



2. KÄRNTNER NEUROLOGIE UPDATE

26. bis 27. April 2024, Hotel Post Velden

Anmeldung und weitere Informationen:
WWW.SANICADEmia.EU

Das starke Immunglobulin-Duo von CSL Behring



privigen®

Human Normal Immunglobulin



- Schneller Anstieg des Ig-Spiegels¹
- Größere Abstände zwischen den Infusionen (alle 3–4 Wochen)^{*}
- Behandlung im ärztlichen Umfeld (ärztliche Kontrolle)¹
- Bei motorischer und/oder mentaler Einschränkung¹
- Bei unzureichendem Unterhautfettgewebe¹

Hizentra®

Immune Globulin Subcutaneous (Human) 20% Liquid



- Gleichmäßige Ig-Spiegel^{2,3}
- Weniger Arztbesuche^{**}
- Keine infusionsbedingten Fehltage im Beruf und Schule^{**}
- Behandlung kann flexibel in den Alltag integriert werden (z.B. auf Reisen)³
- Bei schlechten Venen²



www.cslbehring.at
www.leben-mit-cidp.at
www.infekte-bei-krebs.at

* im Vergleich zu Hizentra®, ** im Vergleich zu Privigen®.
1 Fachinformation Privigen®, Stand 11/2020. 2 Fachinformation Hizentra®, Stand 11/2021.
3 Sidu J et al. Biol. Ther. 2014 Dec; 4 (1-2): 41-55.

AUT-HIZ-0025



**Immunglobulin
Portfolio**

Biotherapies for Life™ **CSL Behring**

2. KÄRNTNER NEUROLOGIE UPDATE

Hotel Post Velden, Europapl. 4/6, 9220 Velden am Wörthersee

PROGRAMM 26. April 2024

14:30 Registrierung und get together

15:25 Begrüßung
P. Kapeller (Villach), J. Weber (Klagenfurt)

Vorsitz: **J. Weber (Klagenfurt)**

15:30 NMOSD und MOGAD: Aktuelles zu Diagnose und Therapie
P. Rommer (Wien)

16:00 Imaging basierte Diagnose der NMOSD und MOGAD
P. Kapeller (Villach)

16:30 Kaffeepause

17:00 Evidenzbasierte Therapieentscheidungen bei Multipler Sklerose
M. Guger (Steyr)

17:30 Diagnose und Therapie von Autoimmun Encephalitiden
R. Reinecke (Wien)

18:00 Netzwerktreffen mit Fingerfood

PROGRAMM 27. April 2024

Vorsitz: **P. Kapeller (Villach)**

09:30 Myasthenie und myasthene Syndrome
F. Zimprich (Wien)

10:00 DD und moderne Therapiemöglichkeiten der PNP
J. Troger (Klagenfurt)

10:30 Kaffeepause

11:00 Epilepsie gibt es neue Aspekte?
J. Höfler (Salzburg)

11:30 Sicherheitsaspekte modernen molekularer Therapien
J. Weber (Klagenfurt)

12:00 Wende in der Demenztherapie?
Antikörpertherapie: Erwartungen, Risiken, Patientenauswahl
R. Schmidt (Graz)

12:30 Netzwerktreffen mit Fingerfood

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG UNTER ANDEREM VON:



Wissenschaftlicher Tagungsleiter

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Kapeller
Landeskrankenhaus Villach
Abteilung für Neurologie
Nikolaigasse 43
9500 Villach, AUSTRIA

Wissenschaftlicher Tagungsleiter

Prim. Univ.-Prof. Dr. Jörg Weber
Klinikum Klagenfurt
Abteilung für Neurologie
Feschnigstraße 11
9020 Klagenfurt, AUSTRIA

Veranstaltungsmanagement

MMag. Kathrin Brugger
Sanicademia Fortbildungsverein
Nikolaigasse 43
9500 Villach, AUSTRIA
+43(0)4242/208-63977
kathrin.brugger@sanicademia.eu

Anmeldung und weitere Informationen:
WWW.SANICADEMA.EU

Cerebokan[®]

Antidementivum

Neue Lebensqualität
für Ihre Patienten



Empfehlung für Ginkgo biloba EGb 761[®]
S3-Leitlinie Demenzen 2023¹

Mit EGb761[®] dem Trockenextrakt aus Ginkgo-biloba-Blättern.
¹https://register.awmf.org/assets/guidelines/038-013l_S3_Demenzen-2023-11.pdf

