!

Donnerstag, 19. März 2026

Beginn: 19:00 Uhr

Bier- und Oktoberfestmuseum Sterneckerstr. 2, 80331 München

Max. 30 Teilnehmende, Dauer ca. 1,5 Stunden.

Im Anschluss kann im Museumsstüberl etwas gegessen werden.

"Get-together"

Abendlicher Umtrunk im Max-Joseph-Saal

Zum Ausklang eines spannenden Seminartages laden wir am Freitagabend herzlich zu einem ungezwungenen Umtrunk im Max-Joseph-Saal der Münchner Residenz ein. In historischem Ambiente erwarten Sie kühle Getränke und gute Gespräche in einer tollen Atmosphäre. Die Residenz liegt mitten im Herzen Münchens direkt neben der berühmten Maximilianstraße und ist fußläufig vom Tagungsort oder beguem per S-Bahn zu erreichen.

Bitte beachten Sie, dass ein vollständiges Abendessen nicht vorgesehen ist. Wir empfehlen, vorab zu essen.

Die Teilnahme ist kostenlos – wir freuen uns auf einen geselligen Abend mit Ihnen!

Freitag, 20. März 2026 Beginn: 19:30 Uhr

Max-Joseph-Saal der Residenz München Residenzstraße 1, 80333 München

Rahmenprogramm

Gesellschaftsabend

Freuen Sie sich auf einen besonderen Abend voller bayerischer Gastfreundschaft und herzlicher Begegnungen! Im traditionsreichen Hofbräukeller München verbinden wir köstliches Essen mit einer geselligen Atmosphäre, die zum Austausch mit Kolleginnen und Kollegen sowie zum Knüpfen neuer Kontakte einlädt.

Nach dem Essen ist vor der Party: Traditionell wird das Tanzbein geschwungen und gemeinsam gefeiert. Ob zu mitreißender Musik oder einfach in bester Stimmung – dieser Abend wird zweifellos zu einem Höhepunkt der Tagung!

Samstag, 21. März 2026 Empfang ab 19:00 Uhr Hofbräukeller am Wiener Platz Innere Wiener Straße 19, 81667 München







© Hofbräukeller am Wiener Platz

München erleben

(Aktivitäten außerhalb der Tagung)

München, die Hauptstadt Bayerns, liegt im Süden Deutschlands und gehört zu den spannendsten Städten Europas. Mit ihrer Mischung aus Tradition, Kultur, beeindruckender Architektur und der Nähe zu den Alpen hat die Stadt für Groß und Klein jede Menge zu bieten. Perfekt also, um am Rande der Tagung ein abwechslungsreiches und unterhaltsames Wochenende zu erleben.

Sehenswürdigkeiten in München

1. Marienplatz

Das Herz der Stadt mit dem Neuen und dem Alten Rathaus. Um 11 und 12 Uhr sowie um 17 Uhr kann man das berühmte Glockenspiel am Neuen Rathaus erlehen

2. Frauenkirche

Das Wahrzeichen der Stadt mit den markanten Zwiebeltürmen und einer Aussichtsplattform mit Alpenblick bei klarem Wetter.

3. Viktualienmarkt

Der traditionelle Markt im Zentrum Münchens bietet frische regionale Produkte, Blumen, Käse, Wein und ein authentisches Biergarten-Erlebnis.

4. Englischer Garten

Einer der größten innerstädtischen Parks der Welt. Ideal zum Spazieren, Radfahren oder die Natur genießen. Direkt am südlichen Eingang zum Park befindet sich die weltberühmte Eisbachwelle, an der zu jeder Tagesund Nachtzeit wagemutige Surfer beobachtet werden können.

5. Schloss Nymphenburg

Eine beeindruckende barocke Schlossanlage mit Park, Museen und historischen Prunkräumen im Westen von München.

6. Deutsches Museum

Das größte naturwissenschaftlich-technische Museum der Welt mit interaktiven Ausstellungen für jedes Alter.

7. Olympiapark

Austragungsort der Olympischen Spiele 1972 – heute ein Freizeit- und Veranstaltungszentrum mit Stadion, Schwimmhalle und Fernsehturm.

8. BMW Welt und BMW Museum

Für Autoliebhaber ein Muss: moderne Architektur, Ausstellung von Fahrzeugen und Einblick in die Geschichte des bayerischen Automobilherstellers.

9. Allianz Arena

Das Stadion des FC Bayern München – architektonisch spektakulär und mit Führungen auch für Nicht-Fußballfans interessant.

München erleben

(Aktivitäten außerhalb der Tagung)

Aktivitäten in München

1. Biergartenbesuch

In einem der zahlreichen Biergärten, z. B. im Augustiner-Keller oder am Chinesischen Turm

2. Shopping

Exklusive Boutiquen in der Maximilianstraße oder Einkaufsbummel in der Kaufingerstraße

3. Kunst und Kultur

Besuche in den Pinakotheken (Alte, Neue, Moderne), im Lenbachhaus oder im Haus der Kunst.

4. Isar-Radweg

Radtour entlang der Isar bis in die Natur oder in den Süden Richtung Alpen.

5. Thermen- und Wellnesstage

z.B. in der Therme Erding – Europas größte Therme liegt nur ca. 30 Minuten von München entfernt.

6. Tagesausflüge

In die nahe gelegenen Alpen, an den Starnberger See oder zum Schloss Neuschwanstein.

Für die Kleinsten

1. Tierpark Hellabrunn

Großer, naturnah gestalteter Zoo direkt an der Isar. Mit Streichelzoo, Spielplätzen und vielen Tierhäusern.

2. SEA LIFE München (Olympiapark)

Faszinierende Unterwasserwelt mit Haien, Schildkröten und Fischtunnel.

3. Museum Mensch und Natur (Schloss Nymphenburg)

Mit Dinosauriern, Tieren, Kristallen und Mitmachstationen – sehr beliebt bei Schulkindern.

Märchenwald im Isartal (ca. 30 Minuten südlich von München) Kleiner Freizeitpark mit liebevoll gestalteten Märchenstationen, Fahr-

Kleiner Freizeitpark mit liebevoll gestalteten Marchenstationen, Fahrgeschäften und viel Natur.

5. Wildpark Poing (ca. 30 Minuten östlich von München)

Der Wildpark beherbergt eine beeindruckende Vielfalt an einheimischen Wildtierarten und ermöglicht den direkten Kontakt und Füttern vieler Tiere.

6. Trampolinhallen & Indoorspielplätze

z.B. JUMP House München - Ideal bei schlechtem Wetter.

Weitere Infos unter:

https://www.muenchen.de

Tagungsort

Holiday Inn Munich – City Centre Hochstraße 3, 81669 München

Hinweis: Das Mitbringen von Hunden ist erlaubt.

Anreise mit dem Auto

Wenn Sie mit dem Auto anreisen, folgen Sie der Beschilderung Richtung Zentrum / München City. Navigieren Sie zur Hochstraße 3, 81669 München, wo sich das Holiday Inn Munich City Center befindet. Das Hotel verfügt über eine eigene Tiefgarage, die bequem erreichbar ist. Die Einfahrt befindet sich direkt an der Hochstraße

Anreise mit dem Zug

Reisen Sie bequem mit dem Zug bis zum Münchner Hauptbahnhof. Von dort nehmen Sie die S-Bahn-Linien S1 bis S8 in Richtung Ostbahnhof. Steigen Sie an der Haltestelle Rosenheimer Platz aus – der direkte Zugang zum Hotel befindet sich im gleichen Gebäudekomplex, sodass Sie das Holiday Inn Munich City Center ohne Umwege erreichen.

Anreise mit dem Flugzeug

Vom Flughafen München (MUC) erreichen Sie das Hotel am einfachsten mit der S-Bahn. Nehmen Sie die S8 in Richtung Innenstadt und steigen Sie nach ca. 35 Minuten an der Haltestelle Rosenheimer Platz aus. Von dort gelangen Sie direkt und wettergeschützt in wenigen Schritten ins Holiday Inn Munich City Center.

Übernachtungsmöglichkeit

Holiday Inn Munich – City Centre Hochstraße 3, 81669 München

Einzelzimmer 149,-€ (inkl. Frühstück und City Tax)

Doppelzimmer 179,-€ (inkl. Frühstück und City Tax)

Ihr Hotel können Sie direkt bei Ihrer Onlineanmeldung oder über info@congresse.de bis zum 15.01.2026 buchen.

Danach nur noch auf Anfrage.

Organisatorische Hinweise

Anmeldung zur 36. FVO Jahrestagung

Bitte Anmeldung ausschließlich über das Internet.

Bitte nutzen Sie die online-Anmeldung über: http://fvo.congresse.de Allgemeine Anfragen richten Sie bitte an info@congresse.de

Congress-Organisation Gerling GmbH Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf Telefon: (+49) 211 59 22 44 | Fax: (+49) 211 59 35 60 Email: info@congresse.de | Web: www.congresse.de

Bei Unklarheiten können Sie das Team der Congress-Organisation Gerling per Mail oder telefonisch kontaktieren.

Wichtige Informationen zur Anmeldung:

Die Teilnehmerzahl für die Seminare ist begrenzt. Die Seminare sind nur zusammen mit dem Hauptprogramm buchbar.

Hybrid-Tagung: Die FVO wird in hybrider Form stattfinden. Die Anmeldung zur Onlinetagung erfolgt über die gleiche Homepage wie die Anmeldung zur Präsenzveranstaltung. Bitte beachten Sie, dass eine Teilnahme an den Seminaren online nicht möglich ist. Auch eine Teilnahme an der Mitgliederversammlung der FVO ist online ausgeschlossen. Die Online-Teilnahme erfolgt zum selben Zeitpunkt wie die Präsenzveranstaltung und wird nicht aufgezeichnet.

Catering: Das tagungsinterne Mittagessen am Freitag steht nur bei Buchung eines Ganztages- oder eines Vor- und Nachmittagsprogramms zur Verfügung.

Tagungsunterlagen: Die Tagungsunterlagen für Seminare und Hauptprogramm erhalten Sie im Tagungsbüro vor Ort und in den Seminarräumen.

Programmänderungen: Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor. Weder im Falle von Programmänderungen noch bei Ausfall oder Austausch von Referenten erfolgt eine Erstattung der Teilnehmergebühren (auch nicht anteilig).

Stornierung und Abmeldung: Bitte richten Sie alle Stornierungen an das Kongressbüro Congress-Organisation Gerling. Bei Stornierungen bis zum 16. Februar 2026 wird die Tagungsgebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 50 EUR zurückerstattet. Danach ist leider keine Rückerstattung mehr möglich. Sollte ein Programmpunkt oder Veranstaltungsteil nicht wie geplant stattfinden können, erstatten wir Ihnen die anteiligen Teilnahmegebühren für diesen Teil. Darüberhinausgehende Kosten können nicht geltend gemacht werden. Namensänderungen werden kostenfrei durchgeführt.

Tagungsgebühren

Anmeldung und Zahlung	Frühbucher bis 25.01.26	Spätbucher ab 26.01.26	
Seminar 1A - Tierärzte Funduskopie in Theorie und Praxis	€ 355	€ 375	
Seminar 1B - Tierärzte Funduskopie in Theorie und Praxis	€355	€ 375	
Seminar 2 – Tierärzte Der Laser in der Ophthalmologie in der Theorie und Praxis	€ 570	€ 590	
Seminar 3A - Tierärzte Optische Kohärenztomographie	€ 365	€ 385	
Seminar 3B - Tierärzte Optische Kohärenztomographie	€ 365	€ 385	
Seminar 4 - Tierärzte Das ERG: Verständlich und praxisnah	€ 290	€ 310	
Seminar 5A – Tierärzte Den Durchblick behalten: Hornhautulzerationen bei Hund und Katze sicher managen	€ 290	€ 310	
Seminar 5B – Tierärzte Den Durchblick behalten: Hornhautulzerationen bei Hund und Katze sicher managen	€ 290	€ 310	
Seminar 6 - Tierärzte Fallseminar	€ 290	€ 310	
Seminar 7 - Tierärzte Das Glaukom: Grundlagen, Ursachen, Diagnostik, medikamentöse Therapie und operative Techniken beim erblindeten Auge	€ 570	€ 590	
Seminar 8 - TMFA Instrumentenkunde und Aufbereitung	€ 280	€ 300	
Seminar 9 - TMFA Social Media Marketing	€ 280	€ 300	
Hauptprogramm			
Mitglied FVO	€ 350	€ 380	
Nichtmitglied	€ 400	€ 430	
TMFA	€ 160	€ 180	
Online Teilnahme Hauptprogramm		r	
Mitglied FVO	€ 400	€ 430	
Nichtmitglied	€ 450	€ 480	
TMFA	€ 180	€ 200	
Gedruckte Ordner bei Onlineteilnahme	€ 80 € 50		
Gedruckte Ordner bei Präsenzteilnahme	<u> </u>	5U	
Rahmenprogramm (Preis pro Person)			
Seminar "Ophthalmologische Getränkekunde 8.0" am Donnerstag	€ 20		
Get-Together" am Freitag Gesellschaftsabend am Samstag - Tierärzt*innen	Frei 6.70		
Gesellschaftsabend am Samstag - Terarztinnen	€ 70 € 50		
Gesenschaftsabend am Samstag - HVFA	₹ DU		

Zahlungsweise / FVO Beitrittserklärung

Bezahlung der Tagungsgebühren:

Bei Anmeldung werden alle nötigen Angaben im Online-Anmeldeformular abgefragt.

Ab 3 Personen, die sich zusammen aus einer Praxis anmelden, gewähren wir einen Rabatt von 10% auf das Hauptprogramm (Ausgenommen ist die Online Teilnahme).

Melden Sie sich hierfür bitte, VOR der Anmeldung, per Mail bei der Congress-Organisation Gerling GmbH unter info@congresse.de.

Sie erhalten daraufhin einen individuellen Buchungscode.

Fortbildungsgemeinschaft Veterinärophthalmologie

Die Vereinigung ist ein freiwilliger Zusammenschluss von praktischen und klinisch tätigen Tierärztinnen und Tierärzten, die an Augenerkrankungen besonders interessiert sind.

Zweck der Vereinigung ist die Förderung der Aus- und Fortbildung von Tierärzten sowie die Förderung der Wissenschaft auf dem Gebiet der veterinärmedizinischen Ophthalmologie.

www.fvo-vet.de

Werden Sie Mitglied der FVO!

Das Anmeldeformular finden Sie auf unserer Homepage, wenn Sie folgendem Link folgen:

http://www.fvo-vet.de/anmeldeformular.htm

Vielfältige Lösungen!



Augentropfen für Hunde und Katzen

Cefenicol[®]CA

- Chloramphenicol

Cefenidex[®]CA/DEX

- Chloramphenicol + Dexamethason
- Breitspektrum-Antibiotikum ohne bzw. mit Glukokortikoid
- Keine Antibiogrammpflicht*

*aemäß aktueller TÄHAV















