

Frühjahrssemester 2017

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Lehrveranstaltungsnummer 2457

Kolloquium für Psychotherapie und Psychosomatik

Schwerpunktthema: Psychotherapie und Neurobiologie

Jeweils montags, 11.15 – 12.30 Uhr

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Culmannstrasse 8, 8091 Zürich, Grosser Kursraum U15

Organisation

Prof. Dr. med. Ulrich Schnyder, Prof. Dr. med. Gabriella Milos, Prof. Dr. med. univ. Josef Jenewein (Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, UniversitätsSpital Zürich); Dr. med. David Briner (ZGPP, Psychiatrisch-Psychologische Poliklinik, Stadt Zürich)

06.03.2017	Das Gehirn – ein Beziehungsorgan. Eine ökologische Sicht psychischer Krankheit Prof. Dr. med. Dr. phil. Thomas Fuchs, Klinik für Allgemeine Psychiatrie, Zentrum für Psychosoziale Medizin, Universitätsklinikum Heidelberg
13.03.2017	Cognitive Enhancers in der Psychotherapie Prof. Dr. med. Dominique J.-F. de Quervain, Universitäre Psychiatrische Kliniken und Fakultät für Psychologie, Universität Basel
20.03.2017	Mathematische Modelle psychischer Erkrankungen PD Dr. med. Helene Haker Rössler, Institut für Biomedizinische Technik, ETH Zürich
27.03.2017	Biomarker für die Psychotherapie Prof. Dr. med. Gregor Hasler, Universitäre Psychiatrische Dienste Bern, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie
03.04.2017	Neurobiologie psychotherapeutischer Veränderungsprozesse Univ.-Prof. Dr. Dr. Günter Schiepek, Paracelsus Medical University Salzburg, Institut für Synergetik und Psychotherapieforschung
10.04.2017	Biomolekulare Spuren von traumatischem Stress – kann Psychotherapie sie modifizieren? Prof. Dr. phil. Iris-Tatjana Kolassa, Institut für Psychologie und Pädagogik, Universität Ulm
08.05.2017	Bildgebende Prädiktionsmarker für die Diagnose und Behandlung von psychotischen Erkrankungen Prof. Dr. med. Stefan Borgwardt, Chefarzt und stv. Klinikdirektor Erwachsenen-Psychiatrische Klinik (EPK) Basel
15.05.2017	Nicht-invasive Hirnstimulation bei psychischen Erkrankungen Dr. med. Philipp Homan, Universitäre Psychiatrische Dienste Bern, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie
22.05.2017	Wächst etwas zusammen was früher nicht zusammen gehörte? Die Rolle der Neurowissenschaften für die Psychiatrie und Psychotherapie Prof. Dr. rer. nat. Lutz Jäncke, Lehrstuhl für Neuropsychologie, Psychologisches Institut der Universität Zürich
29.05.2017	Neuroplastizität und Psychotherapie PD Dr. med. Jochen Seitz, Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters, Universität Aachen
12.06.2017	Oxytocin und Psychotherapie Prof. Dr. phil. Beate Ditzen, Institut für Medizinische Psychologie, Zentrum für Psychosoziale Medizin, Universitätsklinikum Heidelberg
19.06.2017	Die Bedeutung von Mimik für Psychotherapeuten und ihre Patienten Prof. Dr. phil. Monique Pfaltz, Leitende Psychologin, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, UniversitätsSpital Zürich anschliessend Apéro

SAPPM und SGPP: 1.5 Credits

Unterstützung durch «unrestricted educational grant» der Firmen Lundbeck (Schweiz) AG und Vifor Pharma

Kontakt und Koordination:

Sonja Nünlist, Tel. +41 44 255 52 51

sonja.nuenlist@usz.ch; www.psychiatrie.usz.ch