



#### Nann:

So. 22.03. - Fr. 27.03.2026



#### Wo

Congress Centrum Alpbach, Tirol



### Teilnahmegebühren:

1.400 €



#### Registrierung

www.anaesthesie-forum-alpbach.com



#### Rückfrager

anaesthesie\_repetitorium@teilnehmen.at oder +43 664 885 17 306

### **VERANSTALTER**

ARGE Repanaest Dr. Kirchmair & Partner GesbR PD Dr. Lukas Gasteiger, DESA PD Dr. Lukas Kirchmair, DESA

### **SCHIRMHERRSCHAFT**

Institut f. Anästhesie u. Intensivmedizin Prim. Univ. Prof. Dr. W. Voelckel, DEAA AUVA Unfallkrankenhaus Salzburg Dr. Franz-Rehrl-Platz 5 A-5020 Salzburg

### ORGANISATION

brandfan GmbH Gumpendorferstraße 77/19 1060 Wien www.brandfan.at





## **PROGRAMM** 14. Anästhesie-Repetitorium 2026

22.03. - 27.03.2026



Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir freuen uns, dass das Anästhesie-Repetitorium in die 14. Runde geht und hoffen, Sie 2026 bei dieser Präsenz-Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Wir setzen den Fokus u.a. auf physiologische, pathophysiologische sowie auf pharmakologische Grundlagen und spannen den Bogen in die klinische Praxis.

Die Referent:innen aus der D-A-CH Region sind allesamt Expert:innen und hervorragende Vortragende.

Das Repetitorium findet auch 2026 wieder im Congress Centrum Alpbach in Tirol statt. Alpbach... das "Dorf der Denker"...

Wir freuen uns, dass wir 2026 wieder eine tolle Woche in einer perfekten Umgebung organisieren können.

ARGE Repanaest Dr. Kirchmair & Partner GesbR
PD Dr. Lukas Gasteiger, DESA
Prim. Priv.-Doz. Dr. Lukas Kirchmair, DESA, EDRA

# PROGRAMM 14. Anästhesie-Repetitorium 2026

Wissenschaftlicher Beirat:

M. W. Hollmann, UMC Amsterdam W. Hasibeder, Krankenhaus St. Vinzenz Zams H. Knotzer, Klinikum Wels-Grieskirchen

		Sonntag 22.03.	Montag 23.03.	Dienstag 24.03.
08:00 - 08:15	Early Bird	Eröffnung &	Kardiale Füllungskurven L. Gasteiger	Physiologie cerebraler Blutfluss H. Knotzer
08:15 - 08:30		organisatorisches	Physiologie Ein-Lungen-Ventilation L. Gasteiger	Phäochromozytom H. Knotzer
08:30 - 08:45		alveoläre Gasgleichung L. Kirchmair	CO2 Transport H. Knotzer	Sauerstoffbindungskurve und O2 Transport L. Kirchmair
08:45 - 09:00		Stewart Approach L. Gasteiger	Narkosetiefemessung L. Gasteiger	Pulmonale Hypertension L. Kirchmair
09:00 - 09:15	Pause			
09:15 - 09:45	Vormittagsession 1	Physiologie des resp. Systems W. Oczenski	Kreislaufphysiologie W. Hasibeder	Allg. Pharmakologie CV System H. Knotzer
09:45 - 10:15		Physiologie des resp. Systems W. Oczenski	Kreislaufphysiologie W. Hasibeder	Differenzierte Herz-Kreislauftherapie H. Knotzer
10:15 - 10:45	Vormittagspause			
10:45 - 11:15	Vormittagsession 2	Beatmung W. Oczenski	Kreislaufphysiologie W. Hasibeder	Enhanced recovery after surgery (ERAS) M.W. Hollmann
11:15 - 11:45		Beatmung W. Oczenski	Anästhesie Thoraxchirurgie R. Schüpbach	HZV-Monitoring M. Neuner
11:45 - 12:15		Hypnotika D. Rainer	Perioperatives Management Leberchirurgie L. Gasteiger	AN beim geriatrischen Patient M. Neuner
12:15 - 14:30	Mittagspause			
14:30 - 15:00	Nachmittagsession 1	Pathophysiologie Schmerz W. Stromer	Allg. Pharmakologie M.W. Hollmann	
15:00 - 15:30		Grundprinzipien der Schmerztherapie W. Stromer	Allg. Pharmakologie M.W. Hollmann	
15:30 - 16:00	Nachmittagspause			Sepsis C. Torgersen
16:00 - 16:30	Nachmittagsession 2	ARDS L. Gasteiger	Allg. Pharmakologie M.W. Hollmann	Messtechnik L. Gasteiger
16:30 - 17:00		Gerinnung J. Gratz	Nierenphysiologie M. Bernardi	Physik in der Anästhesie S. Mathis
17:00 - 17:30		Gerinnung J. Gratz	Akutes Nierenversagen M. Bernardi	Physik in der Anästhesie S. Mathis
17:30		Offizielle Begrüßung		
18:15 - 19:00	Abendsession			
19:00 - 19:45				
19:45 - 20:30		Land Mark Papers in Anaesthesia R. Huhn	Kontroversen in der Anästhesie M.W. Hollmann	AI/KI in Anästhesie & Intensivmedizin tbd

# anaesthesie-forum-alpbach.com

		Mittwoch 25.03.	Donnerstag 26.03.	Freitag 27.03.
08:00 - 08:15	Early Bird	Thyreotoxikose M.W. Hollmann	Elektrophysiologie L. Kirchmair	
08:15 - 08:30		Vegetatives Nervensystem M.W. Hollmann	Kardiovaskuläre Reflexe L. Kirchmair	
08:30 - 08:45		Anästhesie bei Organspende L. Gasteiger	Target Controlled Infusion M.W. Hollma <b>nn</b>	Physiologie der Leber L. Gasteiger
08:45 - 09:00		Cardiac Devices L. Gasteiger	Blutdruckregulation M.W. Hollmann	Anatomie des Atemwegs L Kirchmair
09:00 - 09:15	Pause			
09:15 - 09:45	Vormittagsession 1	Sedierung auf der ICU T. Steinfeldt	Physiologie der Schwangerschaft L. Kirchmair	Säure-Basen Haushalt S. Schmid
09:45 - 10:15		Prevention und Therapie des Delirs T. Steinfeldt	Elektrolytstörungen C. Rugg	Säure-Basen Haushalt S. Schmid
10:15 - 10:45	Vormittagspause			
10:45 - 11:15	Vormittagsession 2	Fetaler Kreislauf B. Stögermüller	Diabetes & Anästhesie C. Rugg	Volatile Anästhetika J. Kreutziger
11:15 - 11:45		Kinderanästhesie K. Becke-Jakob	Neuromuskuläre Erkrankungen M. Jöhr	AN in der Geburtshilfe B. Enna-Kirchmair
11:45 - 12:15		Kinderanästhesie K. Becke-Jakob	Kardialer Risikopatient L. Gasteiger	AN in der Geburtshilfe B. Enna-Kirchmair
12:15 - 14:30	Mittagspause			
14:30 - 15:00	Nachmittagsession 1	Relaxantien F. Gruber	Opiate R. Likar	
15:00 - 15:30		Relaxantien F. Gruber	Analgetika R. Likar	
15:30 - 16:00	Nachmittagspause			
16:00 - 16:30	Nachmittagsession 2	Beach Chair, Pneumoperitoneum L. Kirchmair	Basics Statistik O. Stundner	
16:30 - 17:00		Moderne Narkosesysteme W. Voelckel	Monitoring im OP tbd	
17:00 - 17:30		Lokalanästhetika W. Voelckel	Monitoring im OP tbd	
17:30 - 18:15		Meet the Expert & Get together		
18:15 - 19:00	Abendsession	tbd M. Jöhr		
19:00 - 19:45		Meet the Expert – Social Evening		
19:45 - 20:30			Hämodynamik und GDFT M. Sander	