

# Patho-Pneumo Tumortalk

Pneumologisch-Pathologisches Management des Nichtkleinzelligen  
Lungenkarzinoms (NSCLC)

Freitag 13.09.2019, 14:00-18:30 Uhr

## Veranstalter



Österreichische Gesellschaft  
für Pneumologie  
Austrian Society of Pneumology

**Österreichische Gesellschaft für Pneumologie (ÖGP)**  
vertreten durch Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Schenk, Präsident



**Österreichische Gesellschaft für Klinische Pathologie und  
Molekularpathologie/Österreichische Abteilung der IAP  
(ÖGPath/IAP)**

vertreten durch Prim. Dr. Christa Freibauer, Präsidentin

## Tagungsorganisation

Mondial GmbH & Co KG  
Mondial Congress & Events  
Operngasse 20B  
1040 Wien  
[klement@mondial-congress.com](mailto:klement@mondial-congress.com)  
+43 1 58804-113



## Tagungsort

Austria Trend Hotel Savoyen Vienna  
Rennweg 16  
1030 Wien, Österreich

## DFP Punkte

5 Fortbildungspunkte



## Mit freundlicher Unterstützung von



**Boehringer  
Ingelheim**



**MSD**



**Bristol-Myers Squibb**



ONCOLOGY

**AstraZeneca**



## Programm

### Proben- und PatientInnenmanagement

**Vorsitz:** ÖGP: Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Schenk | ÖGPath/IAP: Prim. Dr. Christa Freibauer

14:00-14:20	<b>Patientenmanagement – Anforderungen und Herausforderungen</b> Prim. Dr. Markus Rauter Klinikum Klagenfurt
14:20-14:40	<b>Probenmanagement – Möglichkeiten und Grenzen</b> OÄ Dr. Ulrike Setinek Wilhelminenspital Wien
14:40-14:50	<b>Diskussion</b>
14:50-15:10	<b>Diagnostischer Algorithmus</b> Priv.-Doz. DDr. Luka Brcic Medizinische Universität Graz
15:10-15:20	<b>Diskussion</b>
15:20-15:40	<b>Tumor Mutational Burden</b> Univ.-Prof. Gerald Höfler Medizinische Universität Graz
15:40-16:00	<b>Liquid Biopsy</b> Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Martin Filipits Medizinische Universität Wien
16:00-16:15	<b>Diskussion</b>
16:15-16:45	<b>Pause</b>

### Prädiktive Biomarker und Therapie

**Vorsitz:** ÖGP: Prim. Priv.-Doz. Dr. Bernd Lamprecht | ÖGPath/IAP: Prim. Univ.-Prof. Dr. Sigurd Lax

16:45-17:05	<b>Prädiktive Biomarker – Immuncheckpointinhibitoren</b> Dr. Dagmar Krenbek Krankenhaus Nord - Klinik Floridsdorf
17:05-17:25	<b>Therapie des NSCLC - Immuncheckpoint-Inhibitoren</b> Univ.-Prof. Dr. Otto Burghuber Ludwig Boltzmann Institute for COPD and Respiratory Epidemiology
17:25-17:35	<b>Diskussion</b>
17:35-17:55	<b>Prädiktive Biomarker – Tyrosinkinaseinhibitoren</b> Univ.-Prof. Dr. Leonhard Müllauer Medizinische Universität Wien
17:55-18:15	<b>Therapie des NSCLC – Tyrosinkinaseinhibitoren</b> OA Dr. Maximilian Hochmair Krankenhaus Nord - Klinik Floridsdorf
18:15-18:30	<b>Diskussion</b>
ab 18:30	<b>Abendessen</b>