



Einladung

Gemeinsam Selten - Tag der seltenen Erkrankungen

Am 29.02.2024, 17:00 - 19:00 Uhr,
Bildungszentrum MAZ, linker Hörsaal,
Brandenburger Straße 19, 26133 Oldenburg

Einladung zum Tag der seltenen Erkrankungen



Sehr geehrte PatientInnen, Angehörige und Interessierte,

in Deutschland leiden etwa 4 Millionen Menschen an einer seltenen Erkrankung. Seit 2008 findet am letzten Tag im Februar der Tag der seltenen Erkrankungen statt.

An diesem Tag wollen wir auf die Bedürfnisse von Menschen mit seltenen Erkrankungen aufmerksam machen. Freuen Sie sich auf interessante Fälle, spannende Hintergründe und einen Ausblick, wie auch die seltenen Erkrankungen in der Zukunft schnellere Diagnostik und eine gezielte Therapie erhalten können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. Christoph Korenke

Klinik für Neuropädiatrie und angeborene Stoffwechselerkrankungen

Prof. Dr. Marc-Phillip Hitz

Universitätsinstitut für Medizinische Genetik

Programm

Ort: Klinikum Oldenburg AöR, Bildungszentrum MAZ, Linker Hörsaal, Brandenburger Straße 19, 26133 Oldenburg

Uhrzeit: Am 29.02.2024 von 17 - 19 Uhr

Moderation: Prof. Dr. Marc-Phillip Hitz, Prof. Dr. Christoph Korenke



17:00 Uhr Einführung: Seltene Erkrankungen im Fokus von Oldenburg

Prof. Dr. Marc-Phillip Hitz

Universitätsinstitut für Medizinische Genetik

Prof. Dr. Christoph Korenke

Klinik für Neuropädiatrie und angeborene Stoffwechselerkrankungen

Dr. Michael Wagner

Kinderzentrum Oldenburg (Sozialpädiatrisches Zentrum)

17:30 Uhr Fälle von Betroffenen mit seltenen Erkrankungen und Vorträge von ExpertInnen

ADA2-Defizienz - Zu viel ist auch nicht gut!

Immunsregulation und Autoimmunität:

Wenn der Körper sich selbst angreift

Familie mit ADA2-Defizienz

Dr. Viola Lindenthal

Variabler Immundefekt -

Das Immunsystem in Schiefelage

Patientin mit variablem Immundefekt

Dr. Christoph Geier

Mikrodeletionssyndrom 22q11 -

Wenn der Erbinformation ein Puzzleteil fehlt

Mutter einer Tochter mit Mikrodeletionssyndrom 22q11

Andreas Niederprüm

18:30 Uhr Zukunftsperspektive: Seltene Krankheiten am Standort Oldenburg

Prof. Dr. Marc-Phillip Hitz

Universitätsinstitut für Medizinische Genetik

Prof. Dr. Christoph Korenke

Klinik für Neuropädiatrie und angeborene Stoffwechselerkrankungen

Dr. Michael Wagner

Kinderzentrum Oldenburg (Sozialpädiatrisches Zentrum)



29. Februar 2024
17:00 - 19:00 Uhr



Bildungszentrum MAZ, linker Hörsaal
Brandenburger Straße 19