

Brain Akademie

			_	-	_	-	_	_
PR	רחיי		D	Λ	N	л	IN A	71
		V.I	пъ	-	11	7 11	IΝ	

Wintersemester 2019/20

23.10.2019 15:30-17:00 Uhr Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Festsaal (Altbau, Ebene 3)

"Wenn es schwerfällt. Der Versuchung zu widerstehen – Impulsivität im Spektrum der Ess- und Gewichtsstörungen"

Prof. Dr. Dipl.-Psych. Katrin Giel

Universitätsklinikum Tübingen, Abteilung Psychosomatische

Medizin und Psychotherapie

30.10.2019 17:00-18:30 Uhr Klinisch-pathologische Fallkonferenz: Neurodegenerative Erkrankungen

CRONA Gebäude 420 Ebene 4 Raum 221

Institut für Pathologie und Neuropathologie, Abt.

Neuropathologie

Klinik für Neurologie, Abt. Neurodegenerative Erkrankungen

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie des

Universitätsklinikums Tübingen

06.11.2019 15:30-17:00 Uhr

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Erlangen

Festsaal (Altbau,

Ebene 3)

zusammenhängt" PD Dr. Bernd Lenz

Aktivität über die Lebensspanne mit abhängigem Verhalten

"Männerkrankheit Sucht: Wie Androgen Aktivität über die

13.11.2019

17:00-19:45 Uhr CRONA Gebäude 420 Ebene 4 Raum 210

"Diabetes mellitus: Praktisches Vorgehen bei Ersteinstellung, Umstellung und besonderen Behandlungskontexten"

Prof. Dr. Andreas Fritsche Universitätsklinikum Tübingen

20.11.2019

17:00-19:45 Uhr

CRONA Gebäude 420 Ebene 4 Raum 210

Update Stroke-Akutstudien

Dr. Sven Poli

Universitätsklinikum Tübingen

04.12.2019

15:30-17:00 Uhr

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Festsaal (Altbau, Ebene 3)

"Soziale Kognitionsdefizite bei Menschen mit psychischen Erkrankungen"

Prof. Dr. Katja Kölkebeck

LVR-Klinikum Essen, Kliniken und Institut der Universität Duisburg-Essen, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie



Brain Akademie

04.12.2019

17:00-18:30 Uhr

CRONA Gebäude 420

Ebene 4 Raum 221

11.12.2019

15:30-17:00 Uhr

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Festsaal (Altbau,

Ebene 3)

Ebelle 3)

11.12.2019

17:00-18:30 Uhr

CRONA Gebäude 420

Ebene 4 Raum 221

18.12.2019

17:00-18:30 Uhr

CRONA Gebäude 420

Ebene 4 Raum 221

08.01.2020

17:00-18:30 Uhr

CRONA Gebäude 420

Ebene 4 Raum 221

15.01.2020

17:00-18:30 Uhr

CRONA Gebäude 420

Ebene 4 Raum 221

22.01.2020

15:30-17:00 Uhr

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Festsaal (Altbau,

Ebene 3)

"Strategien zur Kompensation von Gangstörungen bei Morbus Parkinson: Eine videobasierte Übersicht"

PD Dr. Daniel Weiß

Universitätsklinikum Tübingen

"Neue Erkenntnisse zur Psychotherapie mit CBASP"

Prof. Dr. Claus Normann

Universitätsklinikum Freiburg, Klinik für Psychiatrie und Duisburg-Essen, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

"Was ist eine Indikation?"

Prof. Dr. Urban Wiesing

Universität Tübingen

Einführung Nervensonografie

Prof. Dr. Alexander Grimm

Universitätsklinikum Tübingen

"Sportneurologie – alles nur Hobby?"

Prof. Dr. Claus Reinsberger

Universität Paderborn

"Combining imaging and genes to better understand brain

disorders"

Dr. André Altmann

University College London

"Chronische Depression – Psychotherapeutische Besonderheiten und therapeutische Implikationen"

Dr. rer. nat. Dipl.-Psych. Anne Gruhn

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie,

Charité Berlin



Brain Akademie

22.01.2020 "Achtung! – Alpha-Oszillationen als Mechanismen von 17:00-18:30 Uhr selektiver und nicht-selektiver Aufmerksamkeit"

CRONA Gebäude 420 Prof. Dr. Andreas Kleinschmidt

Ebene 4 Raum 221 Universität Genf

29.01.2020 Klinisch-pathologische Fallkonferenz: Neurodegenerative 17:00-18:30 Uhr Erkrankungen

CRONA Gebäude 420 Institut für Pathologie und Neuropathologie, Abt.

Ebene 4 Raum 221 Neuropathologie

Klinik für Neurologie, Abt. Neurodegenerative Erkrankungen

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie des

Universitätsklinikums Tübingen

05.02.2019 Einführung Elektrophysiologie

17:00-18:30 Uhr Prof. Dr. Ludger Schöls

CRONA Gebäude 420 Universitätsklinikum Tübingen Ebene 4 Raum 221

05.02.2020 "Früherkennung und Frühintervention von 15:30-17:00 Uhr Persönlichkeitsstörungen im Jugendalter"

Klinik für Psychiatrie Prof. Dr. Dipl.-Psych. Klaus Schmeck, und Psychotherapie Kinder- und jugendpsychiatrische Klinik,

Festsaal (Altbau, Basel

Ebene 3)

12.02.2020 Interdisziplinäre Fortbildung Neurologie-Rheumatologie

17:00-18:30 Uhr
CRONA Gebäude 420

Muskel, Nerv und Schmerz Erkrankungen im
Überlappungsgebiet Neurologie-Rheumatologie

Ebene 4 Raum 221

Prof. Dr. med. Andreas J. Fallgatter

Ärztlicher Direktor Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Abt. Allgemeine Psychiatrie und Psychotherapie mit Poliklinik

Prof. Dr. med. Ulf Ziemann

Ärztlicher Direktor Neurologische Universitätsklinik

Abt. Neurologie mit Schwerpunkt neurovaskuläre

Erkrankungen und Neuroonkologie