



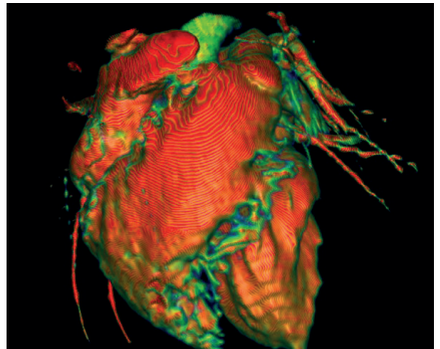
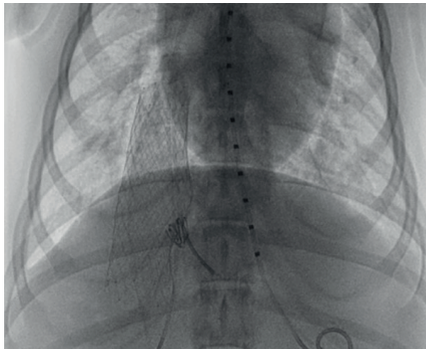
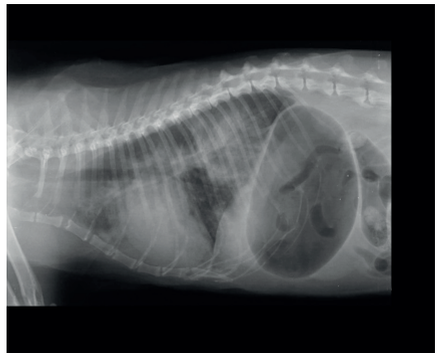
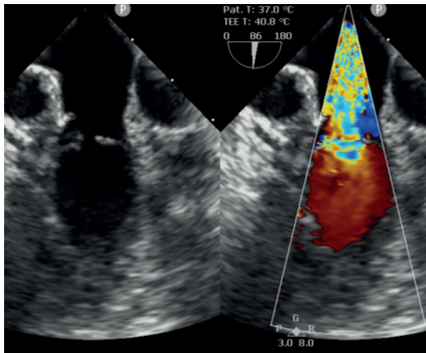
## Herbstseminar Klinik für Kleintiermedizin

### Kardiologie: Ein praxisorientierter Ansatz zu den häufigsten Herz-Kreislauf-Erkrankungen bei Hunden und Katzen

Während dieses zweitägigen Seminars werden wir die häufigsten kardiovaskulären und teilweise respiratorischen Erkrankungen bei Hunden und Katzen besprechen. Wir möchten Tierärzten in Erstbehandlungspraxen einen praktischen Ansatz bieten, diese Erkrankungen optimal behandeln zu können.

#### Tierspital Zürich

Freitag, 10. November 2023 / Samstag, 11. November 2023  
Teilnahme vor Ort oder online möglich (keine Aufzeichnung)



# Freitag, 10. November 2023

<b>Ab 08:00</b>	<b>Registrierung und Kaffee</b>
08:50 – 09:00	<b>Begrüßung</b> Tony Glaus
09:00 – 10:00	<b>Einteilung der Stadien der myxomatösen Mitralklappen- erkrankung ohne Echokardiographie</b> Marco Baron Toaldo
10:00 – 10:45	<b>Auswirkungen der Ernährung auf das Herz. Kann eine dilatative Kardiomyopathie reversibel sein?</b> Nora Schreiber
<b>10:45 - 11:15</b>	<b>Kaffeepause</b>
11:15 – 12:00	<b>Synkope. Wie findet man die Ursache?</b> Marco Baron Toaldo
12:00 – 12:45	<b>Thorax-Röntgen bei Hunden: Wie man es einfach macht</b> Matthias Dennler
<b>12:45 – 14:00</b>	<b>Mittagspause</b>
14:00 – 14:30	<b>Pulmonäre Hypertonie</b> Tony Glaus
14:30 – 15:15	<b>Mini-invasive Behandlung von Portosystemischen Shunts</b> Marco Baron Toaldo
<b>15:15 – 15:45</b>	<b>Kaffeepause</b>
15:45 – 16:15	<b>Interventionelle Kardiologie: Was und wann?</b> Nora Schreiber
16:15 – 17:00	<b>Spannende kardiologische Fälle</b> Tony Glaus
17:00– 17:30	<b>Round Table, Diskussion</b>

# Samstag, 11. November 2023

Ab 08:00	Registrierung und Kaffee
08:30 – 09:15	<b>Kardiomyopathien bei Katzen: “updated guidelines”</b> Jose Novo Matos (in Englisch)
09:15 – 09:45	<b>Dyspnoe bei Katzen. Der Ansatz eines Radiologen</b> Matthias Dennler
09:45 – 10:15	<b>Herzgeräusch bei Katzen: Wie Vorgehen?</b> Jose Novo Matos (in Englisch)
10:15 – 10:45	Kaffeepause
10:45 – 11:30	<b>Reversible Herzerkrankungen bei Katzen: Die Prognose ist nicht immer schlecht</b> Jose Novo Matos (in Englisch)
11:30 – 12:00	<b>Pleuraerguss bei Katzen: Ein diagnostischer Algorithmus</b> Nora Schreiber, Solène Meunier
12:00 – 12:30	<b>Herzrhythmusstörungen bei Katzen: Was soll ich damit machen?</b> Marco Baron Toaldo
12:30 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:30	<b>Hypertonie bei Katzen: wahr oder situativ? Untersuchung des Augenfundus in der Praxis</b> Laura Moretto
14:30 – 15:00	<b>Hypertonie bei Katzen: Neurologische Manifestationen</b> Laura Moretto
15:00 – 15:40	<b>Katheterinterventionen der oberen Atemwege. Fokus auf die Katze</b> Tony Glaus
15:40 – 16:15	Kaffeepause
16:15 – 17:15	Round Table, Diskussion
17:15	Apéro

## Unser diesjähriger Gastreferent



### **Jose Novo Matos DVM PhD DipECVIM (Cardiology) AFHEA MRCVS EBVS® European and RCVS Specialist in Small Animal Cardiology**

Jose graduated from the University of Lisbon in 2005. After a few years working in the Small Animal School Hospital of the University of Lisbon, he moved to Switzerland where he completed a Cardiology residency at the University of Zurich. He became an ECVIM-CA Diplomate in 2014. He then worked as an Oberarzt in Small Animal Cardiology at the University of Zurich before moving to the Royal Veterinary College where he completed a PhD on feline hypertrophic cardiomyopathy. Jose is now working at the University of Cambridge where he is a Teaching Professor of Small Animal Cardiology and the Principal Clinical Cardiologist at the Queen's Veterinary School Hospital. He is an Honorary Research Fellow at the Royal Veterinary College. Jose's main clinical and research interests are in the field of feline cardiomyopathies and cardiac imaging.

## ReferentInnen der Vetsuisse-Fakultät Zürich



**Marco Baron Toaldo DVM, PhD**  
**Dipl ECVIM-CA (Cardiology)**

Oberarzt Klinik für Kleintiermedizin, Abteilung Kardiologie



**Dr. med. vet. Matthias Dennler, Dipl ECVDI**

Oberarzt Klinik für Bildgebende Diagnostik



**Prof. Dr. Tony Glaus**  
**Dipl ACVIM, Dipl ECVIM-CA (Internal Medicine),**  
**Dipl ECVIM-CA (Cardiology)**

Leiter Abteilung Kardiologie



**Dr. med. vet. Solène Meunier**  
**Dipl ACVIM**

Oberärztin Klinik für Kleintiermedizin



**Dr. med. vet. Laura Moretto**

Assistenzärztin Klinik für Kleintiermedizin, Abteilung Kardiologie



**Dr. med. vet. Nora Schreiber**  
**Dipl ECVIM-CA (Cardiology)**

Oberärztin Klinik für Kleintiermedizin, Abteilung Kardiologie

# Administrative Angaben

## Durchführungsort:

Klinikdemonstrationshösaal, Tierspital Zürich. Der Kongress wird vor Ort und online durchgeführt. Es findet keine Aufzeichnung statt.

## Bildungspunkte SVK (Schweiz):

Teilnahme an 1 Tag: Beantragt

Teilnahme an 2 Tagen: Beantragt

## ATF-Stunden (Deutschland):

Teilnahme am 10.11.2023: Beantragt

Teilnahme am 11.11.2023: Beantragt

Teilnahme an beiden Tagen: Beantragt

## Bildungsstunden (Österreich):

Teilnahme an beiden Tagen: Beantragt

## Teilnahmegebühren

### Teilnahme vor Ort

1 Tag: CHF 315.00 inklusive Kaffeepausen und Mittagessen

2 Tage: CHF 530.00 inklusive Kaffeepausen und Mittagessen

**Teilnahme online** (Der Zoom-Link wird Ihnen einen Tag vor dem Kongress per Mail zugestellt)

1 Tag: CHF 235.00

2 Tage: CHF 370.00

## Kongressunterlagen:

Kongressunterlagen in Papierform: CHF 30

Kongressunterlagen als PDF: Gratis

## Auskünfte:

Sekretariat Sabine Müller

Telefon: 044 635 83 01

sekretariat-klmed@vetclinics.uzh.ch

## Anmeldung über unsere Homepage:

[www.tierspital.uzh.ch/anmeldung-kongresse-kleintiere](http://www.tierspital.uzh.ch/anmeldung-kongresse-kleintiere)

Die Rechnung wird Ihnen nach Eingang Ihrer elektronischen Anmeldung per Post zugestellt. Nach Zahlungseingang gelten Sie als definitiv angemeldet.

# Administrative Angaben

## Parkplätze:

Auf dem Tierspital-Areal stehen **keine Parkplätze** zur Verfügung. Bitte benützen Sie das Parkhaus Irchel.

## Situationsplan:



Hauptsponsor



Weitere Unterstützung durch

