



EINLADUNG ZUR HYBRIDEN FORTBILDUNGSVERANSTALTUNG



MEDIZINISCHER CANNABIS IN DER BEHANDLUNG NEUROLOGISCHER UND PSYCHIATRISCHER ERKRANKUNGEN:

Chancen und Herausforderungen



DONNERSTAG, 02.11.2023



18 - 21 UHR



KOPFWEHZENTRUM HIRSLANDEN

Forchstrasse 424, 8702 Zollikon

Mit anschliessendem Apéro riche und Networking

PROGRAMM

18:00	Begrüssung und Einführung Dr. med. Reto Agosti, Gründer und Chefarzt Kopfwehzentrum Hirslanden & Neurologica, Facharzt für Neurologie FMH, Zürich
18:10	Endocannabinoid-System und Wirkung von THC/CBD Prof. Dr. Jürg Gertsch, Professor und stellvertretender Direktor am Institut für Biochemie und Molekulare Medizin (IBMM), Universität Bern
18:30	Medizinischer Cannabis in der Therapie von Neuropathischen Schmerzen Dr. med. Lucian Macrea, Facharzt für Anästhesiologie und Interventionelle Schmerztherapie Praxis für invasive Schmerztherapie, Luzern; Belegarzt bei Klinik St. Anna, Hirslanden-Gruppe
18:50	Cannabis in der Behandlung von Spastik und Muskelkrämpfen PD. Dr. David Czell, Facharzt für Neurologie FMH NeuroMedics; Praxis Neurologie Uster
19:10	Kaffeepause
19:30	Medizinischer Cannabis bei Behandlung von Migräne und Trigeminusneuralgie Dr. med. Reto Agosti, Gründer und Chefarzt Kopfwehzentrum Hirslanden & Neurologica, Facharzt für Neurologie FMH, Zürich
19:50	Cannabidiol in der Epilepsiebehandlung Dr. med. Hartmut Baier, Facharzt für Neurologie, Chefarzt der Abteilung Epileptologie, ZfP Südwürttemberg, Weissenau
20:10	Medizinischer Cannabis in der Psychiatrie Dr. Alexandra Kupferberg, Neurowissenschaftlerin
20:30	Diskussion und Schlusswort Dr. med. Reto Agosti, Gründer und Chefarzt Kopfwehzentrum Hirslanden & Neurologica, Facharzt für Neurologie FMH, Zürich
21:00	Ende der Veranstaltung und anschliessender Apéro riche mit Networking

FORTBILDUNGSCREDITS

Credits für Neurologie (SNG), Allgemeine Innere Medizin (SGAIM), Swiss Society for Interventional Pain Management (SSIPM), Swiss Pain Society (SPS) und Schweizerische Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie (SGPP) sind beantragt.

ANMELDUNG

Bis Dienstag 24.10.2023 unter https://www.kopfwww.ch/fortbildungen/

Bitte teilen Sie uns bei der Anmeldung mit, ob Sie vor Ort oder digital teilnehmen möchten. Den Link zur Übertragung werden wir allen angemeldeten Teilnehmer/-innen zukommen lassen.

Mit freundlicher Unterstützung von:





Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren.

Wir freuen uns, Sie zur Fortbildungsveranstaltung "Medical Education" zum Thema "Medizinischer Cannabis in der Behandlung neurologischer und psychiatrischer Erkrankungen: Chancen und Herausforderungen" einzuladen.

Wussten Sie, dass Cannabis eine der ältesten Heilpflanzen der Menschheit ist? In dieser Fortbildung gewähren Ihnen renommierte Referent:innen tiefe Einblicke in ihre Expertise auf dem Gebiet der Cannabinoid-Therapie. Die Veranstaltung richtet sich vornehmlich an Neurolog:innen, Schmerztherapeut:innen, Allgemeinmediziner:innen, Palliativmediziner:innen und Psychiater:innen.

Unser Hauptanliegen besteht darin, Ihnen ein umfassendes Verständnis über die vielseitigen medizinischen Anwendungen von Cannabis zu vermitteln und praxisrelevante Perspektiven aufzuzeigen.

Vorträge

Professor Dr. Jürg Gertsch gibt eine grundlegende Einführung in das Endocannabinoid-System und erklärt die pharmakologischen Wirkungen von THC und CBD. Darüber hinaus bietet er mögliche Richtlinien für eine adäquate Dosierung bei verschiedenen Patientengruppen.

Dr. med. Reto Agosti erörtert umfassend die medizinischen Anwendungsgebiete von medizinischem Cannabis im Kontext von Migräne und Trigeminusneuralgie. Hierbei legt er besonderen Wert auf die effektive Symptomlinderung sowie auf Aspekte der qualitativen Patientenbetreuung.

Dr. med. Lucian Macrea beleuchtet die therapeutische Bedeutung von medizinischem Cannabis in der Schmerztherapie und präsentiert dabei ausführliche sowie relevante Forschungsergebnisse, insbesondere im Hinblick auf neuropathische Schmerzen.

PD. Dr. med. David Czell vertieft die Diskussion um die therapeutische Anwendung von medizinischem Cannabis bei Erkrankungen wie ALS, MS und Parkinson, begleitet von anschaulichen Fallbeispielen.

Dr. med. Hartmut Baier legt den Schwerpunkt auf den gezielten Einsatz von Cannabidiol in der Behandlung von Epilepsie und präsentiert dabei neueste wissenschaftliche Erkenntnisse auf diesem Gebiet.

Dr. Alexandra Kupferberg präsentiert den Einsatz von medizinischem Cannabis in der Psychiatrie mit Fokus auf Indikationen wie Schizophrenie, ADHS, Angststörung, Autismus, Schlafstörungen, Substanzabhängigkeit, Demenz, sowie posttraumatische Belastungsstörung.

Diskussion & Networking

Im Anschluss an die Vorträge bieten wir Raum für Diskussionen und Gedankenaustausch. Diese können beim anschließenden Apéro riche in entspannter Atmosphäre fortgesetzt werden.

Wir freuen uns auf zahlreiches Erscheinen und spannende Diskussionen.

Man

REFERENTEN



Institut für Biochemie und Molekulare Medizin (IBMM), Universität Bern

Mit einem Hintergrund in Kulturanthropologie, Neurowissenschaften und Biochemie führte Prof. Gertsch ethnopharmakologische und ethnomedizinische Feldforschung in Venezuela und Lateinamerika durch. Nach seiner Zeit als Gruppenleiter an der ETH Zürich ist er seit 2009 an der Universität Bern und seit 2014 Co-Direktor des IBMM und Ordinarius für Biochemie und pharmazeutische Biologie. Seine translationale pharmakologische Forschung zum Endocannabinoid-System befasst sich seit Jahren auch mit Cannabinoiden.



Dr. med. Reto Agosti
Kopfwehzentrum Hirslanden & Neurologica. Zürich

Nach seiner medizinischen Ausbildung am Universitätsspital Zürich vertiefte Dr. Agosti seine Fachkompetenz in renommierten US-Institutionen. Seine Passion für Neurologie führte ihn zurück nach Zürich, wo er bis 2002 die Abteilung für Kopfweh und Schmerz am Universitätsspital leitete. Im selben Jahr gründete er das Kopfwehzentrum Hirslanden.



Dr. med. Lucian Macrea

Praxis für invasive Schmerztherapie, Luzern; Klinik St. Anna, Hirslanden-Gruppe

Dr. Macrea startete seine Karriere am Universitätsklinikum Lübeck im Bereich der Chirurgie, spezialisierte sich später in Anästhesiologie und Schmerztherapie in Genf und sammelte Erfahrungen im Schweizer Paraplegiker-Zentrum. Heute ist er ein renommierter Facharzt für Interventionelle Schmerztherapie in Luzern.



PD. Dr. David Czell

NeuroMedics: Praxis Neurologie Uster

Dr. Czell, Absolvent der Philipps-Universität Marburg, habilitierte in Neurologie an der UZH. Nach mehreren bedeutenden Rollen in der schweizerischen medizinischen Landschaft, einschließlich der Gründung der Stroke Unit im Kantonsspital Winterthur, ist er nun als Facharzt bei NeuroMedics in Uster tätig.



Dr. med. Hartmut Baier

Abteilung Epileptologie, ZfP Südwürttemberg, Weissenau Mit einem Abschluss aus den Universitäten Göttingen und Heidelberg und einer Zeit im Epilepsiezentrum Bethel, Bielefeld, wurde Dr. Baier 1997 Oberarzt an der Universität Ulm. Von 2001 bis 2005 leitete er die Poliklinik des Epilepsie-Zentrums Zürich und wurde im selben Jahr Chefarzt der Epileptologie am ZfP Weissenau Südwürttemberg.



Dr. Alexandra Kupferberg

Neurowissenschaftlerin

Nach ihrer Promotion über neuronale Grundlagen von Intentionsverstehen erforschte Dr. Kupferberg soziales Verhalten bei Depression an der UPD Bern. In den folgenden Jahren fungierte sie als Medical Advisor bei diversen Pharmaunternehmen und als Senior Medical Writer an der Universität Freiburg.