



WIE GEFÜHLE DAS GEHIRN VERÄNDERN

Der Vortrag beschäftigt sich mit der Frage, wie die Entwicklung des Gehirns durch Umweltfaktoren beeinflusst wird. Insbesondere wird dabei auf die Bedeutung der Interaktion zwischen Eltern und Kind sowie Erziehern/Lehrern und Kind, die das sozio-emotionale Umfeld des heranwachsenden Individuums determinieren, eingegangen. Die Kenntnis und weitere Erforschung der neurobiologischen Prozesse, die Emotionen und Lernen zugrunde liegen, wird in Zukunft dazu beitragen, innovative neuro-didaktische Konzepte sowie Therapien psychischer Erkrankungen zu entwickeln.

XII



Dauer: 45/90 min
Angebot: Klassen 11-13



Prof. Dr. A.K. Braun
Telefon: 0391-67-55001
E-Mail: katharina.braun@ovgu.de