

fh gesundheit, Innsbruck
health university of applied sciences tyrol
Masterlehrgang zur Weiterbildung – Osteopathie

Allgemeine Informationen zum Masterlehrgang	<p>Der Lehrgang zur Weiterbildung gemäß § 9 Fachhochschul-Studiengesetz Osteopathie hat das Ziel, den AbsolventInnen eine Spezialisierung in allen Bereichen der Osteopathie zu vermitteln und eine Weiterentwicklung der beruflichen Qualifikation auf fachhochschulischer Ebene sicherzustellen.</p> <p>Ziel ist es aber auch, die osteopathischen Behandlungstechniken wissenschaftlich zu beforschen.</p>
Webseite des Masterlehrganges	<p>https://www.fhg-tyrol.ac.at/page.cfm?vpath=master_lehrgaenge/osteopathie</p>
Lehrveranstaltung von Dr. A. Hütter	<p>Titel: Theoretische Grundlagen der Forschung</p> <p>Lehrveranstaltungsleitung: Dr. Anton Hütter; office@anton-huetter.com; www.anton-huetter.com</p>
Ziele der Lehrveranstaltung	<p>Der Absolvent / die Absolventin entwickelt in der Auseinandersetzung mit grundlegenden wissenschaftstheoretischen Fragestellungen strukturiertes, wissenschaftliches Denken und erlernt die wichtigsten Prinzipien und Methoden zur Gewinnung neuer Erkenntnisse.</p> <p>Sie/er kennt die Prinzipien des Designs wissenschaftlicher Studien und kann dadurch ihr/sein vorhandenes Wissen steigern und weiterentwickeln.</p>
Inhalte der Lehrveranstaltung	<ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen, Prinzipien und Methoden der Erkenntnistheorie und Erkenntnisgewinnung; • Erstellung und Überprüfung von Hypothesen • Unterscheidung zwischen bloßer Behauptung und wissenschaftlich begründeter Aussage • Gibt es eine hypothesenfreie Forschung? • Clinical Reasoning • Evidence Based Medicine in der medizinischen Forschung
Literatur	<p>Bortz, Jürgen / Döring, Nicola (2016): Forschungsmethoden und Evaluation in den Sozial- und Humanwissenschaften. 5., aktualisierte Auflage. Berlin et al.: Springer.</p> <p>Carrier, Martin (2006): Wissenschaftstheorie zur Einführung. Hamburg: Junius.</p> <p>Feiler, Maria (2003): Klinisches Reasoning in der Ergotherapie. Überlegungen und Strategien im therapeutischen Handeln. Berlin et al.: Springer</p> <p>Popper, Karl (2000): Lesebuch: Ausgewählte Texte zur Erkenntnistheorie, Philosophie der Naturwissenschaften, Metaphysik, Sozialphilosophie. Stuttgart: UTB Mohr Siebeck.</p> <p>Poser, Hans (2012): Wissenschaftstheorie: Eine philosophische Einführung. Stuttgart: Reclam.</p>

	<p>Töpfer, Armin (2012): Erfolgreich Forschen: Ein Leitfaden für Bachelor-, Master-Studierende und Doktoranden. Berlin: Springer.</p> <p>Unger, Felix (2007): Paradigma der Medizin im 21. Jahrhundert. Berlin et al.: Springer.</p>
--	--