## Referenten und Tutoren

### Dr. Andreas Brunauer

Facharzt für Anästhesie und Intensivmedizin, Notarzt

### Dr. Michael Franzen, MSc

OA an der Universitätsklinik für Innere Medizin I Salzburger Landeskliniken

### Dr. Nikolaus Hofmann, DEAA

Facharzt für Anästhesie und Intensivmedizin, Notarzt

### Dr. Jakob Pann, DESA

FA für Anästhesie und Intensivmedizin Ärztlicher Leiter Privatklinik Salzburg, Notarzt

### PD Dr. Richard Rezar, PhD

OA an der Universitätsklinik für Innere Medizin II, Kardiologie und Internistische Intensivmedizin, Salzburger Landeskliniken

### PD Dr. Herbert Schöchl

Facharzt für Anästhesie und Intensivmedizin, Notarzt Ludwig-Boltzmann-Institut für experimentelle und klinische Traumatologie, Wien

### Dr. Clemens Seelmaier, MSc

Leiter der CCU an der Universitätsklinik für Innere Medizin II, Kardiologie und Internistische Intensivmedizin, Salzburger Landeskliniken

### Dr. Hubert Wallner, MBA, LL.M.

Facharzt für Kardiologie Arztpraxis Salzburg

### Dr. Bernhard Ziegler

Leitender OA der Kinderanästhesie an der Universitätsklinik für Anästhesiologie, perioperative Medizin und allgemeine Intensivmedizin, Salzburger Landeskliniken, Notarzt

# **NOTARZT - REFRESHER**

HYBRIDVERANSTALTUNG



8. - 9. November 2025 Hotel Hollweger, St. Gilgen



# **KURSINFORMATIONEN**

### **VERANSTALTER**

ANS SALZBURG OG im Auftrag der ÄRZTEKAMMER Salzburg www.notfallmedizin.at

### KURSLEITUNG VOR ORT

Dr. Andreas Brunauer Facharzt für Anästhesie und Intensivmedizin, Notarzt

395 EUR

25 FUR

### **KURSKOSTEN**

(steuerfrei nach § 6 Abs. 1 z.6 lit.11a UstG) inkl. KP, ME, digitales Handout gedrucktes Handout sw

### AKKREDITIERUNG

Die Veranstaltung entspricht den Voraussetzungen gemäß § 40b Ärztegesetz 1998 (ÄrzteG 1998), BGBI. I, Nr. 169/1998 idF BGBI. I Nr. 20/2019 Absch.5 § 28 zur Aufrechterhaltung des Österreichischen Notarztdiploms.

### **DFP-APPROBATION**



Dieser Kurs wurde von der Österreichischen Arztakademie als Notarzt-Refresher gem. § 40 ÄG mit 17 DFP-Punkten approbiert (ID 1017537).

### ANMELDUNG / ORGANISATION

Schöchl medical education e.U. Christine Schöchl, MSc Ramooserstrasse 15 A-5163 Mattsee Tel: +43/6217/20728 office@notfallmedizin.at

### Bitte melden Sie sich online über die

Homepage www.notfallmedizin.at an. Sie erhalten in der Folge eine Anmeldebestätigung mit der Zahlungsaufforderung per Mail übermittelt. Die fixe Registrierung erfolgt nach Zahlungseingang und wird Ihnen per Mail bestätigt.

### TAGUNGSORT UND HOTEL

Hotel Hollweger Mondsee Bundesstraße 2 A-5340 St. Gilgen am Wolfgangsee Tel: +43 / (6227) / 22260 office@hollweger.at www.hollweger.at

### ZIMMERRESERVIERUNG

Wir haben für Sie im Hotel Hollweger ein Zimmerkontingent zu Sonderkonditionen (gültig auch für Voranreise und Begleitpersonen) reserviert.
Nutzen Sie bitte das Buchungsformular auf der ANS-Homepage für Ihre Zimmerbuchung.

# Samstag, 8. November 2025

Vorsitz: Andreas Brunauer

VORTRÄGE - Teilnahme physisch oder online möglich

# O9:00 Uhr EKG - Workshop Hubert Wallner Atemwegsmanagement / mechan. CPR-Hilfen Herbert Schöchl, Bernhard Ziegler ALS-Training Andreas Brunauer, Nikolaus Hofmann, Jakob Pann 14:00 Uhr Kursende

Sonntag, 9. November 2025

WORKSHOPS - müssen physisch vor Ort absolviert werden

09:00 Uhr	Präklinische Echokardiographie - Zeitverschwendung oder wertvolles Tool in der Präklinik? Richard Rezar	
10:00 Uhr	Herzrhythmusstörungen - wann ist eine präklinische Therapie notwendig? Richard Rezar	
11:00 Uhr	Kaffeepause	
11:30 Uhr	Notfall-EKG: was muss der Notarzt erkennen? Hubert Wallner	
12:30 Uhr	Mittagspause	
14:00 Uhr	Akuter Thoraxschmerz - präklinische Differentialdiagnosen und Therapie Hubert Wallner	
15:15 Uhr	Akute Herzinsuffizienz - präklinische Diagnose und Therapie Clemens Seelmaier	
16:15 Uhr	Kaffeepause	
16:45Uhr	Vorhofflimmern - für den Notarzt bedeutsam? Clemens Seelmaier	
17:30Uhr	Sedierung und Anästhesie bei kardialen Risikopatienten Andreas Brunauer	
18:00 Uhr	Der Dialysepatient - relevante Notfälle Michael Franzen	
19:00 Uhr	Ende des ersten Tages	

Bitte beachten Sie, dass kurzfristige Programmänderungen möglich sind.