



TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Ausgestellt für

Carola Zilm

Für die Teilnahme an dem Webinar

Schilddrüsenhormone und Verhalten - Gratwanderung zwischen Wissenschaft und Einzelfall-Beobachtungen, Teil 1

mit Dr. Ute Blaschke-Berthold

Dauer: 1 Stunde 55 Minuten

Als Weiterbildung anerkannt von:



22. November 2017

Datum

C. Kaelin

CORINNE KAELIN

Geschäftsleitung



"Schilddrüsenhormone und Verhalten - Gratwanderung zwischen Wissenschaft und Einzelfall-Beobachtungen, Teil 1"

Beschreibung

"Das Arbeitsgebiet der Verhaltensendokrinologie untersucht, wie verschiedene Hormone auf Verhalten, und wie Verhalten zurück auf Hormone wirken. Die Hormone der Schilddrüse sind bekannt für ihre vielfältigen Verbindungen zu Individualentwicklung und Verhalten bei Tieren. Wie umfangreich diese Wirkungen sind, soll Thema des Webinars sein. Zum grundlegenden Verständnis der Problematik werden wir uns mit folgenden Themen im Detail beschäftigen: • Woher kommen Schilddrüsenhormone? • Wo im Körper wirken sie? • Wie wirken sie im Körper? • Wie wirken sie im Verlauf der Individualentwicklung? • Können Schilddrüsenhormone wieder ausgeschieden werden? • Gibt es Wechselwirkungen mit anderen Hormonen? • Gibt es Querverbindungen zu anderen Botenstoffen, die zweifelsfrei eine Beziehung zu Verhalten haben? • Was können wir daraus in Bezug auf unsere Hunde lernen? Dieser 1. Teil legt die Grundlagen für den 2. Teil, in dem die Zusammenhänge zwischen problematischem Verhalten bei Hunden und erniedrigten Schilddrüsenhormon-Werten besprochen werden."