

## **Wächst etwas zusammen was früher nicht zusammen gehörte?**

### **Die Rolle der Neurowissenschaften für die Psychiatrie und Psychotherapie**

Prof. Dr. rer. nat. Lutz Jäncke, Lehrstuhl für Neuropsychologie,  
Psychologisches Institut der Universität Zürich

**Vorlesung vom 22. Mai 2017**

Die modernen kognitiven Neurowissenschaften haben in den letzten 30 Jahren einen enormen Aufschwung erfahren. Dabei sind viele neue Erkenntnisse über die Funktionsweise des menschlichen Gehirns offenbar geworden. In diesem Zusammenhang wird deutlich, dass das Gehirn für unser Denken, Fühlen und Verhalten ursächlich verantwortlich ist. Insofern werden auch diese Erkenntnisse der modernen neurowissenschaftlichen Disziplinen immer interessanter ja sogar bedeutsam für die Psychiatrie und Psychotherapie. In meinem Vortrag werde ich diese Entwicklungen aufzeigen und die (mögliche) Bedeutung der kognitiven Neurowissenschaften für die Psychiatrie darstellen und diskutieren.

