

Ressort: Gesundheit

Studie: Kein Zusammenhang zwischen Zeitpunkt des Laufenlernens und Intelligenz

Zürich, 16.07.2013, 08:08 Uhr

GDN - Kinder, die früh mit dem Laufen beginnen, sind weder intelligenter noch motorisch geschickter. Das berichtet das Magazin "Apotheken Umschau" unter Berufung auf eine Studie des Kinderspitals Zürich mit 222 Teilnehmern.

Im Durchschnitt machen Kinder ihre ersten Schritte im Alter von zwölf Monaten, einige fangen aber erst später an zu laufen. Die Forscher beobachteten die Kinder bis zu ihrem 18. Geburtstag. Erst wenn der Sprössling mit 20 Monaten noch nicht selbstständig läuft, sei dies bedenklich.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-17761/studie-kein-zusammenhang-zwischen-zeitpunkt-des-laufenlernens-und-intelligenz.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com