

Wissenschaftliches Programm – AG Pulmopathologie

Freitag, 9. 3. 2018

9:00-10:20	AG Pulmopathologie <i>Vorsitz: U. Gruber-Moesenbacher (Feldkirch), U. Setinek (Wien)</i>
9:00-09:20	Mesotheliom Diagnostik <i>L. Brcic (Graz)</i>
9:20-09:40	Diagnostik und Therapie des Mesothelioms im Frühstadium <i>S. Watzka (Wien)</i>
9:40-10:00	Chirurgie beim malignen Pleuramesotheliom: Palliation und neue Trends <i>T. Klikovits (Wien)</i>
10:00-10:20	Molekulare Targets beim Pleuramesotheliom <i>M. Grusch (Wien)</i>
10:20-10:40	Kaffepause
10:40-12:00	AG Pulmopathologie <i>Vorsitz: D. Krenbek (Wien)</i>
10:40-11:00	Grundlagen der Anerkennung einer Berufserkrankung <i>B. Machan (Tobelbad)</i>
11:00-11:20	Kleinzellige Lungenkarzinome <i>G. Hamilton (Wien)</i>
11:20-12:00	Genetik und Therapie der neuroendokrinen Lungentumore <i>H. Popper (Graz)</i>
12:15-13:00	Fortschritte in der Therapie des kleinzelligen Lungenkarzinoms – welche Voraussetzungen schafft die Pathologie? <i>Vorsitz: G. Hutarew (Salzburg)</i>
12:15-12:40	SCLC Therapie-Update – Status quo und Ausblick <i>M. Hochmair (Wien)</i>
12:40-13:00	Stellenwert der Biomarker bei SCLC: DLL3 und weitere <i>D. Krenbek (Wien)</i>

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 9. 3. 2018

8:30-9:20	Registrierung
9:20-9:30	Begrüßung
9:30-12:15	Aktuelle Methoden für die Diagnostik <i>Vorsitz: M. Pollheimer, G. Höfler</i>
9:30-9:55	Immunhistochemie – wir tauchen ein <i>H. Stracker (Wien), N. Binder (Wien)</i>
9:55-10:10	Molekularpathologische Analyse des Dickdarmkarzinoms <i>D. Franz (Graz)</i>
10:10-10:30	Lynch-Syndrom – Diagnostik <i>G. Höfler (Graz)</i>
10:30-10:55	Lynch-Syndrom – Analytik: MSI und MLH1 Promotormethylierung <i>G. Winter (Graz)</i>
10:55-11:15	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
11:15-11:40	Intraoperative Gefrierschnittdiagnostik – Methodik, Anwendungen und Fallstricke <i>I. Karner (Graz), M. Pollheimer (Graz)</i>
11:40-12:05	Spezialfärbungen – Tipps & Tricks <i>M. Öttl (Graz), U. Mali (Graz)</i>
12:15-13:00	Fortschritte in der Therapie des kleinzelligen Lungenkarzinoms – welche Voraussetzungen schafft die Pathologie? <i>Vorsitz: G. Hutarew (Salzburg)</i>
12:15-12:40	SCLC Therapie-Update – Status quo und Ausblick <i>M. Hochmair (Wien)</i>
12:40-13:00	Stellenwert der Biomarker bei SCLC: DLL3 und weitere <i>D. Krenbek (Wien)</i>
13:00-14:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
14:00-14:30	Symposium Sponsored by Roche VANTAGE Workflow Solution. Quality, Security & Efficiency for Your Lab Performance <i>G. A. Nicklas</i>

- 14:30-18:00** **Pädopathologie**
Vorsitz: M. Ratschek (Graz)
- 14:30-16:30 Kinderpathologie – Überlebensguide
B. Gürtl-Lackner (Graz/Lund)
- 16:30-17:00** **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 17:00-18:00 Pathologie in Schwangerschaft und Perinatalperiode
E. Karpf (Graz), M. Häusler (Graz)
- 18:00-18:45** **Symposium Sponsored by MSD**
PD-L1 testing in NSCLC – insights from a quality assessment expert
E. Dequeker (Leuven)
- 18:45-18:55** Hans Popper-Preis und Fritz Schajowicz-Reisestipendium: Erinnerung an
zwei im März 1938 vertriebene Jungpathologen
S. Lax (Graz)
- 18:55-19:05** Die ÖGPath bei der MedKarriere Messe 2017
N. Binder (Wien)
- Ab 20:00 Uhr** **Gemeinsames Abendessen in der SkyLounge**

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 10. 3. 2018

- 09:30-16:15** **Dermatopathology**
- 09:30-10:30** **Inflammatory dermatoses- Part 1**
E. Calonje (London)
- 10:30-10:50** **Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung**
- 10:50-12:15** **Inflammatory dermatoses- Part 2**
E. Calonje (London)
- 12:15-13:00** **Symposium Sponsored by BMS – Immunonkologische Biomarker 2.0**
Vorsitz: L. Müllauer (Wien)
- Ausblick zu künftigen immunonkologischen Biomarkern mit Fokus auf
Tumor Mutation Burden
K. Kashofer (Graz)
- 13:00-14:30** **Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung**
- 14:30-15:30** **Malignant sweat gland tumours**
B. Luzar (Ljubljana)
- 15:30-16:15** **Cutaneous vascular tumours**
B. Luzar (Ljubljana)