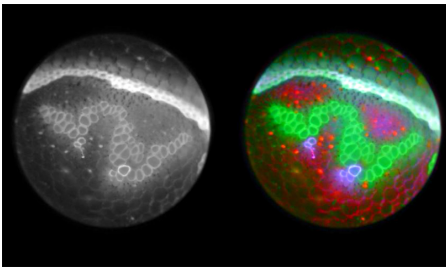


A RESEARCH ALLIANCE OF LEIBNIZ INSTITUTES - Translating Science into Innovative Medical Devices



Technologische Lösungen für ungedeckte medizinische Bedürfnisse - das ist der Schwerpunkt der 16 Mitglieder des interdisziplinären Forschungsverbundes Leibniz Gesundheitstechnologien. Die 14 Leibniz-Institute und 2 Spin-off-Unternehmen arbeiten gemeinsam an der Entwicklung innovativer Technologien und deren Umsetzung in die medizinische Anwendung. In fünf Kompetenzfeldern erforscht die Allianz Point-of-Care-Technologien, bildgebende Verfahren, Biomarker, Plasmamedizin und bioaktive Materialien.

Auf der Medica 2021 wird Leibniz Gesundheitstechnologien unter anderem neue Ansätze für Imaging-Technologien vorstellen, die mit der neu entwickelten "LINCcam" des Leibniz-Spinoffs "Photonscore" für neurobiologische Anwendungen kombiniert werden können.

Providing technological solutions for unmet medical needs – this is the main focus of the 16 members of the interdisciplinary research alliance Leibniz Health Technologies.

The 14 Leibniz institutes and 2 spin-off companies are cooperating in developing innovative technologies and translating them into medical applications. In five competence areas this alliance is researching Point-of-Care Technologies, Imaging Methods, Biomarkers, Plasma Medicine and Bioactive Materials.

At the Medica 2021 Leibniz Health Technologies will present new approaches for imaging technologies that can be combined with the single photon counting camera "LINCcam" of the Leibniz spin-off company "Photonscore" for neurobiological applications.