

Pathology Future Academy

Intensivseminar
für Klinische Pathologie

24.-26. November 2022

Vorprogramm

Hotel Schloss Seggau

Seggauberg 1, 8430 Leibnitz

www.oegpath.at



Allgemeine Informationen

Veranstalter

Österreichische Gesellschaft für Klinische Pathologie und Molekularpathologie und Österreichische Abteilung der Internationalen Akademie für Pathologie (ÖGPath/IAP Austria), www.oegpath.at
c/o Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft,
Freyung 6/3, 1010 Wien

vertreten durch:

Univ.-Prof. Dr. Renate Kain, PhD
Medizinische Universität Wien
Klinisches Institut für Pathologie
Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien

Seminarort

Hotel Schloss Seggau
Seggauerg 1, 8430 Leibnitz
Email: schloss@seggau.com | Web: www.seggau.com

Organisationskomitee

Univ.-Prof. Dr. Eva Comperat (Leitung), Dr. Nicolas Binder,
Univ.-Prof. Dr. Andreas Chott, Prim. Dr. Christa Freibauer,
Prim. Univ.-Prof. Dr. Sigurd Lax, Dr. Maja Nackenhorst,
Ass.-Prof. Dr. Manfred Ratschek

Lokale Organisation

Ass.-Prof. Dr. Manfred Ratschek

Vortragende und Themen

Priv.-Doz. DDr. Luka Brcic (Graz) (Lunge und Pleura),
Dr. Babak Itzlinger-Moshi (Wien) (Dermatopathologie),
Univ.-Prof. Dr. Martin Klimpfner (Wien) (Leber),
Dr. Behrang Mozayani (Wien) (Pankreas),
Dr. Eva Reiter (Wien) (Endokrine Organe)

Format der Veranstaltung

Dieses Seminar richtet sich an in Ausbildung stehende PathologInnen. Die Basis der Diagnostik wird in Form halbtägiger Organschwerpunkte mit Übersichtsreferaten und Fallbesprechungen am Mikroskop (Videomikroskopie) vermittelt.

Um eine interaktive Seminargestaltung zu ermöglichen, ist die Teilnehmerzahl auf max. 50 Personen limitiert. Die Plätze werden bevorzugt an KollegInnen in Ausbildung vergeben, bei verbleibenden freien Plätzen sind auf Anfrage auch Jung-FachärztInnen herzlich willkommen.

Intensivseminar Klinische Pathologie – Fallpräsentation durch Teilnehmer/Teilnehmerin

Im Rahmen des Intensivseminars Klinische Pathologie der Pathology Future Academy der ÖGPath/IAP Austria möchten wir den interaktiven Charakter der Veranstaltung stärken und insbesondere unseren Juniormitgliedern die Möglichkeit geben, Erfahrungen bei der Präsentation von Fällen zu sammeln.

Voraussetzung für die Teilnahme am Intensivseminar Klinische Pathologie ist daher nunmehr die Erstellung einer Fallpräsentation durch jeden Teilnehmer/Teilnehmerin.

Die Fallpräsentation soll in Form einer Powerpoint-Präsentation gehalten werden, die maximal 10 Folien umfasst und acht Minuten dauern soll. Die Wahl des Themas ist grundsätzlich frei. Es sollen dabei in erster Linie lehrreiche Fälle aus der Routinebefundung herangezogen werden. Die Präsentation ist in englischer und deutscher Sprache möglich.

Die Präsentationen werden unter oegpath.at/upload hochgeladen.

Ein Komitee wählt dann die geeignetsten Fälle aus, die Sie dann für Ihre Kolleginnen und Kollegen vor Ort präsentieren.

Alle Fallpräsentationen können als Poster bei der darauffolgenden Herbsttagung präsentiert werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, den vorgestellten Fall in Der Pathologe als Abstract zu veröffentlichen (englisch oder deutsch).

Hinweise zu den Fallpräsentationen und Verfassen der Abstracts finden Sie unter dem Link <https://oegpath.at/ausbildung-karriere/pathology-future-academy/intensivseminar-fuer-klinische-pathologie-in-seggau/>

Allgemeine Informationen

Kosten

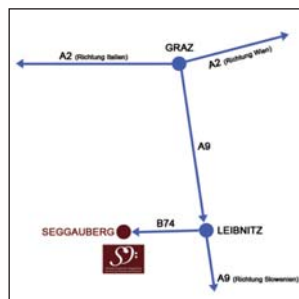
Teilnahmegebühr für Juniormitglieder der ÖGPath inkl. Nächtigung und Verpflegung für 2½ Tage	300,-
Teilnahmegebühr mit ÖGPath-Förderung für Juniormitglieder (inkl. Studenten) und Juniormitglieder in Elternkarenz	50,-
FachärztInnen Mitglieder der ÖGPath (Warteliste)	300,-
Nichtmitglieder der ÖGPath (Warteliste)	500,-

Anreise

Mit dem Auto:
über die A9 bis Leibnitz,
dann auf der B74 bis Seggauberg

Mit der Bahn:
bis Leibnitz
(in der Regel Umsteigen in Graz Hbf.)

Mit dem Flugzeug:
bis Graz Thalerhof,
dann mit der Bahn bis Leibnitz



Anmeldung

Über unsere Homepage:
futureacademy.oegpath.at

Juniormitglieder werden bei der Vergabe der Plätze bevorzugt und für Fachärzte und Nichtmitglieder wird eine Warteliste erstellt.