



## "Epilepsieberatung im Rampenlicht" - Einblicke in das Arbeitsfeld der Epilepsieberatung

### Dipl.-Soz.päd. Simone Fuchs

Juliusspital Epilepsieberatung Unterfranken, Würzburg

### Dipl.-Soz.päd. Henrike Staab

Juliusspital Epilepsieberatung Unterfranken, Würzburg

#### Inhalt:

Oft wirft die Diagnose Epilepsie neben medizinischen Fragestellungen rechtliche und soziale Probleme auf, die schwerwiegender sein können als die Erkrankung selbst. Die Unvorhersehbarkeit der Anfälle und die damit verbundenen Gefühle von Hilflosigkeit und Verunsicherung erleben nicht nur Betroffene und Angehörige, sondern auch Mitarbeitende aus dem sozialen, psychologischen und medizinischen Arbeitsfeldern. In Fallbeispielen wird berichtet, wie Betroffene und Angehörige die Anfälle wahrnehmen und wie man sie beim Krankheitsmanagement unterstützen kann. Außerdem werden Patientenschulungsprogramme vorgestellt, die die Epilepsieberatung anbietet.

#### Weitere Online-Seminare zur Kursreihe "Epilepsieberatung im Rampenlicht"

- 08.04.2025 – Berufliche Möglichkeiten und Fahreignung bei Epilepsie mit Dipl.-Päd. Peter Brodich (FB250408A)
- 05.06.2025 – Nebenwirkungen der Epilepsie auf Beziehungen mit Dipl.-Soz.päd. Simone Fuchs und Johanna Jacobi (FB250605A)
- 09.10.2025 – Umgang mit psychogenen nicht epileptischen Anfällen mit Dipl.-Soz.päd. Henrike Staab (FB251009C)
- Jeweils von 16:00-18:30 online

#### Zu den Dozentinnen:

Dipl. Soz.päd. (FH) Simone Fuchs und Dipl. Soz.päd. (FH) Henrike Staab, Juliusspital Epilepsieberatung Unterfranken. <https://www.juliusspital-epilepsieberatung.de/>

**Kursnummer:** FB250204A  
(Bitte bei der Anmeldung angeben)

**Termin:**  
Dienstag 04.02.2025 16:00 - 18:30 Uhr

**Zeitungfang:** 3 Stunden à 45 Minuten

**Diese Veranstaltung findet online statt.**

**Didaktik:** Vortrag, Fallbeispiele, Diskussion

**Zielgruppen:** Psycholog:innen, Neuropsycholog:innen, PP und KJP

**Teilnehmendenzahl:** max. 25 Personen

**PTK-Punkte:** 3 (analog anerkannt bei der Ärztekammer)

**Kursgebühr:** 85,00 €

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK  
Bayern für Klinische Neuropsychologie

