

## **Pädaudiologische Besonderheiten nach Kernikerus (KI) im Neugeborenenalter**

✉ **Andreas Nickisch** - Abt. Phoniatrie u. Audiologie, Kinderzentrum München, Inst. f. Soziale Pädiatrie, München

✉ **Claudia Massinger** - Abt. Phoniatrie u. Audiologie, Kinderzentrum München, Inst. f. Soziale Pädiatrie, München

✉ **Hubertus von Voss** - Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie und Jugendmedizin, München

Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. 78. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e.V.. München, 16.-20.05.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07hnod469

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:

<http://www.egms.de/en/meetings/hnod2007/07hnod469.shtml>

## **Die Messung der Stapediusreflexe (SR) bei der Diagnostik der Auditiven Verarbeitungs- und Wahrnehmungsstörungen (AVWS)**

### **Stapedius muscle reflex measurement in diagnosing auditory processing disorders**

✉ **Claudia Massinger** - Abtg. Phoniatrie und Pädaudiologie, Kinderzentrum München, München, Deutschland

✉ **Silke Kunze** - Abtg. Phoniatrie und Pädaudiologie, Kinderzentrum München, München, Deutschland

✉ **Andreas Nickisch** - Abtg. Phoniatrie und Pädaudiologie, Kinderzentrum München, München, Deutschland

Deutsche Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie. Dreiländertagung D-A-CH, 24. Wissenschaftliche Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie e.V.. Innsbruck, Österreich, 28.-30.09.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07dgppP26

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:

<http://www.egms.de/en/meetings/dgpp2007/07dgpp77.shtml>

## **Richtungshörvermögen von normalhörenden Kindern**

✉ **Silke Kunze** - Abtg. Phoniatrie-Pädaudiologie, Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland

✉ **Andreas Nickisch** - Abtg. Phoniatrie-Pädaudiologie, Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland

Deutsche Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie. Dreiländertagung D-A-CH, 24. Wissenschaftliche Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie e.V.. Innsbruck, Österreich, 28.-30.09.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07dgppP25

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:

<http://www.egms.de/en/meetings/dgpp2007/07dgpp76.shtml>

## **Multizentrische Studie zur diagnostischen Validität der kontralateralen Suppression otoakustischer Emissionen bei auditiven Selektionsstörungen als Element der Phänotypisierung für genetische Untersuchungen**

✉ **Peter Matulat** - Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

✉ **Claus-Michael Schmidt** - Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

✉ **Rainer Schönweiler** - Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck, Lübeck, Deutschland

✉ **Andreas Nickisch** - Kinderzentrum München, Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, München, Deutschland

✉ **Martin Ptok** - Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Medizinische Hochschule Hannover, Hannover, Deutschland

✉ **Hans Gerd Nothwang** - Abteilung Genetische Epidemiologie, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Bonn, Deutschland


✉ **Thomas F. Wienker** - Abteilung Neurogenetik, Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Oldenburg, Deutschland

✉ **Antoinette am Zehnhoff-Dinnesen** - Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

Deutsche Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie. Dreiländertagung D-A-CH, 24. Wissenschaftliche Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie e.V.. Innsbruck, Österreich, 28.-30.09.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07dgppP24

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:  
<http://www.egms.de/en/meetings/dgpp2007/07dgpp75.shtml>

## **Kontralaterale Suppression otoakustischer Emissionen zur Diagnostik des medialen olivocochleären Systems (MOCS) – Ergebnisse einer Normierungsstudie bei gesunden Schulkindern**

✉  **Claus-Michael Schmidt** - Universitätsklinikum Münster, Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Münster, Deutschland

✉ **Peter Matulat** - Universitätsklinikum Münster, Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Münster, Deutschland

✉ **Rainer Schönweiler** - Universitätsklinikum Lübeck, Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, Lübeck, Deutschland

✉ **Andreas Nickisch** - Kinderzentrum München, Abteilung für Phoniatrie und Pädaudiologie, München, Deutschland


✉ **Martin Ptok** - Universitätsklinikum Hannover, Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Hannover, Deutschland

✉ **Antoinette Am Zehnhoff-Dinnesen** - Universitätsklinikum Münster, Klinik und Poliklinik für Phoniatrie und Pädaudiologie, Münster, Deutschland

Deutsche Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie. Dreiländertagung D-A-CH, 24. Wissenschaftliche Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie e.V.. Innsbruck, Österreich, 28.-30.09.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07dgppV48

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:  
<http://www.egms.de/en/meetings/dgpp2007/07dgpp74.shtml>

## **Pädaudiologische Befunde nach schwerer Hyperbilirubinämie im Neugeborenenalter**

✉  **Andreas Nickisch** - Abt. Phoniatrie und Pädaudiologie, Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland

✉ **Claudia Massinger** - Abt. Phoniatrie und Pädaudiologie, Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland


✉ **Birgit Ertl-Wagner** - Institut für klinische Radiologie, Klinikum der Universität München-Großhadern, München, Deutschland

✉ **Hubertus von Voss** - Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland

Deutsche Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie. Dreiländertagung D-A-CH, 24. Wissenschaftliche Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie e.V.. Innsbruck, Österreich, 28.-30.09.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07dgppV47

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:  
<http://www.egms.de/en/meetings/dgpp2007/07dgpp73.shtml>

## **Defizite im Kurzzeitgedächtnis (KG) bei Sprachentwicklungsstörungen (SES)**

✉  **Andreas Nickisch** - Abtg. Phoniatrie und Pädaudiologie, Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland

✉ **Rüdiger von Kries** - Kinderzentrum München, Institut für Soziale Pädiatrie, München, Deutschland

Deutsche Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie. Dreiländertagung D-A-CH, 24. Wissenschaftliche Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiologie e.V.. Innsbruck, Österreich, 28.-30.09.2007. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2007. Doc 07dgppP17

Die elektronische Version dieses Artikels ist vollständig und ist verfügbar unter:  
<http://www.egms.de/en/meetings/dgpp2007/07dgpp48.shtml>