

Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. med. Jürgen Deckert

Direktor
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie
der Universität Würzburg
Füchsleinstr. 15
97080 Würzburg

Dr. phil. Thomas Dresler

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie
der Universität Würzburg
Füchsleinstr. 15
97080 Würzburg

Prof. Dr. rer. nat. Andrea Kübler

Dipl.-Biol., Dipl.-Psych.
Lehrstuhl für Psychologie I
Arbeitsbereich Interventionspsychologie
Universität Würzburg
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg

PD Dr. phil. Martin Herrmann

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie
der Universität Würzburg
Füchsleinstr. 15
97080 Würzburg

PD Dr. Anke Hinney

Klinik f. Psychiatrie und Psychotherapie
des Kindes- und Jugendalters
LVR-Klinikum Essen
Kliniken und Institut der Universität
Duisburg-Essen Virchowstr. 174
45147 Essen

PD Dr. med. Christian Jacob

Vorsitzender des IZSW
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie
der Universität Würzburg
Füchsleinstr. 15
97080 Würzburg

Dipl.-Psych. Adrian Meule

Dipl.-Psych.
Lehrstuhl für Psychologie I
Arbeitsbereich Interventionspsychologie
Universität Würzburg
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg

Dr. med. Tobias Renner

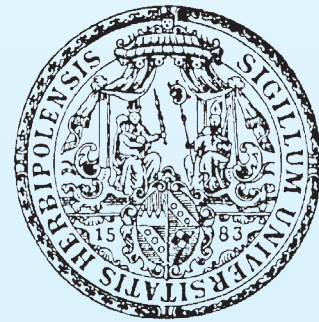
Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Kinder- und
Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und
Psychotherapie
der Universität Würzburg
Füchsleinstr. 15
97080 Würzburg

Interdisziplinäres Zentrum für Suchtforschung

an der

Julius-Maximilians-Universität Würzburg

(IZSW)



EINLADUNG

12. Präsentationsrunde
wissenschaftlicher Forschungsprojekte

Mittwoch, 9. November 2011,

16.00 - 19.00 Uhr

Hörsaal der Universitäts-Nervenklinik
Füchsleinstr. 15, 97080 Würzburg

Liebe Mitglieder des IZSW,
sehr geehrte Gäste,

zum zwölften Mal lädt das Interdisziplinäre Zentrum für Suchtforschung an der Universität Würzburg (IZSW) interessierte Fachleute und Laien zur öffentlichen Präsentationsrunde wissenschaftlicher Projekte ein. Neurobiologische Grundlagen und Therapie von Essstörungen, Störungen des Substanzkonsums sowie eine Untersuchung zu Nebenwirkungen von Methylphenidat stehen im Fokus der Veranstaltung.

Herr Dipl. Psych. Meule berichtet über Craving nach und Abhängigkeit von Nahrungsmitteln in der Allgemeinbevölkerung und klinischen Stichproben.

Frau PD Dr. Hinney aus der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters der Universität Duisburg-Essen gibt einen Überblick über den Stand der Untersuchungen zu molekulargenetischen Grundlagen von Essstörungen.

Herr Dr. Dresler berichtet über die Ergebnisse einer Würzburger Studie vor, die auf eine unterstützende Wirkung von Transkranieller Magnetstimulation (TMS) bei der Raucherentwöhnung hinweist. Herr PD Dr. Herrmann stellt mit der Transkraniellen Gleichstromstimulation (TDCS) einen weiteren innovativen Ansatz aus der Suchtmedizin in Würzburg zur Behandlung von Craving vor.

Herr OA Dr. Renner aus der Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie der Universität Würzburg trägt die Ergebnisse einer Studie in Kooperation mit der Toxikologie vor, die keinen Anhalt dafür fand, dass Medikation mit Methylphenidat bei Jugendlichen zu chromosomalen Aberrationen führt.

Das IZSW freut sich auf Ihren Besuch dieser Veranstaltung und auf eine fruchtbare Diskussion.

Die **kostenfreie** Tagung berechtigt zum Erwerb von **3 Punkten** im Rahmen der allgemeinen ärztlichen Fortbildung. Das Programm können Sie auch über die Homepage unserer Klinik www.uni-wuerzburg.de/nervenklinik unter der Rubrik „Veranstaltungen“ einsehen.

Im Anschluss findet die jährliche Mitgliederversammlung des IZSW statt.

Mit freundlichen Grüßen

PD Dr. C. Jacob Prof. Dr. A. Kübler
Vorsitzender IZSW 2. Vorsitzender IZSW

Programm

- 16.00** Begrüßung und Einführung
C. Jacob / Würzburg
-
- 16.05** Grußwort
J. Deckert / Würzburg
-
- 16.10 - 16.35** Food Cravings und Food Addiction
A. Meule / Würzburg
-
- 16.35 - 17.20** Molekulargenetische Untersuchungen zu
Essstörungen - können wir die Gene finden?
A. Hinney / Essen
-
- 17.20 - 17.45** TMS Unterstützung der Raucherentwöhnung
T. Dresler / Würzburg
-
- 17.45 - 18.10** Modulation der präfrontalen Hirnaktivität mittels
Transkranieller Gleichstromstimulation (TDCS).
Möglichkeit zur Reduktion von Craving?
M. Herrmann / Würzburg
-
- 18.10 - 18.35** Untersuchung von Mikrokernfrequenzen in
Lymphozyten von Patienten mit Aufmerksam-
keitsdefizit-/Hyperaktivitätssyndrom nach
Methylphenidatgabe
T. Renner / Würzburg
-
- 18.20 - 18:30** Zusammenfassung
A. Kübler / Würzburg
-

anschließend **Mitgliederversammlung** des IZSW