

Pressemitteilung

Klinikum der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Kornelia Suske

23.01.2003

<http://idw-online.de/de/news58408>

Buntes aus der Wissenschaft, Wissenschaftliche Tagungen
Ernährung / Gesundheit / Pflege, Medizin
regional

12. MAPE-Tagung in Magdeburg

Am 24. und 25. Januar 2003 ist das Zentrum für Kinderheilkunde der Otto-von-Guericke-Universität Gastgeber der 12. Tagung der Mitteldeutschen Arbeitsgruppe Pädiatrischer Endokrinologen. Ärzte aus Sachsen, Thüringen, Sachsen-Anhalt, Niedersachsen, Brandenburg und Berlin treffen sich alljährlich im Januar zu einem Erfahrungsaustausch. Auf der MAPE-Jahrestagung in Magdeburg geht es thematisch um Nebennierenerkrankungen im Kindesalter, schwerwiegende Störungen der Glukoseregulation und genetische Störungen der Wachstumshormonproduktion.

"Die Pädiatrische Endokrinologie betrifft die hormonelle Stoffwechselregulation und ihre Störungen im Kindes- und Jugendalter aber auch allgemeine Entwicklungsaspekte des Kindes wie Wachstum und Pubertät", erläutert Privatdozent Dr. Klaus Mohnike, Oberarzt an der Universitätskinderklinik Magdeburg. Lebensbedrohliche Nebennierenerkrankungen können über Jahre durch uncharakteristische Symptome wie Müdigkeit, Adynamie, Konzentrationsschwäche, Abfall der schulischen Leistungen, verminderte körperliche Leistungsfähigkeit, z.B. beim Schulsport, Anorexie und Gewichtsverlust, Erbrechen, übersehen werden. Die betroffenen Kindern haben häufig auch ein verzögertes Längenwachstum mit retardiertem Knochenalter, auch die Pubertätsentwicklung kann verzögert ablaufen.

Ein Tagungsthema beschäftigt sich mit dem Krankheitsbild der Unterzuckerung im Säuglings- und Kindesalter, der so genannte angeborene Hyperinsulinismus. "Jeder Mensch hat eine bestimmte Menge Zucker im Blut, die für die Erhaltung der Leistungsfähigkeit des Körpers unerlässlich ist. Normalerweise reguliert der Körper diese Zuckermenge so, dass nie zu viel oder zu wenig Zucker im Blut ist", erklärt Dr. Mohnike. Ein spezielles Krankheitsbild ist hierbei der angeborene Hyperinsulinismus, eine Erkrankung, die sich in unterschiedlich darstellt. Wenn sie zu spät behandelt wird, kann sich eine Hirnschädigung entwickeln. Während der Tagung wird eine Mutter aus der Sicht einer betroffenen Familie über die Krankheitsgeschichte ihres Sohnes, der mit Unterzuckerung geboren wurde und im Alter von vier Monaten mit Erfolg operiert wurde, berichten.

Die 12. MAPE-Tagung beginnt am Freitag, 24. Januar 2003, um 14 Uhr und findet im Zentralen Hörsaal (Haus 22) auf dem Campus des Universitätsklinikums Magdeburg an der Leipziger Straße statt.

Weitere Auskünfte zur Tagung erteilt gern:

Privatdozent Dr. Klaus Mohnike, Oberarzt der Klinik für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie im Zentrum für Kinderheilkunde der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Tel. 0391/67 17101, Fax 0391/67 17105,
e-mail: Klaus.Mohnike@Medizin.Uni-Magdeburg.De