

Allgemeine Informationen

Teilnahmegebühren:

Mitglieder ÖGARI: ÄrztInnen Euro 240,00 Pflegepersonen Euro 200,00
Nichtmitglieder: ÄrztInnen Euro 260,00 Pflegepersonen Euro 220,00
EAMS Mitglieder 10% Ermäßigung

Zertifiziert als Notarztrefresher bei der Ärztekammer bei gemeinsamer Buchung des Workshops "FIBEROPTISCHE INTUBATION" am 12. April 2023, und anschließendem MEGACODE Training. (siehe www.oegari.at und www.kongressmanagement.at)

Extra Anmeldung für Megacode Training erforderlich! Anmeldung: www.kongressmanagement.at
Teilnahmegebühr für Megacode Training: Mitglieder ÖGARI 20,00 Euro / Nichtmitglieder 30,00 Euro

9. Hands-on-Workshop Fiberoptische Intubation + 5. Hands-on-Workshop Notkoniotomie und Notventilation + Megacode Training = Notarztrefresher (ÄrzteG § 40/3)

Die Teilnahmegebühr enthält Pausengetränke und ein 3-gängiges Mittagessen.
Bei Buchung beider Workshops ist ein 4-gängiges Abendmenü beinhaltet.
Auf Grund der beschränkten Plätze ist eine Voranmeldung erforderlich.
www.kongressmanagement.at

Veranstaltungsort:

Mesnerhaus, Kirchweg 3, 5661 Rauris

Anreise und Hotelinformationen:

Kontakt: Andrea Rohrmoser +43 (0)664/19 16 301 oder mesnerhaus@raurisertal.at
www.kongressmanagement.at

Tagungsbüro:

Campus GmbH, Telefon: +43 (0)1 409 62 00 oder office@kongressmanagement.at

Hygienekonzept: Die Workshops sind als Präsenzveranstaltung geplant, das aktuelle Hygienekonzept ist unter www.kongressmanagement.at abrufbar.

Veranstalter:

Austrian EAMS Council und ARGE Atemwegsmanagement ÖGARI

Kursleitung:

Dr. Gerald Perneder

Trainer: Dr. Anna Filnkössl, Dr. Markus Gattinger, Dr. Inge Gerstorfer, Dr. Kerstin Gudd, Dr. Susanne Kralofsky, Dr. Peter Marchet, Dr. Robert Mosser, Dr. Gerald Perneder, Dr. Wolfgang Puchner, Dr. Bernhard Schnöll, Dr. Siegfried Seidl, Dr. Felix Tischler



* 2. Teil zum Notarzt-Refresher (ÄrzteG §40/3)



5. Hands-on-Workshop



Notkoniotomie und Notventilation

für ÄrztInnen und Pflegepersonen

Donnerstag, 13. April 2023

Mesnerhaus, Kirchweg 3, 5661 Rauris

Dieser Kurs soll dort weiterführen, wo das nichtinvasive Atemwegsmanagement versagt hat und die adäquate Sauerstoffversorgung des Patienten gefährdet ist. Er versteht sich unter anderem als Fortsetzung des Kurses vom Vortag.

Das Potential dieses Kurses liegt darin, effektive Hilfestellung anzubieten, in einer Extremsituation Dinge zu tun, die wir noch nie gemacht haben. Ein besonders wichtiges Lernziel ist es den Zeitpunkt „lost airway“ rechtzeitig zu erfassen und dann unverzüglich in einen proaktiven Arbeitsmodus zu wechseln und entschlossen, zielorientiert und zeitkritisch einen "front of neck access" (FoNA) herzustellen.

Ziel für Ärzte:

Es sollen die Entscheidungskriterien, die Skills und die Psychologie der Situation so vermittelt werden, dass die Technik für jeden Einzelnen abrufbar ist.

Ziel für Pflege:

in der Extremsituation rasch und kompetent die entscheidende Hilfestellung zu bieten („nur wenn ich es schon gemacht habe kann ich wissen worauf es im nächsten Moment ankommt!“).

Im Anschluss an den Koniotomie-Workshop findet für angemeldete Notärzte, die beide Kurse (Fiberoptik- und Koniotomie-Workshop) absolviert haben ein Megacode Training statt, um die Vorgaben als Notarztrefresher nach ÄrzteG.§ 40/3 zu erfüllen. Extra Anmeldung erforderlich. Die Dauer dieses Trainings richtet sich nach der Teilnehmerzahl.

8:00 - 9:00 Uhr	Registrierung
9:00 - 9:05 Uhr	Begrüßung G. Perneder
9:05 - 9:30 Uhr	Film zum Fall Elaine Bromiley, Human factors, Bedeutung d. Simulation G. Perneder
9:30 - 9:45 Uhr	Anatomische Grundlage + Sonoanatomie W. Puchner
9:45 - 10:30 Uhr	Fallberichte zum FoNA S. Seidl, W. Puchner
10:30 - 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 - 11:15 Uhr	CI/CV Algorithmus, Techniken d. FoNA G. Perneder
11:15 - 11:30 Uhr	Notventilation nach FoNA W. Puchner
11:30 - 13:00 Uhr	Mittagspause
13:00 - 15:50 Uhr	Training in Kleingruppen mit Rotation zwischen Übungsstationen: - Schnittkoniotomie am Phantom / Tierhals - diverse Punktionskoniotomieverfahren - Notventilation nach FoNA - Sonoanatomie zum FoNA - Simulation und FoNA Trainerteam des Workshops
15:50 - 16:00 Uhr	Kaffeepause / Ende der Veranstaltung Notkoniotomie
16:00 - 18:00 Uhr	Update der CPR Richtlinien Megacode Training für Notärzte B. Schnöll