

Neuropsychologie der Epilepsie im Kindes- und Jugendalter

Dipl.-Psych. Georgia Ribes Zankl

Freitag, 23.02.2018: 11:00 - 18:30 Uhr

Samstag, 24.02.2018: 08:30 - 15:30 Uhr

Ziel

Epilepsie wird heute den neurologischen Erkrankungen zugeschrieben. Mit der Erfindung des EEGs, welches für die Epilepsie den erhofften biologischen Marker erbrachte, verließ die Krankheit das Feld der Psychiatrie. Geblieben sind allerdings die sogenannten "komorbiden Störungen"; psychiatrische, Entwicklungs-, kognitive und emotionale Störungen, welche nach wie vor die Rolle des Neuropsychologen in der Epileptologie unentbehrlich machen. Insbesondere im Kindesalter.

Inhalt

Im ersten Teil werden wir uns mit der Phänomenologie, Definition, Epidemiologie und Klassifikation der Anfälle und Epilepsiesyndrome im Kindesalter auseinandersetzen. Es geht darum, uns mit der Sprache der Epileptologen sowie mit der Anfallsnomenklatur zu familiarisieren.

Ohne Anspruch auf Vertiefung werden wir uns auch mit der Elektrophysiologie, sowie mit den gängigen Theorien über die Beziehungen zwischen EEG und Psyche/ Kognition auseinandersetzen.

Als wesentlicher Teil des Kurses wollen wir uns, mit Hilfe von Fallbeispiele, mit den psychischen und kognitiven Komorbiditäten der Epilepsie im Kindesalter beschäftigen (z.B. AD(H)S, ASS, Gedächtnisdefizite oder Angststörungen). Dabei werden wir über deren Beziehung zu Epilepsie reflektieren und uns fragen, ob "Komorbidität" die beste Möglichkeit bietet, diese Beziehung zu verstehen.

Schwerpunkt wird die Reflexion über die Rolle und Funktionen der Neuropsychologen, welche mit an Epilepsie erkrankten Kindern arbeiten; notwendiges Wissen, differenzialdiagnostische Aufgaben (dissoziative Anfälle), Objektivierung der Funktionsstörungen im Rahmen der pharmakologischen Behandlung (Antikonvulsiva),

Epilepsie-Chirurgie im Kindesalter, Psychosozialentwicklung der an Epilepsie erkrankten Kinder sowie Zusammenhang zwischen Epilepsie und die komorbiden Störungen.

Seminarleitung

Georgia Ribes Zankl

Diplompsychologin

Klinische Neuropsychologin (GNP), Systemische Therapeutin (SG), Traumatherapeutin (OSI)

Epilepsie Zentrum Berlin Brandenburg Pädiatrische Abteilung

Literaturempfehlung (Auswahl)

Epilepsie bei Kinder und Jugendlichen (Panzer et al.), Verlag Hans Huber (2015)

Dooses Epilepsien im Kindes- und Jugendalter (Neubauer), Springer Verlag (2014)

Heillos, heilig, heilbar. Geschichte der Epilepsie (Hansjörg Schneble), de Gruyter (2003)

Auf der Suche nach dem Gedächtnis (Eric Kandel), Siedler (2006)

Kognitive Entwicklungsneuropsychologie (Kaufmann), Hogrefe (2005)

Die Heilige Krankheit (David B.), Edition Moderne (2006)

Hirnströme (Cornelius Borck), Wallstein Verlag (2005)