

Online-Seminar: Das Kiefergelenk (TMG) und die Halswirbelsäule beim Hund - Der unterschätzte Dominostein

Dieses Seminar wird aufgezeichnet. Als Serviceleistung erhältst Du als Teilnehmer*in zusätzlich die Möglichkeit, die Aufzeichnung nachzusehen. Der Link hierfür wird Dir innerhalb von 4 Tagen zugesendet.

Dieses Online-Seminar eignet sich für alle, die das **Kiefergelenk** des Hundes nicht nur als einzelnes Gelenk betrachten möchten, sondern seine **biomechanischen Zusammenhänge** mit der **oberen Halswirbelsäule** und dem **gesamten Bewegungsapparat** verstehen wollen. Peter Rosin zeigt, warum das Temporomandibulargelenk in der Hundeosteopathie und Hundephysiotherapie ein oft unterschätzter, aber entscheidender Faktor ist.

Im Mittelpunkt steht die direkte Verbindung zwischen Kiefergelenk, C1 und C2 sowie den daraus resultierenden Auswirkungen auf Statik, Bewegungsmuster und Gangbild. Anhand typischer Alltagssituationen wird deutlich, wie Kieferdysfunktionen beispielsweise durch Zerrspiele, das falsche Tragen von Dummys, Beute oder Stöckchen entstehen können und sich bis in die Hinterhand fortsetzen.

Neben der **anatomischen und funktionellen Betrachtung des Kiefergelenks** vermittelt das Online-Seminar die wichtigsten biomechanischen Grundlagen und zeigt anschaulich, wie sich Störungen im Kieferbereich auf den gesamten Körper auswirken können. Darüber hinaus werden typische Kompensationsmuster vorgestellt und Hinweise gegeben, woran Kieferdysfunktionen in der Praxis erkannt werden können.

Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf dem Zusammenhang zwischen Kiefergelenk und oberer Halswirbelsäule, der mit Bildern nachvollziehbar dargestellt wird. So erhalten die Teilnehmenden ein fundiertes Verständnis dafür, wie eng Kopf, Hals und Wirbelsäule funktionell miteinander verbunden sind und warum Störungen in diesem Bereich häufig weitreichende Folgen haben.

SEMINARINHALT

- Anatomie und Funktion des Kiefergelenks
- Zusammenhang zwischen Kiefergelenk und oberer Halswirbelsäule inklusive Bildern

Wichtiger Hinweis:

Für dieses Seminar erhältst Du bis 01.08.2026 10 % Frühbucherrabatt. Gib bei Deiner Buchung bitte den Gutscheincode "FRÜH10" an.

Termine:

1. 02.02 - 02.02.2027

Ort:

Online Seminar

Gebühr:

€ 44.95 (Gesamt)

Dozent:

[Rosin Peter](#)

- Biomechanische Auswirkungen der Dysfunktionen
- Typische Kompensationsmuster
- Auswirkungen auf das Gangbild
- Erkennen von Kieferdysfunktionen

UHRZEIT

19:00 – 21:00 Uhr

ONLINE TEILNAHME

Die online Teilnahme via GoToMeeting ist ganz einfach und kann mit einem Smartphone, einem Tablet oder einem Laptop (mit Lautsprecher) erfolgen. Solltest Du das Seminar vom Rechner aus ansehen wollen, achte darauf, dass Du ihn mit einem Lautsprecher verbindest, ansonsten ist kein Ton zu hören.

Die Zugangsdaten sowie genaue Informationen erhältst Du kurz vor Beginn des Seminars.

Wir sind eine halbe Stunde vor Seminarbeginn für technischen Support zu erreichen unter

+49 176 20466924 oder info@sarah-mergen.de .

Viele Informationen findest Du auch unter: <https://support.goto.com/de/meeting>.

Wir setzen auf entspanntes Lernen. Bei unseren Online-Seminaren gibt es keine Wissensüberprüfungen oder Lernkontrollen. Du erhältst nach dem Seminar die Aufzeichnung zum Nachlernen für die nächsten 12 Monate.

Stand: 01.07.2026

Sarah Mergen • Ausbildungszentrum für Tiertherapeuten •
Bürgermeister-Graf-Ring 10 • 82538 Geretsried/Gelting • Info@sarah-mergen.de • www.sarah-mergen.de

Source URL:

<https://www.sarah-mergen.de/online-seminar-das-kiefergelenk-tmg-und-die-halswirbelsaeule-beim-hund-der-unterschaetzte>