



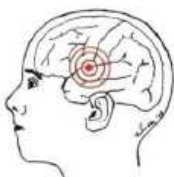
Universitätsklinik für Neurochirurgie der PMU

Vorstand: Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter A. Winkler



8. Salzburger Kurs

„Anatomische Grundlagen für die Neurochirurgie“



23. – 25. Februar 2017



an der Universitätsklinik für Neurochirurgie Christian Doppler Klinik
Forschungslabor für Mikrochirurgische Neuroanatomie, Haus 15
Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg
Ignaz Harrer Straße 79, 5020 Salzburg

Kursinhalt:

Theoretische Grundlagen und praktische anatomische Übungen
Kompaktkurs über kraniale und spinale Anatomie.

Zertifiziert durch die Neurochirurgische Akademie für Fort- und Weiterbildung (NCAFW) der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie (DGNC) und akkreditiert bei der Österreichischen Gesellschaft für Neurochirurgie (ÖGNC).



Kursleitung und Organisation:
Univ. Prof. Dr. med. Peter A. Winkler
Vorstand der Universitätsklinik für Neurochirurgie
Sprecher der Sektion Mikrochirurgie und
Neuroanatomie der DGNC



8. Kurs
"Anatomische Grundlagen für die Neurochirurgie"
vom 23. bis 25. Februar 2017

an der Universitätsklinik für Neurochirurgie
Forschungslabor für Mikrochirurgische Neuroanatomie
Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg
Ignaz-Harrer-Straße 79, A -5020 Salzburg

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mittlerweile hat der Kurs „Anatomische Grundlagen für die Neurochirurgie“ durch mehrfache Evaluationen und Rückmeldungen sehr positive Bewertungen und Fürsprecher aus Ihren Reihen erhalten, sodass ich mich freue, ihn wiederum in der Zeit vom **23. – 25. Februar 2017** anbieten zu können. Auch diesmal wird er im Forschungslabor für Mikrochirurgische Neuroanatomie der Universitätsklinik für Neurochirurgie Paracelsus Medizinischen Privatuniversität in Salzburg abgehalten werden. Sie werden dort eine von meinem Team gestaltete hochprofessionelle Infrastruktur vorfinden. Für die Bestückung der 25 Mikroskoparbeitsplätze für 50 TeilnehmerInnen mit guten Präparaten werde ich persönlich Sorge tragen. Der Kursbeitrag beträgt € 450,–. Es wird in kompakter Form die gesamte relevante Anatomie des zentralen und peripheren Nervensystems gelehrt werden.

Mit meinem Team zusammen würde ich mich freuen, wenn Ihnen der beiliegende Programmentwurf zusagen und wir zusammen lehrreiche und interessante Tage im Februar 2017 in Salzburg verbringen würden.

Mit besten Grüßen

Ihr

Univ. Prof. Dr. med. Peter A. Winkler
Vorstand der Universitätsklinik für Neurochirurgie
Sprecher der Sektion Mikrochirurgie und Neuroanatomie
der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie



8. Salzburger Kurs
“Anatomische Grundlagen für die Neurochirurgie”
vom 23. bis 25. Februar 2017

an der Universitätsklinik für Neurochirurgie,
Forschungslabor für Mikrochirurgische Neuroanatomie, Bau 15
Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg
Ignaz-Harrer-Straße 79, A -5020 Salzburg

ANMELDEFORMULAR

Name, Vorname, Titel: _____

Adresse (Klinik oder privat): _____

Tel. Nr.: _____

Fax Nr.: _____

E-mail: _____

Bitte senden Sie dieses Formular an :

Frau
Elisabeth Graf
Universitätsklinik für Neurochirurgie
Ignaz-Harrer-Straße 79
5020 Salzburg, Austria

Tel. Nr.: +43 (0)5 7255-34401
Fax: +43 (0)5 7255-34599
E-mail: E.Graf@salk.at