

**Pressemitteilung****Justus-Liebig-Universität Gießen****Charlotte Brückner-Ihl**

03.06.2011

<http://idw-online.de/de/news426496>Buntes aus der Wissenschaft  
Medizin  
regional**Liebevolle Behandlung von Teddybär und Co.****Medizinstudierende der Justus-Liebi-Universität untersuchen und behandeln Kuscheltiere und Puppen –  
Neuaufgabe der Teddyklinik am 15. Juni 2011 auf dem Kirchenplatz in Gießen**

Nach dem großen Erfolg in den vergangenen Jahren öffnet in diesem Sommer die Teddyklinik am Mittwoch, 15. Juni 2011, zum fünften Mal ihre Tore auf dem Gießener Kirchenplatz. Kinder zwischen drei und acht Jahren haben von 10 bis 17 Uhr die Möglichkeit, ihre Kuscheltiere und Puppen von Medizinstudierenden der Justus-Liebig-Universität Gießen (JLU) untersuchen und behandeln zu lassen. Ohne selbst betroffen zu sein, lernen die Kinder auf spielerische Art und Weise den Krankenhausablauf kennen und können Berührungsängste abbauen.

Gesundheitliche Probleme der Kinder sind nicht Gegenstand des Projekts, denn diese können und sollen nicht von Studierenden der Medizin behandelt werden. Zum Umgang mit den Stoffpatienten gehören die Untersuchung (Abhören, Abtasten, bildgebende Verfahren mit selbstgebauten Röntgenanlagen), die Behandlung mittels Pflastern, (Gips-)Verbänden und das Nähen von „Wunden“. Um die Patienten zuhause weiterversorgen zu können, gibt es in der Apotheke heilende Tees und andere „Arzneimittel“. Zudem haben die Kinder die Möglichkeit, einen Rettungswagen zu erkunden und einiges über ihren Körper zu lernen.

Die Fachschaft Humanmedizin der JLU organisiert die Veranstaltung wie bereits in den vergangenen vier Jahren. „Die Arbeit mit den Kindern macht uns Spaß, und als Teddyärzte können wir unser Einfühlungsvermögen trainieren und viel Erfahrung im Umgang mit Kindern sammeln“, sagen die beteiligten Medizinstudierenden.

Termin: Mittwoch, 15. Juni 2011, 10 bis 17 Uhr, Kirchenplatz

Kontakt:

Fachschaft Humanmedizin Gießen

Gaffkystraße 9-11

35390 Gießen

E-Mail: [teddy@fsmmed.net](mailto:teddy@fsmmed.net)URL zur Pressemitteilung: <http://www.fsmmed.net/teddy>