

Preisträger

2001

Dr. med. Jörg Klepper, Universitätskinderklinik Essen

Autosomal dominant transmission of GLUT1-deficiency

2002

Dr. med. Stefan Kölker, Universitätskinderklinik Heidelberg

Potentiation of 3-hydroxyglutarate neurotoxicity following induction of astrocytic iNOS in neonatal rat hippocampal cultures

2003

Dr. med. Martin Jakob Staudt, Universitätskinderklinik Tübingen

Two types of ipsilateral reorganization in congenital hemiparesis. A TMS and fMRI study

2004

Dr. med. Katja Grohmann, Institut für Neurobiologie Universität Würzburg und Klinik für Pädiatrie mit SP Neurologie der Charité Berlin

Infantile Spinal Muscular Atrophy with Respiratory Distress Type 1 (SMARD1)

2005

Dr. med. Angela Schulz, Duke University Med. Center, Durham, NC 27705

Impaired Cell Adhesion and Apoptosis in a Novel CLN9 Batten Disease Variant

2006

Dr. med. Susanne Schubert, Universitätskinderklinik, Heidelberg

Neuroprotective effects of topiramate after hypoxia-ischemia in newborn piglets

2007

Dr. med. Marina A. Morath, Universitätskinderklinik, Heidelberg

Secondary Mitochondrial Dysfunction in Propionic Aciduria, a pathogenic role for endogenous Mitochondrial Toxins

2008

Dr. med. Angela Kaindl, Charite Campus Virchow Klinikum, Otto Heubner Centrum für Kinder- und Jugendmedizin, Berlin

Acute and long-term proteome changes induced by oxidative stress in the developing brain



ZNS im Fokus - Menschen im Blick

DESITIN ARZNEIMITTEL GMBH

Weg beim Jäger 214 • D-22335 Hamburg

Telefon: 040 - 59101-0 • Fax: 040 - 59101-400

epi.info@desitin.de • www.desitin.de • www.neuronews.de



Gesellschaft für
Neuropädiatrie

**Bewerbung bis
31.10.2008**

**Wissenschaftspreis
der Gesellschaft
für Neuropädiatrie e.V.**

**DESITIN
Jungforscherpreis**

2009

Ausschreibung



225094

Wissenschaftspreis der Gesellschaft für Neuropädiatrie e.V. 2009

1. Ziel des Wissenschaftspreises ist die Förderung von Forschungsprojekten der Jungforscher auf dem Gebiet Neuropädiatrie, die einen unmittelbaren Bezug zu klinischen Problemen aufweisen.

Förderer ist ausschließlich die Firma
Desitin Arzneimittel GmbH
Weg beim Jäger 214
22335 Hamburg

2. Bewerbungsberechtigt ist jede/jeder Ärztin/Arzt, wobei die Forschungsarbeit auch im Ausland durchgeführt sein kann. Bei den Bewerbern/Bewerberinnen muss zumindest ein/e Co-Autor/in Junior-Mitglied/Mitglied der Gesellschaft für Neuropädiatrie e.V. sein. Der/Die Bewerber/Bewerberin darf zum Stichtag der Einreichung das 36. Lebensjahr noch nicht erreicht haben.

3. Über die Vergabe des Preises entscheidet ein Gutachtergremium.

4. Das Gutachtergremium besteht aus
 - Prof. Dr. med. Florian Heinen, München (Präsident der Ges. f. Neuropädiatrie)
 - Prof. Dr. med. Ulrich Brandl, Jena (Tagungs-Präsident 2008)
 - Prof. Dr. med. Barbara Plecko, Graz (Tagungs-Präsidentin 2009)
 - Prof. Dr. med. Ingeborg Krägeloh-Mann, Tübingen (Tagungs-Präsidentin 2010)
 - Prof. Dr. med. Günther Bernert, Wien
 - Prof. Dr. med. Eugen Boltshauser, Zürich
 - Prof. Dr. med. Heymut Omran, Freiburg

als stimmberechtigte Mitglieder.

Sollte ein Gutachter verhindert sein, so ist das Votum schriftlich einzureichen oder eine Vertretung durch den Gutachter zu benennen. Daneben nimmt an der Begutachtung ein Mitarbeiter des Unternehmens Desitin Arzneimittel GmbH (Hamburg) als beratendes Mitglied teil.

Für die Vergabe genügt die einfache Stimmenmehrheit. Bei keiner einfachen Stimmenmehrheit trifft der Tagungs-Präsident die Letztentscheidung.

Ein Mitglied des Gutachtergremiums wirkt bei der Vergabe des Preises nicht mit, wenn eine Arbeit aus seiner eigenen Klinik stammt.

Der Tagungs-Präsident der Gesellschaft für Neuropädiatrie e.V. für 2009 fungiert dabei als Koordinator - unabhängig davon, ob er stimmberechtigtes Mitglied des Gutachtergremiums ist.

5. Der Wissenschaftspreis besteht aus einer Urkunde der Gesellschaft für Neuropädiatrie e.V. und einem Geldpreis von € 5.000,- (in Worten: Fünftausend) und prämiiert Arbeiten zur oben genannten Thematik. Der Preis kann nicht geteilt werden.

6. Bewerber reichen 7 Exemplare des Manuskriptes ihrer Arbeit oder 7 Sonderdrucke ihrer bereits publizierten Arbeit in deutscher oder englischer Sprache mit Lebenslauf, wissenschaftlichem Werdegang und Publikationsverzeichnis bis zum Stichtag **31. Oktober 2008** bei der Tagungs-Präsidentin 2009 der Gesellschaft für Neuropädiatrie e.V., Frau Prof. Dr. med. Barbara Plecko, LKH Universitätsklinikum Graz, Universitätsklinik für Kinder- u. Jugendheil-

kunde, Auenbruggerplatz 30, A-8036 Graz, ein. Antragsfähig sind Arbeiten, die in den letzten drei Jahren in einer wissenschaftlichen Zeitschrift veröffentlicht wurden oder zum Zeitpunkt der Einreichung zur Veröffentlichung angenommen sind.

Jeder/Jede Bewerber/Bewerberin darf nur eine Arbeit einreichen.

7. Die Nutzungsrechte bleiben ausschließlich beim Autor.
8. Die Entscheidung des Gutachtergremiums über den/die Preisträger/in erfolgt zeitnah, spätestens binnen 4 Monate nach Ende der Einreichungsfrist.
9. Die Urkunde und der Preis werden anlässlich der Eröffnung der 35. Jahrestagung der Gesellschaft für Neuropädiatrie e.V. in Graz (April 2009) durch die Tagungs-Präsidentin und einem Mitarbeiter des Unternehmens Desitin Arzneimittel GmbH (Hamburg) verliehen. Ein Vortrag der Preisträgerin/des Preisträgers über die Inhalte ihrer/seiner prämierten Arbeit ist dafür notwendige Voraussetzung.
10. Bei Fehlen geeigneter Kandidaten oder Ausfall der Preisträgerin/des Preisträgers für den Preisvortrag kann die Preisvergabe ausgesetzt werden.
11. Der Wissenschaftspreis wird jährlich ausgeschrieben.
12. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Desitin – Jungforscherpreis 2009