4. ÖSTERREICHISCHES NEUROFIBROMATOSE SYMPOSIUM

Programmheft

24. November 2023

Seminarzentrum im Gesundheitspark Barmherzige Schwestern Linz Herrenstraße 54 A - 4020 Linz

Anmeldung unter: www.nfkinder.at









7:50 – 9:00 Uhr Registrierung

8:20 – 9:00 Uhr Einführungsveranstaltung

für Teilnehmende mit keinen oder wenigen Vorkenntnissen

Cora Hedrich, Neuroonkologie, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Medizinische Universität Wien, NF Kinder Expertisezentrum / Amedeo Azizi, Neuroonkologie, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Medizinische

Universität Wien, ärztl. Leiter NF Kinder Expertisezentrum

OPENING - Überblick der Infrastruktur in Österreich

9:00 – 9:10 Uhr Eröffnungsworte Amedeo Azizi / Claas Röhl / Oskar Aszmann

9:10 – 9:20 Uhr Vorstellung Patient:innen-Organisation NF Kinder

Claas Röhl, Obmann NF Kinder

9:20 – 9:30 Uhr Vorstellung NF Kinder Expertisezentrum und österreichisches NF Netzwerk /

Amedeo Azizi, Neuroonkologie, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Medizinische Universität Wien, ärztl. Leiter NF Kinder Expertisezentrum

9:30 – 9:40 Uhr Vorstellung von NF Patient:innen in OÖ / Georg Ebetsberger, ehem.

Neuropädiatrie, Kinder- und Jugendheilkunde Kepler Universitätsklinikum

Neuigkeiten aus der klinischen Versorgung

Chair Georg Ebetsberger & Markus Hutterer (Neurologe, stellv. Ärztlicher Direktor Barmherzige Schwestern Linz)

9:40 – 10:00 Uhr Klinische Leitlinien für das Tumormanagement bei NF1

Amedeo Azizi, Neuroonkologie, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde,

Medizinische Universität Wien (including 5 minutes discussion)

10:00 – 10:15 Uhr Pädiatrischer Vorsorgebogen NF1

Amedeo Azizi, Neuroonkologie, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde,

Medizinische Universität Wien

10:15 – 10:30 Uhr Vorsorgebogen für Erwachsene mit NF1

Anna Sophie Berghoff, Internistische Neuroonkologie, Medizinische Universität

Wien

10:30 – 11:00 Uhr Neudefinition und Diagnosekriterien Schwannomatose / NF2

Michel Kalamarides, Neurochirurgie, Hopital Pitie-Salpetriere, Sorbonne

Universite

(including 5 minutes discussion)

11:00 – 11:10 Uhr Kaffeepause / Coffee break



Quality of life Chair Thomas Pletschko (Klin. Neuropsychologe an der Univ. Klinik f. Kinder- und Jugendheilkunde der Medizinischen Universität Wien)

11:10 - 11:30 Uhr	Correlation of mental health issues and cutaneous neurofibromas Laura Fertitta, Dermatologie, Hôpital Henri Mondor
11:30 -11:50 Uhr	Lebensqualität bei Kindern und Jugendlichen mit NF1, Daten pädiatrischer Patient:innen aus Innsbruck / Sarah Hoffmann, Pädiatrie, Südtiroler Sanitätsbetrieb - Krankenhaus Bruneck; Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde
11:50 – 12:10 Uhr	On the spectrum? Sozial-emotionale Kompetenzen bei Kindern mit NF1 Lena Fichtinger, Klinische Psychologie/Neuropsychologie, Neuroonkologie, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Medizinische Universität Wien
12:10 – 13:00 Uhr	Mittagspause / lunch break

Die Rolle der plastischen Chirurgie bei NF1, NF2, Schwannomatose

Chair Oskar Aszmann (Leitung Ambulanz für Chirurgie der peripheren Nerven in der Abteilung für Plastische und Rekonstruktive Chirurgie am AKH Wien)

NF1-Block

13:00 - 13:25 Uhr	Radiologische Aspekte bei peripheren Nervenscheidentumoren Gregor Kasprian, Neuroradiologie Medizinische Universität Wien
13:25 – 13:50 Uhr	Chirurgische Aspekte bei plexiformen Neurofibromen und MPNST Oskar Aszmann, Leitung Ambulanz für Chirurgie der peripheren Nerven in der Abteilung für Plastische und Rekonstruktive Chirurgie am AKH Wien
13:50 - 14:15 Uhr	Morphologische Kriterien von Neurofibromen im peripheren Nervensystem - Klassifikation und chirurgische Implikationen Manfred Schmidt, Leiter Plastische Chirurgie am Kepler Universitätsklinikum
14:15 - 14:40 Uhr	Value of laser surgery for cutaneus neurofibromas Laura Fertitta, Dermatologie, Hôpital Henri Mondor

14:40 - 14:50 Uhr Update: Rolle der MEK Inhibitoren bei inoperablen, plexiformen

Neurofibromen / Amedeo Azizi

14:50 - 15:00 Uhr Gemeinsame Diskussion / joint discussion

15:15 - 15:30 Uhr Kaffeepause / coffee break

SWN / NF2-Block

15:30 - 15:50 Uhr Surgical management of vestibular schwannoma

Michel Kalamrides, Neurochirurgie, Hopital Pitie-Salpetriere, Sorbonne

Université, Paris

15:50 – 16:10 Uhr Fascialis Parese / Oskar Aszmann, Leitung Ambulanz für Chirurgie der

peripheren Nerven in der Abteilung für Plastische und Rekonstruktive Chirurgie

am AKH Wien

16:10 - 16:30 Uhr Spinale Tumoren bei NF2 assoziierter Schwannomatose

Karl Rössler, Leitung der Universitätsklinik für Neurochirurgie der

MedUni Wien/AKH

16:30 - 16:50 Uhr Pain management in Schwannomatosis / Nadine Attal

Leitung Schmerzambulanz Ambroise Paré Hospital, Boulogne-Billancourt

16:50 - 17:05 Uhr Kaffeepause / coffee break

Keynotes

17:05 – 17:25 Uhr The structure of the NF1 protein – What next?

Keynote Klaus Scheffzek, Institut Biochemie, Medizinische Universität

Innsbruck (including 5 minutes discussion)

17:25 - 17:50 Uhr Gene therapy in NF, Schwannomatosis update and outlook - the key to cure

NF / Scott Plotkin, Neuroonkologie, Massachusetts General Hospital

17:50 - 18:00 Uhr Verleihung des Irene-Slavc-Preis 2023 & Closing Words

Claas Röhl / Amedeo Azizi / Oskar Aszmann

Ab 19:00 Uhr Start Netzwerk Dinner im Restaurant Pauls (Domplatz 3, 4020 Linz)





10 DFP Punkte (werden beantragt)

Programmänderungen vorbehalten!

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



I Bristol Myers Squibb™

















Veranstalter:

Assoc. Prof. Dr. Amedeo Azizi, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Medizinische Universität Wien

Spitalgasse 23, 1090 Wien Email: amedeo.azizi@meduniwien.ac.at

> Ing. Claas Röhl, Bakk. phil. Verein NF Kinder Servitengasse 5/16, 1090 Wien Email: claas.roehl@nfkinder.at