

Seltene Lebererkrankungen im Fokus: Was gibt es Neues in Diagnostik und Therapie?

Mittwoch, den 26.03.2025

16:00 bis 19:30Uhr

in der Cafeteria

der Knappschaft Kliniken

Universitätsklinikum Bochum

Mit freundlicher Unterstützung von:

 sanofi	Sanofi	1.000 EUR
 GILEAD Creating Possible	Gilead	1.000 EUR
 Alnylam AMINOGLUCOSAMINIDASE	Alnylam	1.000 EUR
 Orphanan	Orphanan	1.000 EUR
 ALEXION	Alexion	1.000 EUR
 ALFASIGMA	Alfasigma	500 EUR
 infusion@home	Infusion (at) home	500 EUR
 mirum	Mirum Pharma	1.000 EUR
 Biotest	Biotest AG	500 EUR

Eine Zertifizierung der Fortbildung ist beantragt.
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Veranstalter:

Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

In der Schornau 23-25 44892 Bochum

Wissenschaftliche Leitung: Prof. A. Canbay

Organisation/Anmeldung:

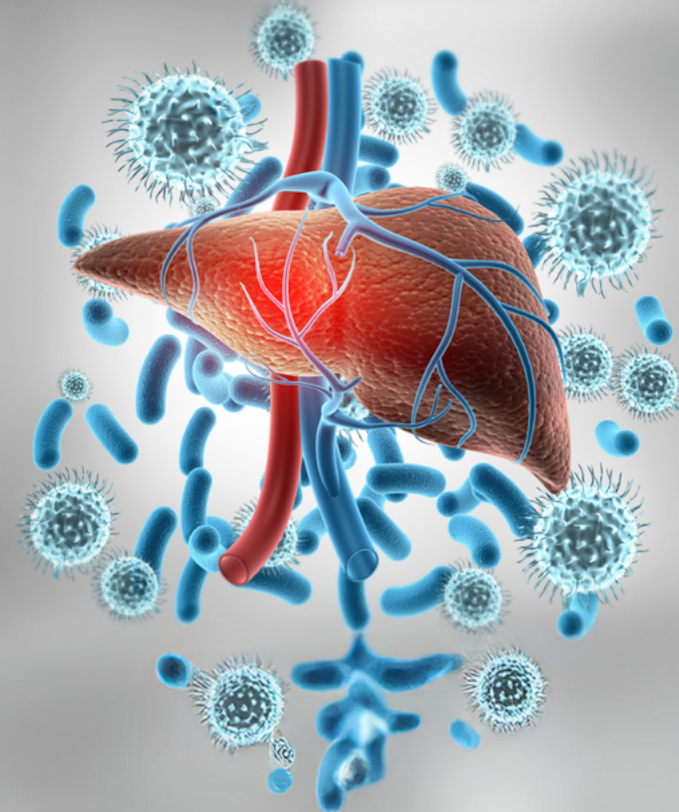
Valentina Avola

Tel: 0234 299 83451

E-Mail: AHS-Hepa.Bochum@Knappschaft-Kliniken.de

Einladung

Seltene Lebererkrankungen im Fokus



26.03.2025 um 16:00Uhr

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr Sie zur Präsenzveranstaltung „Seltene Lebererkrankungen im Fokus – was gibt es Neues in Diagnostik und Therapie?“ einladen zu dürfen. In Deutschland leiden schätzungsweise 4 Millionen Menschen an einer sogenannten „orphan disease“, bei denen häufig eine genetische Ursache vorliegt und die Leber im Rahmen von Multisystemmanifestationen oft mitbetroffen ist, wie z.B. beim M. Gaucher oder auch bei Störungen des Porphyriestoffwechsels. Seltene Lebererkrankungen können aber auch erworben sein wie bei der PBC, PSC oder auch die Hepatitis D-Infektion. Allen Erkrankungen ist gemeinsam, dass der chronische Verlauf die Lebensqualität und auch die Lebenserwartung – unentdeckt - merklich einschränkt und die Betroffenen von einer langen Odyssee bis zur richtigen Diagnose berichten. Tatsächlich sind aber viele dieser Erkrankungen heutzutage durch einfache Laboruntersuchungen sicher zu detektieren und auch die therapeutischen Möglichkeiten durch Enzymersatz, siRNA-Gabe oder virale Entry-Inhibitoren enorm gewachsen. Wir möchten mit unserer Veranstaltung Ihren klinischen Blick im Alltag für seltene Lebererkrankungen schärfen und Ihnen Sicherheit in der Differentialdiagnose geben, so dass Ihren Patientinnen und Patienten die lange Zeit bis zur richtigen Diagnose und Therapie erspart bleibt.



Mit freundlichen Grüßen
Prof. Dr. A. Canbay

Programm

- 16:00 - 16:05 Uhr** Begrüßung und Einführung:
Prof. Ali Canbay, Bochum
- 16:05 - 16:15 Uhr** Kick off: Häufige Probleme bei seltenen Erkrankungen
Prof. Ali Canbay, Bochum

Session 1

Vorsitz: Dr. Ufuk Gündug, Kleve / Prof. Jan Best, Essen

- 16:15 - 16:35 Uhr** Morbus Gaucher – welche Optionen haben wir?
PD Dr. Anton Gillessen, Münster
- 16:35 - 16:55 Uhr** Lysosomale saure Lipase-Defizienz (LAL-D) – Lebensqualität unter Enzymersatztherapie
Dr. Claudia Demmig, Bochum
- 16:55 - 17:15 Uhr** Akute hepatische Porphyrien (AHP) – wo stehen wir?
N.N.
- 17:15 - 17:35 Uhr** Saurer Sphingomyelinase-Mangel (ASMD) – Niemann-Pick-Krankheit – was ist neu und was ist gesichert?
Prof. Stephan vom Dahl, Düsseldorf

17:35 - 18:05 Uhr **Pause: Imbiss und Industrie-Ausstellung**

Session 2

Vorsitz: Dr. Matthias Hinz, Herne / Prof. Marcin Krawczyk, Essen

- 18:10 - 18:30 Uhr** PFIC und PBC – Diagnostik und therapeutische Optionen
PD Dr. Oliver Götze, Bochum
- 18:30 - 18:50 Uhr** Hämochromatose – Früherkennung und Prognose
Prof. Andreas Geier, Würzburg - ONLINE
- 18:50 - 19:10 Uhr** Morbus Wilson – neue Therapieoptionen?
Prof. Marcin Krawczyk, Essen
- 19:10 - 19:30 Uhr** Chronische Hepatitis D-Infektion – Update in der Antiviraltherapie
Prof. Christoph Neumann-Haefelin, Köln
- ab 19:30 Uhr** Zusammenfassung und Verabschiedung
Prof. Ali Canbay, Bochum

Referierende und Vorsitzende

- Prof. Dr. Marcin Krawczyk
Universitätsmedizin Essen
- Prof. Dr. Jan Best
Universitätsmedizin Essen
- Prof. Dr. Stephan vom Dahl
Universitätsklinikum Düsseldorf
- Prof. Dr. Andreas Geier
Universitätsklinikum Würzburg
- Prof. Dr. Hartmut H.-J. Schmidt
Universitätsmedizin Essen
- Prof. Dr. Christoph Neumann-Haefelin
Uniklinik Köln
- PD Dr. Anton Gillessen
Herz-Jesu-Krankenhaus Münster – Hilstrup
- Dr. Ufuk Gündug
Katholisches Karl-Leisner Klinikum Kleve
- Dr. Matthias Hinz
Gastropraxis Herne
- Prof. Dr. Ali Canbay
PD Dr. Oliver Götze
Dr. Claudia Nicole Demmig
Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum