



Kinderkardiologie

Kinderkardiologen um Dr. Nikolaus Haas am Herz- und Diabeteszentrum NRW in Bad Oeynhausen konnten weltweit erstmals bei einem zehnjährigen Jungen mit Pulmonalatresie und Ventrikelseptumdefekt mittels magnetischer Navigation des Herzkatheters kleinste Lungenhilfsgefäße erreichen und erfolgreich behandeln.

6

ADHS

Am Universitätsklinikum des Saarlandes wird derzeit eine multizentrische Therapiestudie zur Behandlung von ADHS durchgeführt. Nachdem die erste Therapie-Runde mit zwölf Mutter-Kind-Paaren erfolgreich abgeschlossen wurde, sind für die Weiterführung der Studie aktuell wieder ca. zwölf Therapieplätze für Mütter mit ihren Kindern zu besetzen.

7

URMEL-ICE STUDIE

Eine Reduktion des Konsums zuckerhaltiger Getränke, eine Steigerung der täglichen Bewegungszeit und eine Verringerung der Zeit, die Kinder vor Bildschirmmedien verbringen, beugt Übergewicht vor.

8

APA-JAHRESTAGUNG

Über 18.000 Psychiater diskutierten neue Studien zu posttraumatischen Belastungsstörungen (PTSD) und aktuelle Erkenntnisse zu depressiven, bipolaren und schizophrenen Erkrankungen.

15

ADHS-THERAPIE

Bei einer erfolgreichen Therapie müssen die individuellen Bedürfnisse der Patienten berücksichtigt werden.

10

PHARMANEWS

Aktuelle Meldungen aus der Industrie

16, 18

CHARITY

Die 3. Charity Challenge auf dem Gelände des ADAC-Fahrsicherheitszentrums Lüneburg hat mit über 15.000 „eingefahrenen“ Euro alle Erwartungen weit übertroffen.

12

RHEUMA

Da ihr Abwehrsystem oft durch die Erkrankung und Medikamente geschwächt ist, brauchen rheumakranke Kinder einen guten Schutz vor Infektionskrankheiten.

17

RSV-INFEKTIONEN

Wird ein Fröhchen endlich nach Hause entlassen, drohen besonders in der Herbst- und Winterzeit durch das RS-Virus verursachte schwere Infektionen der Atemwege.

13

FRÜHCHEN

Der Frage, wie sich Entwicklungsverzögerungen bei Frühgeborenen bereits im Säuglingsalter feststellen und behandeln lassen, gehen Wissenschaftler im neuen Babylabor der Uni Heidelberg nach.

14