



6. - 13. April
2018

Austria Trend Alpine Resort
Fieberbrunn | Tirol



Anmeldung und Information
www.anaesthesie-repetitorium.at

Freitag
6.04.2018

Samstag
7.04.2018

Sonntag
8.04.2018

07:00		L. Kirchmair Sauerstoff-Bindungskurve	L. Gasteiger kardiale Füllungsdrücke/Kurven
early bird		L. Kirchmair Alveoläre Gasgleichung	D. Perkhofer Elektrophysiologie
early bird		N. Hofmann CO2 Transport	D. Perkhofer Das vegetative Nervensystem
early bird		L. Gasteiger, DESA Stewart-Approach	N. Hofmann NOACs
Pause			
09:00 - 09:45		J. Holzmannhofer Physik I	W. Oczenski Physiologie des resp. Systems I
09:45 - 10:30		J. Holzmannhofer Physik II	W. Oczenski Physiologie des resp. Systems II
10:45 - 11:30		W. Stromer Schmerz I	W. Oczenski Beatmung I
11:30 - 12:15	13:00 - 14:00 Registrierung	W. Stromer Schmerz II	W. Oczenski Beatmung II
Mittagspause	14:00 Begrüßung, Einführung	BEGINN 14:00	
14:45 - 15:30	L. Kirchmair Allgemeine Pharmakologie I	D. Perkhofer Messtechnik I	FREI
15:30 - 16:15	L. Kirchmair Allgemeine Pharmakologie II	C. Keller Alternative Atemwege	FREI
16:30 - 17:15	N. Hofmann Volumenersatz	N. Hofmann Patient Blood Management	FREI
17:15 - 18:00	A. Brunauer Nierenersatzverfahren	C. Sitzwohl Nierenphysiologie	FREI
Abendessen Abendessen mit Sektempfang			
20:00 - 20:30	S. Ofner Fetaler Kreislauf	C. Sitzwohl Akutes Nierenversagen	Ch. Torgersen Sepsis / SIRS
20:30 - 21:00	N. Hofmann Endokrine Erkrankungen	L. Gasteiger Der kardiale Risikopatient	Ch. Torgersen Sepsis / SIRS

Montag
9.04.2018

Dienstag
10.04.2018

Mittwoch
11.04.2018

07:00	L. Gasteiger Long QT-Syndrom	L. Gasteiger Perioperative Betablockade	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. Hohlieder SHT / Anästhesie in der Neurochirurgie
09:45 - 10:30	W. Hasibeder Physiologie cardiovaskuläres System II	H. Knotzer Pharmakologie CV System II	W. Voelckel Narkosesysteme
10:45 - 11:30	W. Hasibeder Physiologie cardiovaskuläres System III	H. Knotzer Differenzierte Kreislauftherapie	R. Likar Opiate
11:30 - 12:15	T. Steinfeldt Postoperatives Delir	H. Sparr Relaxantien	R. Likar Analgetika
Mittagspause			
14:45 - 15:30	C. Schlimp Monitoring I	L. Gasteiger Messtechnik II	FREI
15:30 - 16:15	C. Schlimp Monitoring II	B. Bacher HZV-Monitoring	FREI
16:30 - 17:15	R. Germann Kardiale Vitien	G. Pfanner Gerinnung I	FREI
17:15 - 18:00	L. Gasteiger ARDS	G. Pfanner Gerinnung II	W. Voelckel Lokalanästhetika
Abendessen			
20:00 - 20:30	S. Neuwersch Anästhesie beim geriatrischen Patienten	R. Breitkopf Physiologie der Leber	get together / Kamingespräche*
20:30 - 21:00	L. Gasteiger Prüfungssituation	R. Breitkopf Anästhesie bei Leberinsuffizienz	*mit freundlicher Unterstützung der Firma Gebro Pharma

Donnerstag
12.04.2018

Freitag
13.04.2018

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 Sectio in Allgemeinanästhesie	L. Kirchmair Regionalanästhesie: PDA
early bird	D. Perkhofer PONV	L. Kirchmair Regionalanästhesie: Spinalanästhesie
Pause		
09:00 - 09:45	G. Mitterschiffthaler 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. Kreutziger Statistik
11:30 - 12:15	D. Perkhofer Antibiotika	J. Kreutziger Volatile Anästhetika
Mittagspause		
14:45 - 15:30	M. Jöhr Kinderanästhesie I	Abschließende Wissensüberprüfung mit Voting
15:30 - 16:15	M. Jöhr Kinderanästhesie II	Abschließende Wissensüberprüfung mit Voting
16:30 - 17:15	M. Kaufmann Anästhesie in der Thoraxchirurgie	Abschließende Wissensüberprüfung mit Voting
17:15 - 18:00	M. Kaufmann Adipositas	
Abendessen		
20:00 - 20:30	N. Hofmann Ernährung	
20:30 - 21:00	S. Müller-Muttonen Hypnotika	

VERANSTALTER

VERANSTALTUNGSORT

Austria Trend Alpine Resort Fieberbrunn
Lindau 18
A-6391 Fieberbrunn
Tel.: +43 / 5354 / 56 086
<http://www.austria-trend.at/Alpine-Resort-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 Unfallkrankenhaus Salzburg
Dr. Franz-Rehr-Platz 5
5020 Salzburg

IDEE, KONZEPT & ENTWICKLUNG

Dr. Lukas Gasteiger, DESA
Universitätsklinik f. Anästhesiologie, perioperative Medizin und allg. Intensivmedizin
Salzburger Landeskliniken

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

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

ANMELDUNG

ANMELDUNG

Schöchl medical education GmbH
Ramooserstrasse 15
A-5163 Mattsee

Tel.: +43 / 6217 / 20 728
Fax: +43 / 662 / 234 665 450
office@medical-education.at
www.medical-education.at

KURSGEBÜHREN / HOTEL

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

Austria Trend Alpine Resort Fieberbrunn

Nächtigung/Halbpension im EZ/Person € 81,--
Nächtigung/Halbpension im DZ/Person € 62,--
(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



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 2018 vom 6. bis 13. April statt. Das Programm 2018 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 April 2018 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.