

# **Pain and Fear Days**

## **Autumn School**

### **6. und 7. November 2009**

---

**organisiert vom strukturierten Doktorandenprogramm  
Biopsychologie von Schmerz und Emotionen  
Würzburg/Bamberg**

**In Kooperation mit**

**Klinische Forschergruppe - Determinanten und Modulatoren der  
postoperativen Schmerzverarbeitung Universitätsklinik Erlangen**

Klinische Forschergruppe DETERMINANTEN UND MODULATOREN DER POSTOPERATIVEN SCHMERZVERARBEITUNG

**DFG** KF0130

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**



**Institut für Schmerztherapie München**



**Mit Unterstützung des Centrums für Integrative Psychotherapie Bamberg**



*Die Veranstaltung ist zertifiziert durch die Bayerische Landesärztekammer bzw. Bayerische Psychotherapeutenkammer mit je 8 CME-Punkten pro Tag.*

## Grußwort:

Das strukturierte Doktorandenprogramm Biopsychologie von Schmerz und Emotionen versucht sich mit den Pain and Fear Days erstmalig an einer offenen Weiterbildungsveranstaltung, bei der die wissenschaftliche Diskussion bewusst multiprofessionell geführt wird. Zur Optimierung dieser Kontakte wandern die Days auch von Erlangen (Tag 1) nach Bamberg (Tag 2), um für beide Themen jeweils besonders günstige Resonanzbedingungen zu schaffen. Besonders gedankt sei hierbei unseren Kooperationspartnern, allen voran Frau Prof. Carla Nau (Sprecherin der Klinischen Forschergruppe 130 – Postoperativer Schmerz aus Erlangen) und Frau Dr. Dagmar Steuer-Flieser (Kanzlerin der Otto-Friedrich-Universität Bamberg), die diese Veranstaltung ermöglicht haben und unseren Doktorandinnen und Doktoranden, die diesen großartigen Anlass geben, Aus- und Weiterbildung zur organisieren.

Wir wünschen Ihnen zwei interessante Tage und freundliche Begegnungen in Erlangen, Ebrach und Bamberg.

Prof. Stefan Lautenbacher und Prof. Paul Pauli

## Pain Day, 6. November 2009

**Veranstaltungsort:** Unterrichtsraum der Anästhesiologischen Klinik; Verbindungsbau,  
3 OG; Raum 132; Universitätsklinikum Erlangen; Krankenhausstraße 12

**Moderation:** Stefan Lautenbacher (Bamberg)

<i><b>POSITIONSREFERATE</b></i>		
<b>Anke Pielsticker</b> (München)	<b>Neueste Entwicklungen in der Schmerzpsychotherapie</b>	<b>9:00-10:00</b>
	Diskussion	<b>10:00-10:15</b>
	<i>Kaffeepause</i>	<b>10:15-10:45</b>
<b>Madelon Peters</b> (Maastricht, NL)	<b>Psychological Predictors of Chronic Postoperative Pain</b>	<b>10:45-11:45</b>
	Diskussion	<b>11:45-12:00</b>
	<i>Mittagspause</i>	<b>12:00-13:30</b>
<b>Thomas Weiss</b> (Jena)	<b>Über die Neuromatrix des Schmerzes, ausgewählte Einflussfaktoren und Plastizität</b>	<b>13:30-14:30</b>
	Diskussion	<b>14:30-14:45</b>
<i><b>FORSCHUNGSREFERATE:</b></i>		
	<i>Operantes Lernen und Schmerz</i>	
<b>1. Miriam Kunz</b> (Bamberg, Montreal)	<b>Operante Lernprozesse im mimischen Schmerzausdruck</b>	<b>14:45-15:15</b>
<b>2. Susanne Becker</b> (Mannheim)	<b>Erhöhte Schmerzempfindlichkeit als Folge operanten Konditionierens</b>	<b>15:15-15:45</b>
	Diskussion	<b>15:45-16:00</b>
	<i>Ende</i>	<b>16:00</b>

Ab 18:00 Uhr Referenten- und Doktorandentreffen im Historikhotel Klosterbräu  
Landidyll, Marktplatz 4, in 96157 Ebrach, mit Übernachtung.  
[www.landidyll.com/klosterbraeu](http://www.landidyll.com/klosterbraeu) (Transfermöglichkeiten vorhanden)

## Fear Day, 7. November 2009

**Veranstaltungsort:** Seminarraum MS 12/012 der Fakultät Humanwissenschaften;  
Otto-Friedrich-Universität Bamberg, Markusplatz 3;

**Moderation:** Paul Pauli (Würzburg)

<b>Stefan Schulz</b> (Würzburg)	<b>Mediatoren Sozialer Angst - Welche Rolle spielen negative Gedanken und sozial bedrohliche Umweltreize?</b>	<b>10:00-11:00</b>
	Diskussion	<b>11:00-11:15</b>
<b>Angelika Schmitt</b> (Würzburg)	<b>Molecular basis of emotional dysregulation with focus on the serotonergic system - from men to mice (and back?)</b>	<b>11:15-12:15</b>
	Diskussion	<b>12:15-12:30</b>
<i>Mittagspause</i>		<b>12:30-14:00</b>
<b>Almut Weike</b> (Greifswald)	<b>Furchtregulation durch assoziatives Lernen</b>	<b>14:00-15:00</b>
	Diskussion	<b>15:00-15:15</b>
<b>Jan Wacker</b> (Marburg)	<b>Distinkte Formen negativer Aktivierung: Zur Unterscheidung von Angst, Furcht und Ärger im EEG und in der Peripherphysiologie</b>	<b>15:15-16:15</b>
	Diskussion	<b>16:15-16:30</b>
<i>Ende</i>		<b>16:30</b>