



Deutsche Gesellschaft für
Verhaltenstherapie e.V.

Bundesgeschäftsstelle Tübingen
Corrensstraße 44-46
72076 Tübingen
Telefon 07071 9434-0
Telefax 07071 9434-35
dgvt@dgvt.de • www.dgvt.de

Postadresse: DGVT · Postfach 1343 · 72003 TÜBINGEN

Kongress für Klinische
Psychologie, Psychotherapie
und Beratung

The Dark Side of the Moon

24. bis 28. Februar in Berlin

Pressemitteilung

Herausgefordert oder überfordert?

Vortrag zur psychosozialen Versorgung von Menschen mit Migrationshintergrund

Menschen mit Migrationshintergrund bilden in Deutschland inzwischen mit mehr als 16,5 Millionen mehr als ein Fünftel der Gesamtbevölkerung. Zu dieser Gruppe zählen auch Flüchtlinge und Asylbewerber. Herkunft, Migrationsgeschichte, Alter, Bildungsniveau, Aufenthaltsstatus und soziale Lebenswelten dieser Menschen sind sehr vielfältig, können aber allesamt Prävalenz, Manifestation, Verlauf und Behandlung sowie die Prognose von psychischen Erkrankungen beeinflussen.

Privatdozentin Dr. Meryam Schouler-Ocak aus Berlin geht in einem Hauptvortrag im Rahmen des 29. DGVT-Kongresses für klinische Psychologie, Psychotherapie und Beratung, der vom 24. bis zum 28. Februar 2016 an der Freien Universität in Berlin stattfindet, der Frage nach, welche Folgerungen daraus für das psychosoziale Versorgungssystem zu ziehen wären.

Eine nachhaltige und alltagstaugliche Verbesserung der psychosozialen Versorgung von Migranten müsste mit einer kultursensiblen adäquaten Diagnostik und Therapie einhergehen. Doch sind wir der großen Herausforderung gewachsen, welche die Versorgung von Menschen mit Migrationshintergrund bedeutet, oder sind wir überfordert? Sind unsere Einrichtungen interkulturell offen und die darin tätigen Mitarbeiter interkulturell kompetent?

Der Vortrag findet am Sonntag, 28. Februar 2016, um 9:00 Uhr im Hörsaal 1a der Rost- und Silberlaube der FU Berlin (Habelschwerdter Allee 45, Berlin-Dahlem) statt und ist für Vertreterinnen und Vertreter der Medien frei. Wir laden Sie herzlich ein, in Wort und Bild über dieses Thema zu berichten.