



20. - 27. März  
2020

TUI BLUE -  
Fieberbrunn | Tirol



Anmeldung und Information  
[www.anaesthesie-repetitorium.at](http://www.anaesthesie-repetitorium.at)

Freitag  
20.03.2020

Samstag  
21.03.2020

Sonntag  
22.03.2020

07:00		L. Kirchmair O2 Bindungskurve	L. Gasteiger kardiale Füllungskurven
early bird		N. Hofmann Angeborene Vitien	D. Perkhofer Elektrophysiologie
early bird		N. Hofmann CO2 Transport	D. Perkhofer Das vegetative Nervensystem
early bird		L. Gasteiger Stewart-Approach	N. Hofmann NOACs
Pause			
09:00 - 09:45		J. Holzmannhofer Physik I	L. Gasteiger ARDS
09:45 - 10:30		J. Holzmannhofer Physik II	N. Hofmann Volumenersatz
10:45 - 11:30		W. Stromer Schmerz I	G. Pfanner Gerinnung
11:30 - 12:15	13:00 - 14:00 Registrierung	W. Stromer Schmerz II	G. Pfanner Gerinnung
Mittagspause	14:00 Begrüßung, Einführung	<b>BEGINN 14:00</b>	
14:45 - 15:30	W. Oczenski Physiologie des resp. Systems I	M. Bernardi Nierenphysiologie	FREI
15:30 - 16:15	W. Oczenski Physiologie des resp. Systems II	M. Bernardi Akutes Nierenversagen	FREI
16:30 - 17:15	W. Oczenski Beatmung I	L. Kirchmair Allg. Pharmakologie I	FREI
17:15 - 18:00	W. Oczenski Beatmung II	L. Kirchmair Allg. Pharmakologie II	FREI
Abendessen	Abendessen mit Sektempfang		
20:00 - 20:30	B. Stöger Müller Fetaler Kreislauf	D. Perkhofer Messtechnik	N. Hofmann Ernährung
20:30 - 21:00	N. Hofmann Endokrine Erkrankungen	N. Hofmann Patient Blood Management	S. Müller-Muttonen Hypnotika

Montag  
23.03.2020

Dienstag  
24.03.2020

Mittwoch  
25.03.2020

07:00	L. Gasteiger Long QT-Syndrom	L. Gasteiger HLM / ECMO	L. Gasteiger Schrittmacher
early bird	L. Kirchmair pulmonale Hypertonie	N. Hofmann Phäochromozytom	N. Hofmann periop. Steroidtherapie
early bird	L. Kirchmair Anatomie ZNS	L. Kirchmair Anatomie Plexus brachialis	L. Gasteiger Anästhesie bei Organspende
early bird	L. Gasteiger Pulmonalkatheter	L. Kirchmair Relaxometrie	L. Gasteiger Das transplantierte Herz
Pause			
09:00 - 09:45	W. Hasibeder Physiologie cardiovaskuläres System I	H. Knotzer Pharmakologie CV System I	M. Jöhr Kinderanästhesie I
09:45 - 10:30	W. Hasibeder Physiologie cardiovaskuläres System II	H. Knotzer Pharmakologie CV System II	M. Jöhr Kinderanästhesie II
10:45 - 11:30	W. Hasibeder Physiologie cardiovaskuläres System III	H. Knotzer Differenzierte Herz- Kreislauftherapie	W. Voelckel Narkosesysteme
11:30 - 12:15	R. Beer Schädelhirntrauma	H. Sparr Relaxantien	T. Steinfeldt ICU-Sedierung / Delir
Mittagspause			
14:45 - 15:30	C. Schlimp Monitoring I	L. Gasteiger Messtechnik II	FREI
15:30 - 16:15	C. Schlimp Monitoring II	M. Kaufmann Anästhesie in der Thoraxchirurgie	FREI
16:30 - 17:15	N. Hofmann Anästhesie bei speziellen Situationen	M. Kaufmann Adipositas	FREI
17:15 - 18:00	L. Gasteiger Alternative Atemwege /LMA	A. Brunauer Nierenersatzverfahren	W. Voelckel Lokalanästhesie 17:00 - 17:45 Uhr
Abendessen			
20:00 - 20:30	C. Torgersen Sepsis / SIRS	L. Gasteiger Physiologie der Leber	ab 18:00 Uhr get together/Kamingespräche*
20:30 - 21:00	C. Torgersen Sepsis / SIRS	L. Gasteiger Anästhesie bei Leberinsuffizienz	*mit freundlicher Unterstützung der Firma Gebro Pharma

Donnerstag  
26.03.2020

Freitag  
27.03.2020

07:00	D. Perkhofer Maligne Hyperthermie	N. Hofmann Physiologie cerebraler Blutfluss
early bird	L. Gasteiger HELLP/ EPH	L. Kirchmair Anatomie Atemweg
early bird	N. Hofmann Rapid Sequence Iducation	L. Kirchmair Regionalanästhsie: PDA
early bird	D. Perkhofer PONV	L. Kirchmair Regionalanästhesie: Spinalanästhesie
Pause		
09:00 - 09:45	L. Kirchmair Physiologie der Schwangerschaft	S. Schmid Säure-Basen Haushalt
09:45 - 10:30	B. Enna-Kirchmair Anästhesie in der Geburtshilfe	S. Schmid Elektrolytstörungen
10:45 - 11:30	M. Jöhr Neuromuskuläre Erkrankungen	J. Kreuziger Statistik
11:30 - 12:15	D. Perkhofer Antibiotika	J. Kreuziger Volatile Anästhetika
Mittagspause		
14:45 - 15:30	G. Grögl Opiate	Abschließende Wissensüberprüfung mit Voting
15:30 - 16:15	G. Grögl Analgetika	Abschließende Wissensüberprüfung mit Voting
16:30 - 17:15	M. Neuner HZV-Monitoring	Abschließende Wissensüberprüfung mit Voting
17:15 - 18:00	L. Gasteiger Kardialer Risikopatient	
Abendessen		
20:00 - 20:30	M. Neuner AN geriatrischer Patient	
20:30 - 21:00	N. Hofmann / L. Gasteiger Prüfungstaktik	

## VERANSTALTER

### VERANSTALTUNGSORT

TUI BLUE Fieberbrunn  
Lindau 18  
A-6391 Fieberbrunn  
Tel.: +43 / 3687 / 23536  
<http://www.tui-blue.com/fieberbrunn>

### VERANSTALTER

ARGE Repanaest Dr. Kirchmair & Partner GesbR  
Dr. Lukas Gasteiger, DESA  
Dr. Nikolaus Hofmann, DEAA  
Prim. PD Dr. Lukas Kirchmair, DESA, EDRA

### unter der SCHIRMHERRSCHAFT des



Institut für Anästhesie und Intensivmedizin  
Prim. Univ. Prof. Dr. Wolfgang Voelckel, DEAA  
AUVA Unfallklinik Salzburg  
Dr. Franz-Rehrl-Platz 5  
5020 Salzburg

### IDEE, KONZEPT & ENTWICKLUNG

Dr. Lukas Gasteiger, DESA  
Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin  
Medizinische Universität Innsbruck

Dr. Nikolaus Hofmann, DEAA  
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin  
Diakonie-Zentrum Salzburg

Prim. PD Dr. Lukas Kirchmair, DESA, EDRA  
Abteilung für Anästhesie  
Bezirksklinikum Schwaz

## ANMELDUNG

### ANMELDUNG

Schöchlel medical education GmbH  
Ramooserstrasse 15  
A-5163 Mattsee

Tel.: +43 / 6217 / 20 728  
Fax: +43 / 662 / 234 665 450  
[office@medical-education.at](mailto:office@medical-education.at)  
[www.medical-education.at](http://www.medical-education.at)

### KURSGEBÜHREN / HOTEL

Seminargebühren (inkl. 20% MWSt) € 1.150,00

TUI BLUE Fieberbrunn

Nächtigung/Halbpension im EZ/Person € 84,00

Nächtigung/Halbpension im DZ/Person € 64,00

(Preis pro Person und Nacht inklusive Service und aller Abgaben, zuzüglich Ortstaxe  
(€ 2,50 pro Person und Nacht ab 15 Jahren))

### Zimmerreservierung bitte selbst durchführen

Nähere Angaben zur Reservierung finden Sie auf der Homepage

### in KOOPERATION mit

ÖGARI  
Höfergasse 1A/S1/15  
A-1090 Wien  
[www.oegari.at](http://www.oegari.at)



Ein Ansuchen um Akkreditierung der Veranstaltung mit 70 Diplomfortbildungspunkten des Faches Anästhesie und Intensivmedizin wird gestellt.

# Liebe KollegInnen und Kollegen!

Das anaesthesie-repetitorium.at findet 2020 vom 20. bis 27. März statt. Das Programm 2020 wurde wie jedes Jahr überarbeitet, um neben der Prüfungsvorbereitung auch aktuelle Entwicklungen zu behandeln. Das Repetitorium richtet sich gleichermaßen an Ausbildungsärzte zur Vorbereitung auf die FA-Prüfung/ europäische Prüfung (EDAIC) sowie an Fachärzte, die abseits des Alltags eine vertiefte Wiederholung suchen.

Unser bewährtes e-learning (PC, Android, Mac, iOS), welches nach dem Repetitorium zur vertieften Wiederholung dienen soll, hat sich über die Jahre als wesentlicher Bestandteil der Prüfungsvorbereitung unserer Teilnehmerinnen und Teilnehmer erwiesen.

Die Veranstaltung wird mit 70 DFP Punkten approbiert.

Wir freuen uns wenn wir Sie/ Euch im März 2020 in Fieberbrunn begrüßen dürfen.

ARGE Repanaest Dr. Kirchmair & Partner GesbR  
Dr. Lukas Gasteiger, DESA  
Dr. Nikolaus Hofmann, DEAA  
Prim. PD Dr. Lukas Kirchmair, DESA, EDRA



## Idee und Geschichte der Veranstaltung

„Wo fang ich an zu lernen?“. Diese Frage stellen sich die meisten, die am Beginn der Vorbereitung zur Facharztprüfung stehen. Vor allem der schriftliche Teil des EDAIC stellt eine echte Hürde dar, die Prüfungsvorbereitung neben Berufsalltag und Privat- bzw. Familienleben ist kein Spaziergang. Aus unseren eigenen Erfahrungen wurde uns schnell klar, wie hilfreich eine strukturierte Aufbereitung des Prüfungsstoffes ist. Wir wollten mit dem anaesthesie-repetitorium.at eine Seminarwoche gestalten, die an die Anforderungen des EDAIC zugeschnitten ist und dabei neue Wege beschreiten. Das anaesthesie-repetitorium.at soll den Einstieg in die intensive Vorbereitungsphase auf die Facharztprüfung erleichtern und im Anschluss mit Hilfe des e-learning eine perfekte Wiederholung und Betreuung bis zur Prüfung garantieren.