

## EKG – Einführung in die Rhythmusanalyse

**Dieses Seminar wird terminlich und inhaltlich entsprechend Ihrem Schwerpunkt vereinbart.**

Das Seminar kann (a) in Ihrer Praxis oder (b) im Raum Frankfurt/Aschaffenburg stattfinden.

**Ablauf und Inhalte können individuell gestaltet werden.**

Es werden zeitnah jeweils 5 ATF Stunden beantragt.

### Seminarleitung:

Dr. Beate Egner

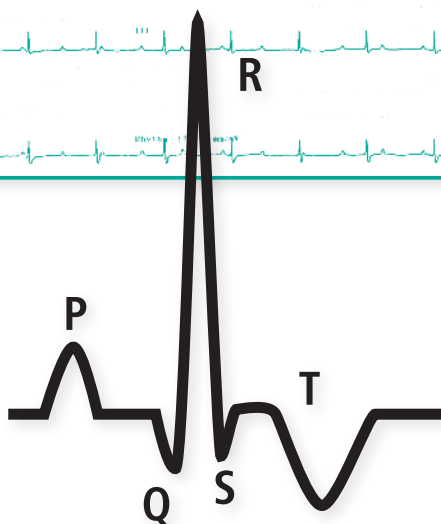
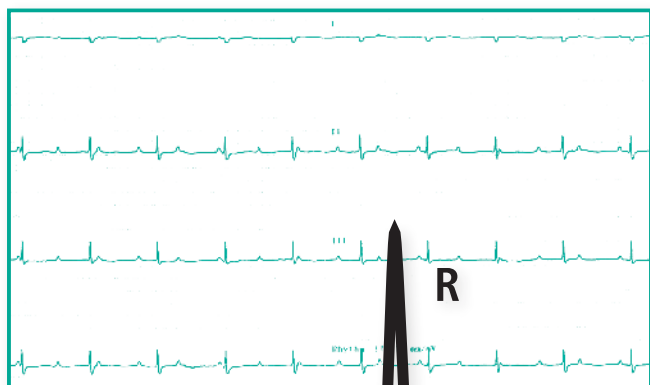
Board Member der Veterinary Blood Pressure Society (VBPS),  
Herausgeber/Mit-Herausgeber der Bücher:

„Blutdruck auf den Punkt gebracht“, „EKG made EASY“,

„The Cat“, „Principles of Safety Pharmacology“,

„Physikalische Therapie, Rehabilitation und Sportmedizin auf den Punkt gebracht“

Co-Autorin in: The Feline Patient, Pferdekardiologie



### ABLAUF EKG SEMINAR (BEISPIEL)

10.15 – 10.30	Begrüßungskaffee
10.30 – 11.00	Welche Aussagen liefert ein EKG? Wann ist es deshalb sinnvoll?
11.00 – 11.15	Integration in den Praxisablauf
11.15 – 12.00	Vorbereitung des Arbeitsplatzes, Anlegen der Kabel (ein- und 6-Kanal Ableitung) am Tier
12.00 – 12.20	Das A und O: die II. Ableitung Wie entstehen die EKG Wellen und welche Informationen liefern Sie uns?
12.20 – 13.00	Interpretationsübung von physiologischen und pathologischen EKG Veränderungen bei Hund und Katze Teil I
13.00 – 13.45	Mittagspause
13.45 – 15.00	Interpretationsübung von physiologischen und pathologischen EKG Veränderungen bei Hund und Katze Teil II
15.00 – 15.20	Kaffeepause
15.20 – 16.00	Wann sollte ein EKG Befund therapiert werden? – Fallbeispiele
16.00 – 16.30	Update therapeutischer Ansätze und abschließende Diskussion

### KOSTEN:

- ➔ **in Ihrer Praxis – bis max. 12 Teilnehmer:**  
**980 Euro (13 - 20 Teilnehmer: 1200 Euro) zzgl. MwSt**  
+ Reisekosten (gesamt) - Mittagspause und Kaffee richtet die Praxis aus, Unterlagen sind im Seminarpreis enthalten.
- ➔ **in Raum Frankfurt/Aschaffenburg – mind. 5 max. 12 Teilnehmer:**  
**225,- zzgl. MwSt. pro Teilnehmer** (Im Seminarpreis enthalten sind Mittagspause, Kaffee und Unterlagen)

### TERMINVEREINBARUNG UNTER:

06073 725 836 oder per e-mail: [beate.egner@t-online.de](mailto:beate.egner@t-online.de)

## HDO® - High Definition Oscillometry Blutdruck und Pulswellenanalyse (PWA)

**Dieses Seminar wird terminlich und inhaltlich entsprechend Ihrem Schwerpunkt vereinbart.**

Das Seminar kann (a) in Ihrer Praxis oder (b) im Raum Frankfurt/Aschaffenburg stattfinden.

**Ablauf und Inhalte können individuell gestaltet werden.**

Es werden zeitnah jeweils 5 ATF Stunden beantragt.

### Seminarleitung:

Dr. Beate Egner

Board Member der Veterinary Blood Pressure Society (VBPS),

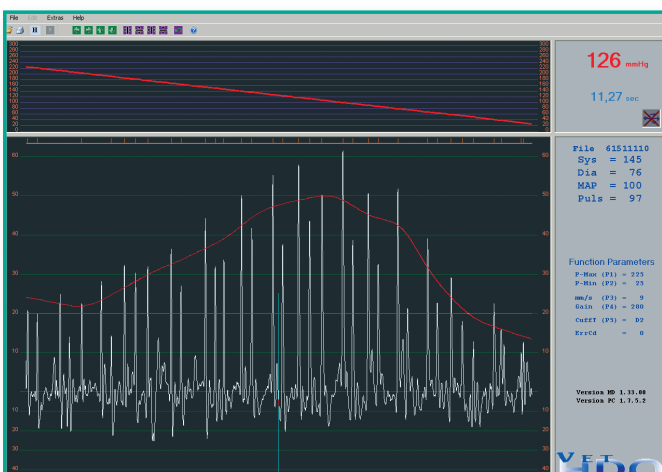
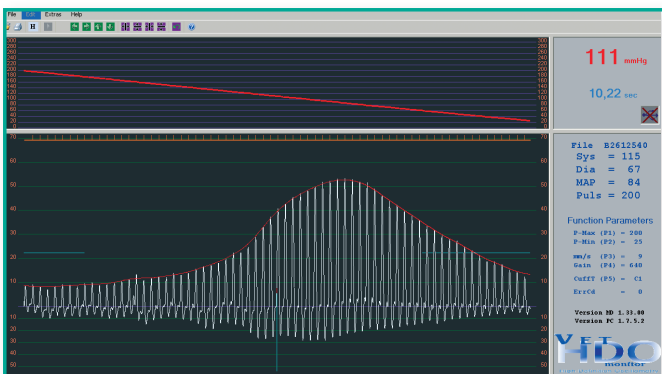
Herausgeber/Mit-Herausgeber der Bücher:

„Blutdruck auf den Punkt gebracht“, „EKG made EASY“,

„The Cat“, „Principles of Safety Pharmacology“,

„Physikalische Therapie, Rehabilitation und Sportmedizin auf den Punkt gebracht“

Co-Autorin in: The Feline Patient, Pferdekardiologie



### ABLAUF HDO SEMINAR (BEISPIEL)

10.30 – 11.00	Wichtigste Indikationen der Blutdruckmessung – wann messen?
11.00 – 11.15	Integration in den Praxisablauf
11.15 – 11.45	Vorbereitung des Arbeitsplatzes, Anlegen von Patientendateien
11.45 – 12.00	Was ist HDO?
12.00 – 12.45	Was ist eine gute, was eine schlechte Messung, wie sieht die normale Kurve aus, wie erkennt man physiologische und pathologische Veränderungen, arbeiten mit der HDO Software
12.45 – 13.30	Mittagspause
13.30 – 14.30	Messung am Tier
14.30 – 14.45	Kaffeepause
14.45 – 15.30	Warum Bluthochdruck die Lebenserwartung einschränkt
15.30 – 16.30	Update therapeutischer Ansätze und abschließende Diskussion

### KOSTEN:

- ➔ **in Ihrer Praxis – bis max. 12 Teilnehmer:**  
980 Euro (13 - 20 Teilnehmer: 1200 Euro) zzgl. MwSt + Reisekosten (gesamt) - Mittagspause und Kaffee richtet die Praxis aus, Unterlagen sind im Seminarpreis enthalten.
- ➔ **in Raum Frankfurt/Aschaffenburg – mind. 5 max. 12 Teilnehmer:**  
225,- zzgl. MwSt. pro Teilnehmer (Im Seminarpreis enthalten sind Mittagspause, Kaffee und Unterlagen)

### TERMINVEREINBARUNG UNTER:

06073 725 836 oder per e-mail: [beate.egner@t-online.de](mailto:beate.egner@t-online.de)