

Information:

Wann:

Freitag 26. November 2021
12:00-16:30

Veranstalter:

Austrian Atherosclerosis Society
Swiss Atherosclerosis Association

Leitung /Chair:

Univ. Prof. DDr. Christoph Binder
Prof. Dr. Arnold von Eckardstein

Ort/Format:

Virtuell

Sprache:

Deutsch

Anmeldung: bis 18.11.2021

<https://www.bigmarker.com/eas-society/Advanced-Course-in-Rare-Lipid-Disorders-German-from-Vienna>

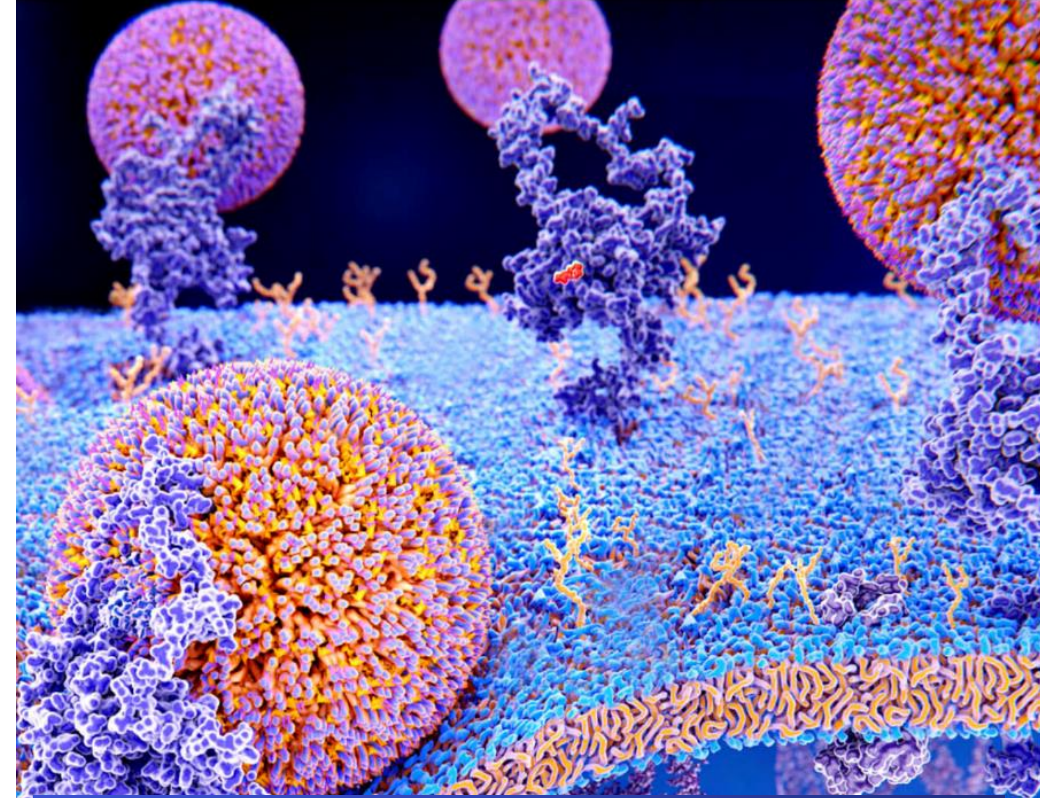
Credits:

4 SGAIM, SGK (CH) 5 DFP (AT)

Unterstützt durch EAS mit einem „Educational Grant“
von Alexion:



Veranstalter:



Advanced course

Seltene Lipidstoffwechsel- Krankheiten

Freitag, 26.11.2021 von 12:00 bis 16:30

Webinar Link:

<https://www.bigmarker.com/eas-society/Advanced-Course-in-Rare-Lipid-Disorders-German-from-Vienna>



Willkommen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Fortschritte in der Molekularen Diagnostik und Therapie haben das Management seltener Lipidstoffwechselerkrankungen stark verbessert. Dennoch sind Unterdiagnostik und Unterbehandlung häufig, vor allem wegen der großen Variabilität in der klinischen Symptomatik und genetischen Ätiologie.

Um diese Herausforderungen kennenzulernen, laden wir Sie herzlich ein, am Advanced Course Webinar über «Seltene Lipidstoffwechsel-Krankheiten» am **26. November 2021** teilzunehmen. Der Kurs richtet sich an Ärztinnen und Ärzte mit besonderem Interesse für Lipidstoffwechsel-Krankheiten oder seltene Krankheiten und wird unterstützt durch die European Atherosclerosis Society, die Schweizerische und Österreichische Atherosklerosegesellschaften, sowie Alexion. Für das Programm haben renommierte Fachpersonen zugesagt – hierfür, auch an dieser Stelle, vielen Dank.

Wir bitten um Anmeldung bis 18.11.2021:
<https://www.bigmarker.com/eas-society/Advanced-Course-in-Rare-Lipid-Disorders-German-from-Vienna>

Die Teilnahme am Kurs ist kostenfrei.

Ihr Interesse und ihre Teilnahme freuen uns sehr.

Freundliche Grüße,

Christoph Binder Arnold von Eckhardstein

Programm

- 12:00-12:10 **Begrüßung und Einleitung**
Christoph Binder, Medizinische Universität Wien
- 12:10-12:40 **HDL-assoziierte Erkrankungen**
Arnold von Eckardstein, Universitätsspital Zürich
- 12:40-13:10 **Hypobetalipoproteinämie**
Yvonne Winhofer-Stöckl, Medizinische Universität Wien
- 13:10-13:40 **Homozygote Familiäre Hypercholesterinämie**
Christoph Ebenbichler, Medizinische Universität Innsbruck
- 13:40-14:10 **Extrem erhöhtes Lipoprotein(a)**
Florian Kronenberg, Medizinische Universität Innsbruck
- 14:10-14:25 **Pause**
- 14:25-14:55 **Familiäres Chylomikronämie Syndrom**
Thomas Stulnig, Krankenhaus Hietzing, Wien
- 14:55-15:25 **Cholesterin-Ester-Speicher Krankheit**
Elmar Aigner, Paracelsus Universität, Landeskrankenhaus Salzburg
- 15:25-15:55 **Sphingolipid-Synthese Störungen**
Thorsten Hornemann, Universitätsspital Zürich
- 15:55-16:25 **Sphingolipid Speicherkrankheiten**
Albina Nowak, Universitätsspital Zürich
- 16:25-16:30 **Abschluss**
Arnold von Eckardstein & Christoph Binder