IHRE MODERATOREN



Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum Sana Kliniken Duisburg



PD Dr. med. Said Farschtschi **UKE Hamburg**

IHRE REFERENT:INNEN

Dr. med. Nikolas Hillenbrand Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Boris Decarolis Universitätsklinikum Köln

Kinderklinik München Schwabing, TU München

MVZ Arberland in Viechtach



M/DE/KOS-NF1/0179







4. ONLINE FALLFORUM NF1*

DONNERSTAG, 27. MÄRZ 2025

Wir freuen uns sehr, Sie zum vierten Online Fallforum NFI einladen zu dürfen.

Die Neurofibromatose Typ 1 (NF1) ist eine der häufigsten genetisch bedingten Tumorprädispositionserkrankungen und die häufigste monogenetische neurologische Erkrankung. Der Krankheitsverlauf ist geprägt von einer großen Vielgestaltigkeit und Variabilität. Somit unterscheidet sich das Befundspektrum bei erwachsenen Patient:innen deutlich von dem im Kindesalter.

Nach den erfolgreichen letzten Fortbildungen zu dem Krankheitsbild der NF1 mit Fokus auf plexiforme Neurofibrome (PN), der Diagnostik und dem Management von NF1 und PNs widmet sich dieses Fallforum der Frage: "... Bald 18! Und dann?".

Anhand von Impulsvorträgen und praxisrelevanten Fallbeispielen werden Symptome und Manifestationen der NF1 in verschiedenen Altersgruppen, die damit verbundenen Risiken sowie die altersgerechte Versorgung von NF1-Patient:innen mit PN vorgestellt und der Übergang von der kinderärztlichen Betreuung in die Erwachsenenmedizin diskutiert.

Freuen Sie sich auf eine umfassende interaktive Fortbildung und einen regen wissenschaftlichen Austausch mit den Referent:innen.

Herzlichst,

Thorsten Rosenbaum und Said Farschtschi

18.00 – 18.10	Begrüßung Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum, Duisburg
18.10 – 18.40	Die Krankheitslast der NF1 im Verlauf des Lebens Fokus Pädiatrie & Fokus Adults Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum, Duisburg PD Dr. med. Said Farschtschi, Hamburg
18.40 – 19.00	Kasuistik: NF1-PN und Fußball? Dr. med. Nikolas Hillenbrand, Frankfurt
19.00 – 19.20	Kasuistik: SPZ – Was kommt danach? Dr. med. Verena Kraus, München
19.20 – 19.35	Aktuelle Versorgungsstrukturen in Deutschland PD Dr. med. Said Farschtschi, Hamburg
19.35 – 19.55	Kasuistik: Transition – Was ist eigentlich das Problem? Dr. med. Boris Decarolis, Köln
19.55 – 20.00	Wordcloud Publikum
20.00 – 20.20	Kasuistik: Malignisierung bei NF1 Dr. med. Natalja Krotter, Viechtach
20.20 – 20.30	Zusammenfassung und Verabschiedung PD Dr. med. Said Farschtschi, Hamburg

ANMELDUNG



Bitte melden Sie sich über den folgenden Link oder den QR-Code an:

www.med-kompakt.de/alexion-nf1

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Thorsten RosenbaumSana Kliniken Duisburg

PD Dr. med. Said Farschtschi UKE Hamburg

* NF1 – Neurofibromatose Typ 1; PN – Plexiforme Neurofibrome