



Pathophysiologie: Volksschule zu Besuch

Med Uni Graz weckt Neugierde bei den NachwuchsforscherInnen von morgen.

VolksschülerInnen bekommen am Institut für Pathophysiologie und Immunologie der Med Uni Graz spannende Eindrücke aus der Welt der Medizin.

Kürzlich begrüßte das Institut für Pathophysiologie und Immunologie der Med Uni Graz junge NachwuchsforscherInnen. Die 4. Klasse der Grazer Volksschule St. Veit bekam spannende Einblicke in die Arbeit des Instituts. Univ.-Ass. Mag. Dr.rer.nat. Nassim Ghaffari Tabrizi-Wizsy und ihre Kolleginnen freuten sich, den Jüngsten die aufregende Welt der medizinischen Forschung zu zeigen.

„In vier Stationen, bei denen sich alles rund um das Herzkreislaufsystem dreht, gibt es heute für die jungen ForscherInnen Einiges zu entdecken“, erzählte Nassim Ghaffari Tabrizi-Wizsy. Die Kinder lernten, wie man den Herzschlag abhört und den Blutdruck misst, unter dem Mikroskop gab es diverse Proben zu untersuchen. Die spannendste Station war aber sicherlich jene, bei der die SchülerInnen die Entstehung des Lebens im Hühnerei beobachten konnten. Zwischendurch gab es auch eine kleine Pause, in der sich die Kinder über die aufregenden Entdeckungen austauschten.

Einige Impressionen









Friday, 26. June 2015