

<p style="text-align: center;">Programm</p> <p style="text-align: center;">Epileptologisches und neurowissenschaftliches Kolloquium des Krankenhauses Mara / Epilepsie-Zentrum Bethel</p> <p style="text-align: center;">jeweils Montag 16:30 Uhr Mehrzweckraum Mara - 1. Etage Krankenhaus Mara gGmbH, Maraweg 21, 33617 Bielefeld</p>		
25.01.2021 <i>(Klinikintern)</i>	Dr. Ulrich Specht Krankenhaus Mara	Autoimmune Anfälle und Autoimmun-Epilepsien: Fahreignung und soziale Konsequenzen
22.02.2021 <i>(Klinikintern)</i>	Dr. Philipp Schulz Krankenhaus Mara	Fahreignung von älteren Verkehrsteilnehmern
22.03.2021 <i>(Klinikintern)</i>	Dr. Philip Grewe Krankenhaus Mara	Der Einfluss kognitiver und psychiatrischer Variablen auf das therapeutische Outcome
03.05.2021 <i>(Klinikintern)</i>	Dr. Tilman Polster Krankenhaus Mara	Fenfluramin - vom Appetitzügler zum Antiepileptikum
07.06.2021 <i>(online)</i>	Prof. Yvonne Weber Leiterin der Sektion Epileptologie Universitätsklinikum Aachen	Digitale Systeme in der Epileptologie
23.08.2021 <i>(fällt aus)</i>	Prof. Niels Focke Klinik für Klinische Neurophysiologie Universitätsmedizin Göttingen	Multi-Modale Bildgebung bei Epilepsie - Fokus und was noch?
27.09.2021	Prof. Rami Abou Jamra Institut für Humangenetik Universitätsklinikum Leipzig	Genetik der Intelligenzminderung: zwischen Diagnostik und Forschung
06.12.2021 <i>(online)</i>	Dr. Dipl.-Phys. Daniel Paech Ärztliche Leitung 7 Tesla MRT Deutsches Krebsforschungszentrum Heidelberg	Radiologische Epilepsiediagnostik - Chancen strukturell-hochauflösender und metabolischer Bildgebung mittels 7-Tesla MRT

Die Fortbildungsmaßnahme ist durch die Ärztekammer Westfalen-Lippe sowie
der Deutschen Gesellschaft für Epileptologie e.V. mit jeweils 1 Fortbildungspunkt zertifiziert worden.