

lange nacht der **seltenen** **erkrankungen**

programm

Donnerstag ★ 24. 02. 2022

Online als WEBseminar
17:45–21:00 Uhr

Vorsitz:

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Till Voigtländer

Anrechenbarkeit der Veranstaltung



DFP-approbiertes WEBseminar
(4 Punkte, ID: 727649)

Ärztlicher Fortbildungsanbieter/

Wissenschaftliche Leitung

Vienna School of Clinical Research,
Public Health and Medical
Education gGmbH

Organisation

MEDahead





Go ahead with MEDahead

MEDahead organisiert im Jahr über 250 Meetings, WEBseminare und medizinische Fortbildungsveranstaltungen. Um Ihnen einen besseren Überblick über unser Angebot an Fortbildungen geben zu können, finden Sie hier eine Übersicht:

www.medahead-fortbildung.at



Vorsitz

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Till Voigtländer
Klinisches Institut für Neurologie,
Medizinische Universität Wien



Referenten

Univ.-Prof. Dr. Leo Kager

Hämatologische und Onkologische Ambulanz,
St. Anna Kinderspital

Univ.-Prof. Dr. Klaus Arbeiter

Abteilung für Nephrologie,
Gastroenterologie und Rheumatologie, MedUni Wien

Univ.-Prof. Dr. Günther Bernert

Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde,
Klinik Favoriten

Dr. Felix Harpain

Universitätsklinik für Allgemeinchirurgie,
MedUni Wien

Univ.-Prof. PD. Dr. Marcus Säemann

6. Med. Abteilung mit Nephrologie und Dialyse,
Klinik Ottakring

Fortbildungsziel

Im Zuge dieses WEBseminars präsentieren Experten Daten und Fakten zu ausgesuchten seltenen Erkrankungen. Die Teilnehmer erlangen dadurch eine Awareness für besagte Erkrankungen und einen Überblick über die Diagnose, Therapie sowie Relevanz der neuesten Erkenntnisse für die klinische Praxis.



INNOVATION IN DER THERAPIE VON ANCA-ASSOZIIERTER VASKULITIS (GPA/MPA)

TAVNEOS®: ▼ Der erste und einzige selektive C5aR-Antagonist, der auch bei reduzierter Glukokortikoid (GC)-Gabe eine Remission erreichen und erhalten kann.¹⁻³



ab 1. März
in Österreich

TAVNEOS-basierte Therapie:

- Ist gegenüber der GC-basierten Therapie in Woche 26 vergleichbar und in Woche 52 überlegen (weniger Rezidive)²
- Ermöglicht eine Verringerung der GC-Dosis bei gleichzeitig wesentlicher Verbesserung der GC-Toxizität²
- Hat ein günstiges Sicherheitsprofil und eine festgelegte orale Dosis, die keine zusätzliche medizinische Überwachung erfordert^{1,2*}



Tavneos ist in Kombination mit einem Rituximab- oder Cyclophosphamid-Dosierungsschema indiziert zur Behandlung erwachsener Patienten mit schwerer aktiver Granulomatose mit Polyangiitis (GPA) oder mikroskopischer Polyangiitis (MPA).¹ Die Behandlung sollte durch Ärzte mit Erfahrung in der Diagnose und Behandlung von GPA oder MPA eingeleitet und überwacht werden.¹

C5a, Komplementkomponente 5a; GC, Glukokortikoid; GPA, Granulomatose mit Polyangiitis; MPA, mikroskopische Polyangiitis; SoC, Behandlungsstandard (Standard of Care).

Literatur: 1. TAVNEOS EU SmPC Januar 2022. 2. Jayne D, et al. N Engl J Med 2021;384(7):599–609. 3. Bekker, P et al. PLoS One 2016;11(10):e0164646.

*TAVNEOS wird als Therapie mit festgelegter Dosis verordnet, und über das herkömmliche Krankheitsmanagement hinaus ist keine Überwachung auf Organbeteiligung oder zusätzliche Analyse erforderlich. Leberenzyme, Gesamt-Bilirubin und die Anzahl der weißen Blutkörperchen müssen überwacht werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Fachinformation.

AT-AVA-2200009 | Februar 2022

TAVNEOS® 10 mg Hartkapseln.

Zusammensetzung: Jede Hartkapsel enthält 10 mg Avacopan. Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung: 245 mg Macroglyglycerolhydroxystearat (Ph.Eur.). **Anwendungsgebiete:** Tavneos ist in Kombination mit einem Rituximab- oder Cyclophosphamid-Dosierungsschema indiziert zur Behandlung erwachsener Patienten mit schwerer aktiver Granulomatose mit Polyangiitis (GPA) oder mikroskopischer Polyangiitis (MPA). **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. **Pharmakotherapeutische Gruppe:** 51.2.B.1.3. **ATC-Code:** noch nicht zugewiesen. **Inhaber der Zulassung:** Vifor France, 100–101 Terrasse Boieldieu Tour Franklin La Défense 8 92042 Paris La Défense Cedex, Frankreich. Rezept- und apothekenpflichtig. Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln oder sonstigen Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen sowie Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. Stand der Information: Februar 2022.

ab 17:30	Login zum Livestream
17:45–18:00	Begrüßung und Update ★ Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Till Voigtländer
18:00–18:30	Hämoglobinopathien ★ Univ.-Prof. Dr. Leo Kager
18:30–19:00	Primäre Hyperoxalurie Typ 1 ★ Univ.-Prof. Dr. Klaus Arbeiter
19:00–19:30	Spinale Muskelatrophie ★ Univ.-Prof. Dr. Günther Bernert
19:30–19:45	Pause
19:45–20:15	Kurzdarmsyndrom ★ Dr. Felix Harpain
20:15–20:45	ANCA-Vaskulitis: Erkennen und Löschen des Gefäßbrandes ★ Univ.-Prof. PD. Dr. Marcus Säemann
20:45–21:00	Zusammenfassung und Verabschiedung ★ Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Till Voigtländer

Alle Vorträge inkl. Diskussion

Nutzen Sie die **anonyme Chatfunktion** für Ihre Fragen während des WEBseminars.

Programmänderungen vorbehalten



Details zum WEBseminar via Livestream

Nach Ihrer Anmeldung auf unserer Website, erhalten Sie zeitnah zur Fortbildung per Mail einen Link sowie eine Kurz-Anleitung für die Online-Teilnahme am WEBseminar.



(Absender: Live Studioweinar – customercare@gotoweinar.com)

Achtung: Dieser Link ist nur für eine IP-Adresse gültig. Wir bitten Sie daher, diesen nicht an KollegInnen weiterzuleiten.

Fragen an die Referenten können während des WEBseminars via Chatfunktion gestellt werden. Wir bitten Sie die Fragen bereits während der Vorträge per Chatfunktion zu stellen. Bei technischen Problemen nutzen Sie bitte ebenfalls den Chat.

Der Login zum WEBseminar ist ab 17:30 Uhr möglich.

Wir möchten darauf hinweisen, dass für das WEBseminar die Softwarelösung GoToWebinar von LogMeIn, Inc. eingesetzt wird. Informationen zum Datenschutz finden Sie hier:

<https://www.logmeininc.com/de/gdpr/gdpr-compliance>

Anrechenbarkeit der Veranstaltung



DFP-approbiertes WEBseminar
(4 Punkte, ID: 727649)

Kongressbüro

MEDAhead Gesellschaft für medizinische Information m.b.H.
Part of Futuro Publishing Group
Seidengasse 9/Top 1.3, 1070 Wien
Kathrin Koller, Tel.: 01/607 02 33-711, E-Mail: k.koller@medahead.at

Wir danken folgenden Sponsoren (Stand bei Drucklegung):



Ärztlicher Fortbildungsanbieter/Wissenschaftliche Leitung

Vienna School of Clinical Research,
Public Health and Medical Education gGmbH



