

# Tierphysiotherapie beim Pferd mit osteopathischen Techniken

## Fachausbildung

### TIERHEILKUNDE



Die Pferdephysiotherapie ist eine Heilmethode, bei der äußerliche Maßnahmen durch manuelle Fertigkeiten d. Therapeuten/in angewandt werden. Darüber hinaus bedient sie sich auch natürlicher physikalischer Reize, wie Wärme, Kälte, Druck, Strom oder Strahlung. Die

Physiotherapie beschäftigt sich primär mit dem Bewegungsapparat. Im Zentrum steht die Wiederherstellung einer physiologisch korrekten Beweglichkeit oder die Vorbeugung von Störungen der Muskeln, Gelenke und des Skelettsystems.

Oft wird die Pferdephysiotherapie – analog zum humanen Bereich – als eine Begleitmaßnahme zu den kurativen Behandlungen eines Tierarztes oder Tierheilpraktikers eingesetzt. Aber auch zur Gesunderhaltung, z.B. bei Reit- bzw. Sportpferden, kommt die Physiotherapie zum Einsatz.

Die Fähigkeit, kausale Zusammenhänge zu verstehen und den Organismus ganzheitlich zu betrachten, setzt Kenntnisse der Anatomie, Physiologie und Pathologie voraus. Insbesondere durch die schwierige Diagnostik bei Pferden ist tiermedizinisches Grundwissen die Voraussetzung für eine verständnisvolle Arbeit am Pferd.

Sie lernen, die entsprechenden Fachtermini korrekt zu gebrauchen, um kollegial mit Tierärzten/Tierheilpraktikern zu kommunizieren.

Unsere Fachausbildung ermöglicht Ihnen, eine berufsprofilbezogene Befundung und Diagnostik für die Physiotherapie so zu nutzen, dass die Wahl der geeigneten Therapiemethode und deren Durchführung optimal durch Sie gestaltet werden.

Die Ausbildung findet teilweise im Stall statt, sodass Sie das Erlernte am Pferd intensiv üben können. Sie ist Bestandteil der umfassenden Ausbildung "Tierphysiotherapie Hunde/Katzen und Pferde, -osteopathie und TCVM" und kann hier auch separat gebucht werden, wenn bereits eine Physiotherapieausbildung Hunde/Katzen absolviert wurde.

Sie richtet sich insbesondere an Tierheilpraktiker/innen, -anwärter/innen sowie am Thema interessierte Tierärzte und andere, mit Tieren arbeitende, Berufsgruppen.

Die Adresse des Lehrhofes erfragen Sie bitte bei der Studienleitung vor Ort.

**Dozent/in Anja Wenz:** Jg. 1968, verheiratet, 1 Kind. Nach ihrer Ausbildung zur Zahnarztthelferin, dem Besuch der Schule für Krankengymnastik und der Weiterbildung zum Medizinprodukteberater, war sie zunächst im Vertrieb tätig. Ihre Leidenschaft sind jedoch die Pferde. Sie reitet seit frühester Kindheit und nach einer Ausbildung zur Pferdephysiotherapeutin am Deutschen Institut für Pferde-Osteopathie (DIPO) konnte sie 2008 ihr Hobby zum Beruf machen. Es folgte 2010-2013 die Ausbildung zur Tierheilpraktikerin und die Aufnahme der Dozententätigkeit für angehende Pferdephysiotherapeuten.

**Dozent/in Dipl.-Biol. Aglaia Schiebe:** Jg. 1962, Studium der Biologie, Diplom-Abschluss im Bereich Parasitologie. Seit über 20 Jahren ist sie selbständig im Bereich Erwachsenenbildung, ökologische Tierhaltung und der Konzeption biologisch-ökologischer Studienreisen tätig. Sie ist ausgebildete Tierphysiotherapeutin mit Weiterbildung in der TCVM. Ein weiterer Schwerpunkt ihrer Praxis ist die Tier-Ernährungsberatung. Frau Schiebe entwickelte eine große Fachausbildung Tierphysiotherapie, -osteopathie und TCVM für die Paracelsus Schulen, die sie mit ihrem Dozenten-Team bereits mehrfach an verschiedenen Schulstandorten erfolgreich durchgeführt hat. Daneben ist sie Dozentin für weiterführende Themen der Tierheilkunde. Neben ihrer Fahrpraxis ist Frau Schiebe Inhaberin einer Praxis mit allen relevanten physikalischen Geräten sowie einem Unterwasserlaufband.

Termine:

**Sa. 25.01.2025**

**So. 26.01.2025**

**Sa. 15.02.2025**

**So. 16.02.2025**

**Sa. 15.03.2025**

**So. 16.03.2025**

jew. 10:00-17:00 Uhr  
weitere Unterrichtstermine  
unter [paracelsus.de](http://paracelsus.de)

**Das Seminar findet  
teilweise auf einem  
Lehrhof statt.**

Preis:

**1580,- Euro \***

**Paracelsus Schule  
Salmannsweilergasse 1  
78462 Konstanz**

Tel. 07531 - 91 41 61

Seminarnummer:

**SSH77200124V2**

**Anmeldemöglichkeiten:**

- bei jeder Paracelsus Schule
- per Fax: 0261 - 9 52 52 33
- Web: [www.paracelsus.de](http://www.paracelsus.de)
- per QR:

