

Kursinhalte Update ME/CFS sowie Post-/Long-Covid (Alexander Dassel)

1. Funktionale Konnektivitätsveränderungen bei ME/CFS: MRT-Befunde aus einer hyperbaren Sauerstofftherapie (HBOT)
2. Infection-Associated Chronic Illnesses (IACIs)
3. Die Pandemie und ME/CFS: Was haben wir gelernt? Wo haben wir Fortschritte erzielt?
4. Klinische Versorgung bei ME/CFS
5. Off-Label-Verwendung von Arzneimitteln in Deutschland
6. Schwere und sehr schwere ME/CFS in Norwegen
7. Reduzierte Häufigkeit von Indolpropionsäure produzierenden Darmbakterien bei Patienten mit ME/CFS
8. Ein umfassendes Krankheitskonzept auf der Grundlage von Belastungsintoleranz und eine daraus abgeleitete therapeutische Strategie
9. Niedrig dosiertes Rapamycin bei Long COVID: Ein Überblick über unsere neueste klinische Studie
10. Niedrig dosiertes Naltrexon & Mestinon RCT bei ME/CFS und Long COVID
11. Durchblutungsstörungen bei ME/CFS