

EINLADUNG

Plexiforme Neurofibrome bei Kindern mit NF1

Multidisziplinäres Management gefragt

Donnerstag, **22. September 2022**

18:00–20:00 Uhr

[WEB]seminar
via Live-Stream

Diese
Fortbildung ist mit
**2 medizinischen
DFP-Punkten**
approbiert.

PROGRAMM

Vorsitz und Moderation:

Assoc.-Prof. Dr. Amedeo Azizi, Leitung NF Kinder Expertisezentrum Wien, Medizinische Universität Wien



17:45 Uhr	Login zum WEBseminar
18:00–18:30 Uhr	Overview zu NF1 und Plexiforme Neurofibrome Assoc.-Prof. Dr. Amedeo Azizi, Leitung NF Kinder Expertisezentrum Wien, Medizinische Universität Wien
18:30–18:50 Uhr	Bildgebung bei peripheren Nervenuntumoren der NF1 Assoc.-Prof. Dr. Gregor Kasprian, MBA, Pädiatrische Neuroradiologie, Medizinische Universität Wien
18:50–19:10 Uhr	Chirurgische Therapie bei NF1 o. Univ.-Prof. Dr. Oskar Aszmann, Leitung Spezialambulanz für Periphere Nerven Chirurgie, Universitätsklinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Medizinische Universität Wien
19:10–19:40 Uhr	Aktuelle Therapieoptionen bei NF1 Assoc.-Prof. Dr. Amedeo Azizi, Leitung NF Kinder Expertisezentrum Wien, Medizinische Universität Wien
19:40–20:00 Uhr	Diskussion und Q & A

Anmeldung:

<https://medahead-fortbildung.at/event/plexiforme-neurofibrome-bei-kindern-mit-nf1>



Die Teilnahme am WEBseminar ist kostenfrei. Anmeldung erforderlich. Diese Veranstaltung ist ausschließlich für medizinische Fachpersonal vorgesehen. Bitte geben Sie bei einer Anmeldung Ihre ÖÄK-Arztnummer bekannt.



Anrechenbarkeit des WEBseminars:

DFP-approbierte Veranstaltung (2 Punkte; ID: 746586)

Ärztlicher Fortbildungsanbieter: medfor – Verein zur medizinischen Fortbildung von Ärzt/innen

Kongressbüro: MEDahead Gesellschaft für medizinische Information m.b.H.,

Part of Futuro Publishing Group, Ansprechperson: Barbara Mandlbürger,

Tel.: 01/607 02 33-719, E-Mail: b.mandlbürger@medahead.at

Ärztlicher Fortbildungsanbieter:



Organisation:



Mit freundlicher Unterstützung:

