

IHRE REFERENT:INNEN



**Prof. Dr. med.
Thorsten Rosenbaum**
Sana Kliniken Duisburg



**Prof. Dr. med.
Gerhard Kurlemann**
Münster



Dr. Barbora Novotna
Universitätsklinikum Carl
Gustav Carus Dresden

FALLFORUM NFT*

► Wie erkennen? Was tun?
Und WARUM?



DONNERSTAG
29. Februar 2024
18.00 – 20.30 Uhr

 ONLINE



LIEBE KOLLEGINNEN,
LIEBE KOLLEGEN,

FALLFORUM NF1*

DONNERSTAG, 29. FEBRUAR 2024

Wir laden Sie herzlich zum **2. Online-Fallforum NF1 – „Wie erkennen? Was tun? Und WARUM?“** ein.

Die Neurofibromatose Typ 1 (NF1) ist eine genetische neurokutane Erkrankung mit vielen Gesichtern. Sie betrifft ca. eins von 3000 Kindern. Neben kutanen Manifestationen, wie Café-au-lait Flecken, Freckling und/oder Neurofibromen, entwickeln sich bei bis zu 50% der Patient:innen plexiforme Neurofibrome (PN).

Eine frühe Diagnose der Erkrankung ist möglich, erfordert aber Kenntnisse über ihre heterogenen Manifestationen sowie der NF1-Diagnosekriterien. Im zweiten Fallforum steht daher die Diagnostik der Erkrankung im Vordergrund. Neben einem Überblick zu den Diagnosekriterien der NF1 erwarten Sie hierzu lehrreiche Fallbeispiele und interaktive Fallbesprechungen. Zudem werden wir diskutieren, weshalb eine frühzeitige Diagnose der NF1 von so großer Bedeutung für die jungen Patient:innen (und ihre Eltern) ist.

Wir freuen uns schon jetzt auf Ihre Teilnahme und sind gespannt auf einen offenen und interessanten Austausch.

Herzlichst Ihr **Thorsten Rosenbaum**

- 18.00 – 18.05 **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum, Duisburg
- 18.05 – 18.35 **NF1 in Deutschland - Wie erkenne ich NF1?**
Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum, Duisburg
- 18.35 – 19.35 **Ich sehe was, was du nicht siehst!**
Was sind die nächsten Schritte in der Diagnose?
Prof. Dr. med. Gerhard Kurlemann, Münster
- 19.35 – 20.00 **Verschiedene Gesichter der NF1 – Fallbeispiele aus der Praxis**
Dr. Barbora Novotna, Dresden
- 20.00 – 20.20 **Zum Schluss – Das große “WARUM”?**
Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum, Duisburg
- 20.20 – 20.30 **Zusammenfassung und Verabschiedung**
Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum, Duisburg

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 Rosenbaum
Sana Kliniken Duisburg

* NF1 – Neurofibromatose Typ 1