



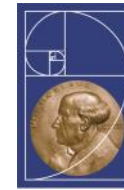
UNIVERSITÄTSKLINIK
FÜR
MUND-, KIEFER- UND
GESICHTSCHIRURGIE

VORSTAND:
UNIV. PROF. DDR. ALEXANDER GAGGL



ÖG|ZMK
SALZBURG

ZFP-ÖZÄK
anerkannter Veranstalter



P
ARACELSUS
MEDIZINISCHE PRIVATUNIVERSITÄT



UNIKLINIKUM
SALZBURG
LANDESKRANKENHAUS

Therapie von Hirnnervenläsionen N. trigeminus und N. facialis

Samstag, 28. November 2020

9. Salzburger Adventsymposium



Bilder: Salzburger Land Tourismus

Wissenschaftliche Leitung: Univ.-Prof. Dr. Dr. Alexander Gaggl

Organisation: Dr. Dr. Christoph Steiner, MSc, Dr. Dr. Gian Bottini

Veranstaltungsort

Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Haus C (Jörg-Rehn-Auditorium),
Strubergasse 22, A-5020 Salzburg

Parkmöglichkeit z. B. in den Parkhäusern
des Uniklinikums Salzburg oder der
Paracelsus Medizinischen Privatuniversität.

Die Teilnahme ist kostenlos!

Bitte vergessen Sie nicht, sich anzumelden! Ev. begrenzte Teilnehmerzahl!

Anmeldungen (obligatorisch)

Andrea Petrovic

Tel.: +43-57255-26401

Email: a.petrovic@salk.at

Anmeldeschluss: 25. November 2020

Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer und der Österreichischen Zahnärztekammer wurden beantragt. **Um Ihr Zertifikat zu bekommen, müssen Sie sich zu Beginn mittels Unterschrift registrieren und während des Symposiums persönlich anwesend sein!**

Programm

8.30-9.00	Registrierung
9.00-9.15	Begrüßung (Univ.-Prof. Dr. Dr. Alexander Gaggl ¹)
9.15-9.30	Anatomie und Physiologie der Hirnnerven (Dr. Dr. Maximilian Göttinger ¹ , Dr. Dr. Gian Bottini ¹)
9.30-9.50	Grundlagen der Nerven Chirurgie (Dr. Dr. Jonas Kamp ¹ , G. Bottini)
9.50-10.20	Chirurgie der peripheren Nerven (Dr. Heinz Bürger ²)
10.20-10.40	CMD, Neuralgie, Zahnschmerz, ... Differentialdiagnose von Gesichtsschmerzen (Dr. Dr. Maximilian Neubert ¹ , Dr. Dr. Christoph Steiner, MSc ¹)
10.40-11.10	Pause
11.10-11.50	Trigeminus- und Glossopharyngeusneuralgie (PD Dr. Stefan Leis, MME ³)
11.50-12.20	Nervenkompressionssyndrome am Hals (Dr. Albin Obiltschnig ⁴)
12.20-12.45	Therapie von Verletzungen des N. alveolaris inferior und lingualis im Rahmen der Lokalanästhesie, Endodontologie, operativen Zahnentfernung und Implantologie (G. Bottini und C. Steiner)
12.45-13.15	Chirurgische Therapie bei Läsionen des N. facialis (A. Gaggl)
Ab ca. 13.30	Get-together, Mittagessen, Verteilung der Zertifikate

¹Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Salzburg

²Zentrum für Rekonstruktive Chirurgie, Uniklinikum Salzburg und Privatpraxis für Unfallchirurgie, Klagenfurt

³Universitätsklinik für Neurologie, Salzburg

⁴Privatpraxis für Unfallchirurgie, Klagenfurt

Achtung! Eventuell begrenzte Teilnehmerzahl aufgrund Covid-19! Sollte es zu einer weiteren Erkrankungswelle kommen, ist eine Online-Übertragung des Symposiums als Live-Stream geplant!