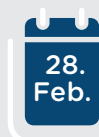




» Veranstalter

Centrum für Seltene Erkrankungen der Uniklinik Köln  
Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Um Anmeldung bis 21.02.2024 wird gebeten unter:  
E-Mail: [cesek@uk-koeln.de](mailto:cesek@uk-koeln.de).



» Termin

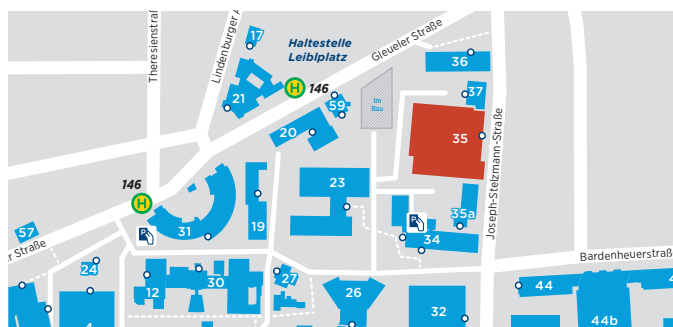
Mittwoch, 28. Februar 2024  
14:00 Uhr bis 16:00 Uhr

*Punkte sind bei  
der Ärztekammer  
Nordrhein  
beantragt*



» Tagungsort

Anatomie Hörsaal 3 (Gebäude 35)  
Joseph-Stelzmann-Str. 60, 50931 Köln



Ein Zentrum der



P2401064; Stand: 26.01.2024

# Tag der seltenen Erkrankungen 2024

## Seltene Adipositasformen: Von Diagnostik zur interdisziplinären Therapie



Mittwoch  
28. Februar 2024

14:00 – 16:00 Uhr

Sehr geehrte Kolleginnen,  
sehr geehrte Kollegen,  
liebe Interessierte,

anlässlich des Tags der Seltenen Erkrankungen laden wir Sie herzlich zu unserer Fortbildungsveranstaltung – Seltene Adipositasformen: Von Diagnostik zur interdisziplinären Therapie – ein.

Wir haben für Sie ein spannendes Programm für diesen Nachmittag zusammengestellt. Gut zwei Drittel der Bevölkerung in Deutschland sind von Übergewicht oder Adipositas betroffen und dennoch ist die Therapie sowohl für Patientinnen und Patienten als auch für Ärztinnen und Ärzte immer noch eine große Herausforderung.

Nach neueren Schätzungen haben bis zu 3% der Menschen mit Adipositas eine genetische Adipositasform, die gut therapierbar ist. Daher ist es wichtig, dass wir diese Patientinnen und Patienten identifizieren und an Zentren für die z.T. interdisziplinäre Therapie anbinden.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Mit freundlichen Grüßen

**Ruth Hanßen**

Leitung Zentrum für seltene Adipositasformen und Stoffwechselstörungen

## Programm

**14:00 Uhr Begrüßung**

Elfi Scho-Antwerpes, Politikerin

**14:10 Uhr Seltene Erkrankungen**

Prof. Dr. Jörg Dötsch

**14:30 Uhr Genetische Adipositas bei Kindern**

Dr. Miriam Jackels

**14:55 – 15:10 Uhr Pause**

**15:10 Uhr Genetische Adipositas mit Fokus auf Erwachsene**

Dr. Ruth Hanßen

**15:35 Uhr Bardet-Biedl-Syndrom als interdisziplinäres Beispiel**

Prof. Dr. Roman-Ulrich Müller  
Dr. Malte Bartram

**16:00 Uhr Verabschiedung**