



Contribution ID: 205

Type: Vortrag

Human Enhancement? – eine Debatte aus (Differential-)psychologischer Perspektive

Monday, 5 September 2022 15:40 (20 minutes)

Innerhalb der philosophischen Strömung ‚Transhumanismus‘ wird das Enhancement des Menschen intensiv diskutiert. Verschiedene neue Enhancement-Methoden (z.B. Eingriffe in die menschliche Genetik, Smart Drugs und transkranielle Gehirnstimulation) versprechen substanzielle Verbesserungen menschlicher Fähigkeiten und Eigenschaften. Transhumanist*innen befürworten eine breite Anwendung dieser Methoden, obwohl deren Effektivität bislang als gering bis bestenfalls moderat bezeichnet werden kann. Aus psychologischer Perspektive gibt es kaum Befunde zu impliziten Annahmen über diese Methoden und zu deren Akzeptanz bzw. ob und welche Persönlichkeitsmerkmale die potentielle Anwendung von Enhancement beeinflussen. In zwei Studien haben wir (a) die Annahmen von Menschen bezüglich verschiedener Enhancement-Methoden (N = 199) und (b) deren Akzeptanz (N = 450) untersucht. Beide Studien zeigten, dass einzelne Persönlichkeitsfaktoren der Big 5 und der dunklen Triade Annahmen zu bzw. Akzeptanz von Enhancement vorhersagen können, aber nur mit kleinen Effektstärken. Abschließend sollen Perspektiven für die weitere Forschung zu Human Enhancement erörtert werden.

Primary authors: GRINSCHGL, Sandra (University of Graz); SCHÖNTHALER, Elena M. D.; TAWAKOL, Zadaf; HOFER, Gabriela; NEUBAUER, Aljoscha C. (University Graz)

Presenters: GRINSCHGL, Sandra (University of Graz); SCHÖNTHALER, Elena M. D.; TAWAKOL, Zadaf; HOFER, Gabriela; NEUBAUER, Aljoscha C. (University Graz)

Session Classification: RG Wohlbefinden vs. Burnout

Track Classification: Gesundheitspsychologie