

2-tägiger Ausbildungskurs am SIAF für Studenten der Universität Zürich

Anlässlich ihrer biomedizinischen Ausbildung waren 19 Studenten der Universität Zürich an einem zweitägigen Ausbildungskurs zu Gast am SIAF. In diesem durch das SIAF organisierten Fachkurs erlernten die Studenten, wie mittels Durchflusszytometrie Zellen analysiert werden können. Der Durchflusszytometer ist ein hochtechnologisches Instrument, das zur Diagnose von Allergien, Asthma, Krebs, Autoimmun- und Immunschwächeerkrankungen Anwendung findet.

Gemäss Professor Akdis, Direktor des SIAF, ist es äusserst wichtig, solch fachspezifische, universitäre Ausbildungskurse anzubieten, denn in diesen hochtechnologischen Gebieten entwickeln sich die Arbeitstechniken stets weiter. Das SIAF wendet bereits heute die Bioinformatik, Next-Generation-Sequencing und Technologien mit rekombinanten Genen für seine Forschung an.

