



## „Neurofibromatose Typ 1: Ophthalmology is key!“

Fortbildung für Augenärzte\*Innen und Orthoptisten\*Innen

### Veranstalter:

*Neuroophthalmologische Ambulanz (Leiter: Univ.-Prof. Dr. Andreas Reitner)*

*Univ. Klinik für Augenheilkunde und Optometrie (Vorstand: Univ.-Prof.in Dr.in Ursula Schmidt-Erfurth)*

in Zusammenarbeit mit der

*Pädiatrischen Neurofibromatose-Ambulanz (Leiter: Assoc. Prof. Dr. Amedeo Azizi) der*

*Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde Wien*

**Datum:** Samstag, 22.Jänner 2022, 9.30–14.05

### Virtuell als Webinar

<https://meduniwien.webex.com/meduniwien/j.php?MTID=m9fbcf17aef5937f2f8ac31b45b1a2a2f>

Saturday, Jan 22, 2022 9:30 am | 6 hours | (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

Event number: 2731 893 7517

Event password: z47VKb2jQP7 (94785225 from phones)

Join by phone

+437-203-800461 Austria Toll

+44-20-7660-8149 United Kingdom Toll

Access code: 273 189 37517

**Hauptorganisation:** Sabine Koinig, Orthoptistin

**DFP:** Für Ärzte\*Innen werden 5 DFP angerechnet, für Orthoptisten\*Innen werden 5 MTD-CPD-Punkte angerechnet.

**Anmeldung und Information:** [sabine.koinig@akhwien.at](mailto:sabine.koinig@akhwien.at)



## **Programm:**

### ***9.30 Begrüßung***

9.40: Neurofibromatose Typ 1 in der Pädiatrie, Assoc. Prof. Dr. Amedeo Azizi /  
Pädiatrischer Neuro-Onkologe

10.10: Neuropsychologische Funktionen bei NF 1, Dr. Thomas Pletschko / Klinischer  
Psychologe

10.40: Ophthalmologische Symptome der NF 1 aus Betroffenenensicht, Ing. Claas Röhl /  
Obmann NF Kinder

### ***11.00– 11.15: Pause***

11.15: Orthoptische Funktionsdiagnostik und Strabismus bei Kindern mit NF 1, Sabine  
Koinig / Orthoptistin

11.50: Klinische Befunde und ophthalmologische Verlaufskontrollen bei Kindern mit NF 1,  
Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Berthold Pemp / Neuroophthalmologe

12.20: Gesichtsfelddiagnostik bei NF 1, Univ.-Prof. Dr. Andreas Reitner /  
Neuroophthalmologe

### ***12.50–13.15: Pause***

13.15: Kindliches Glaukom in Zusammenhang mit Neurofibromatose, Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup>  
Barbara Kiss / Glaukomexpertin

13.35: OCT bei NF 1, Priv.-Doz. Dr. Christoph Mitsch / Neuroophthalmologe

### ***14.05 Ende***