

**INVESTMENT****Uniqa hilft neuen Health-Firmen**

WIEN. Der Versicherungs-riese Uniqa gründet eine eigene Venture Capital-Gesellschaft. „Uniqa Ventures“ investiert bereits heute in marktreife Jungunternehmen aus den Themengebieten FinTech, Health Tech, Smart Home und Mobility. In Zukunft wird das Partnering mit europäischen Venture Capital-Playern und Innovatoren aus anderen Branchen noch ausgeweitet. Dazu werden die Venture Capital-Aktivitäten künftig in der Uniqa Ventures GmbH, einer 100%igen Tochter der Uniqa Insurance Group AG, gebündelt und das Investitionskapital um 25 Mio. € aufgestockt.

**Innovative Ideen**

„Während wir im Kerngeschäft weiter auf Effizienz und Kundenfokus setzen, eröffnet uns Uniqa Ventures den Zugang zu Zukunftstrends, relevanten Technologien und innovativen Geschäftsmodellen“, erklärt Uniqa Chief Digital Officer Alexander Bockelmann den Schritt. Neben dem Ausbau der Direktinvestitionen sind auch Co-Investments und Partnerschaften mit Venture Capital-Investoren geplant, um Synergieeffekte zu nutzen. (iks)



© APX/Herbert Neubauer



© PantherMedia/Sebastian Kaulitz

Forscherinnen der Uni Graz stellen in einer neuen Studie den Einfluss von Probiotika auf die Gehirnleistung fest.

## Wenn der Darm denkt

Eine Studie der Grazer Uni zeigt: Mikroorganismen im Darm können das Erinnerungsvermögen positiv beeinflussen.

GRAZ. Das sogenannte Bauchgefühl wird oft rationalen Überlegungen vorgezogen. Dass die Mikroorganismen im Darm das Erinnerungsvermögen sowie emotionale Entscheidungsprozesse positiv beeinflussen können, zeigen Forscherinnen der Karl-Franzens-Universität Graz nun in einer aktuellen Publikation im Online-Journal „Gut Microbes“. Die Forschungen sind Teil der BioTechMed-Graz-Dachmarke, unter der die Uni

Graz, die Medizinische Universität Graz und die TU Graz gemeinsam Forschung für Gesundheit betreiben.

**Neuroscan zeigt Ergebnisse**

In der Studie kamen lebende Mikroorganismen, sogenannte Probiotika, zum Einsatz, denen gesundheitsfördernde Eigenschaften zugeschrieben werden. „Tatsächlich konnten wir feststellen, dass jene Teilnehmer, die die Probiotika über vier Wochen

genommen hatten, besser bei Erinnerungstests abschnitten und gleichzeitig sicherer in ihren Entscheidungsfindungen waren“, schildert die Erstautorin Deepika Bagga, Biophysikerin am Institut für Psychologie der Uni Graz. Studienleiterin Veronika Schöpf, Professorin für Neuroimaging, ergänzt: „In den Scans war zu sehen, dass bei den Probiotika-Teilnehmern in den Tests andere Gehirnregionen verstärkt aktiviert wurden.“ (iks)

## MUW-Spitze

Dichand leitet Unirat.

WIEN. Der neue Universitätsrat der MedUni Wien hat Irene Virgolini (2.v.l) zum neuen Mitglied bestellt. Das zentrale Leitungsgremium der Uni umfasst nun fünf Mitglieder. Zur Vorsitzenden wurde *Heute*-Herausgeberin Eva Dichand (mi.) gewählt, stellvertretender Vorsitzender ist Thomas Zeltner (re). Die weiteren Mitglieder sind Brigitte Ettl und Reinhart Waneck. (red)



© MedUni Wien/Matern