

Moderne Therapie neuroimmunologischer Erkrankungen

Vortrag in Kooperation mit der Arbeitsgemeinschaft der Selbsthilfegruppen im Gesundheitsbereich (AG-SHGIG) und dem Selbsthilfebüro Offenbach

Moderne Therapien neuroimmunologischer Erkrankungen haben in den letzten Jahren enorme Fortschritte gemacht und eröffnen neue Perspektiven für Betroffene.

In diesem Vortrag erhalten Sie einen verständlichen Überblick über aktuelle Behandlungsansätze bei Erkrankungen wie Multipler Sklerose, NMOSD, MOGAD, Myasthenie und CIDP.

Es wird erklärt, wie moderne Medikamente wirken, welche Ziele sie verfolgen und wie individuell Therapien heute angepasst werden können. Zudem werden Chancen, aber auch mögliche Risiken und Nebenwirkungen sowie Strategien zu deren Minimierung thematisiert.

Redner ist PD Dr. Dr. med. Yavor Yalachkov, Oberarzt an der Klinik für Neurologie, Leiter der Arbeitsgruppe Neuroimmunologie an der Universitätsmedizin Frankfurt, und Mitglied im Ärztlichen Beirat der DMSG Hessen.

Im Zusammenhang mit dem Fachvortrag über MS wird die „Ergänzende Unabhängige Teilhabe-Beratung (EUTB)“, bei der die Beratung für Menschen mit Behinderung auf Augenhöhe (Peerberatung) im Vordergrund steht, von der Diplom Sozialarbeiterin + Koordinatorin Annedore Wagner-Schubert vorgestellt.

EUTB der DMSG LV Hessen -Landkreis Offenbach www.teilhabeberatung.de

D5734VO | PD Dr. Dr. med. Yavor Yalachkov, Annedore Wagner-Schubert,
Rainer Marx
Do, 28.05.26, 14:00 - 16:00 Uhr
Haus der vhs | Raum 110 Saal
Kostenlos

Eine Anmeldung ist aus organisatorischen Gründen unter Angabe der Kursnummer D5734VO erforderlich: www.vhs-offenbach.de, vhs@offenbach.de oder 069 8065 3141

