

Dr. Gabi Lahner  
ICNF, Universitätsklinikum  
NeuroScienceCenter, Haus 89  
Theodor-Stern-Kai 7  
60590 Frankfurt

Telefon: +49-69-6301-6021  
Telefax: +49-69-6301-4782  
E-Mail: [Lahner@em.uni-frankfurt.de](mailto:Lahner@em.uni-frankfurt.de)  
<http://www.izn-frankfurt.de>

An alle Interessierten

Im Rahmen der Brain Awareness Week



setzt das ICN am **15. März 2010** seine öffentliche Vortragsreihe mit allgemeinverständlichen Präsentationen zu aktuellen, neurowissenschaftlichen Themen fort.

**Prof. Dr. Helmuth Steinmetz** wird zum Thema

## **„Paläoneurologie: Hirnwachstum, Sprache und menschliche Evolution“**

referieren.

Die Veranstaltung findet um 18:15 Uhr in Haus 22 (Hörsaal 1) auf dem Gelände des Universitätsklinikums, Theodor-Stern-Kai 7, statt.

*Im Jahr 1 nach dem "Darwin-Jahr" - und parallel zur noch laufenden Ausstellung "Safari zum Urmenschen" im Senckenberg-Museum - versucht dieser ca. 60-minütige Vortrag eine Analyse von Zusammenhängen zwischen der Verdreifachung der Größe und der Entstehung neuer Funktionen unseres Großhirns in den vergangenen 4 Millionen Jahren. Die zu diskutierenden Hypothesen stützen sich auf Fossilienfunde, heutige bildgebende Erkenntnisse über die Entwicklung des menschlichen Gehirns und anatomische Betrachtungen des Vokaltrakts. Herr Professor Steinmetz ist Direktor der Neurologischen Universitätsklinik der Goethe-Universität Frankfurt am Main. Er unterstützt mit seinem Einblick in unsere Vorgeschichte das Anliegen der globalen "Brain Awareness Week", die am Tag des Vortrags eröffnet wird.*

Die Veranstaltung wurde zur Zertifizierung zur Weiterbildung bei der Landesärztekammer Hessen angemeldet und wird voraussichtlich mit 2 Punkten zertifiziert.

Alle Interessierten sind zu Vortrag, Diskussion und anschließendem Umtrunk herzlich eingeladen!