

Allgemeine Informationen

Teilnahmegebühren:

Mitglieder ÖGARI: ÄrztInnen Euro 220,00

Nichtmitglieder: ÄrztInnen Euro 240,00 Pflegepersonen Euro 200,00

Zertifiziert als Notarztrefresher bei der Ärztekammer bei gemeinsamer Buchung des Workshops "FIBEROPTISCHE INTUBATION" am 26. April 2019, Ausbildungszentrum der Fa. SANITAS in Wals/Sbg. (siehe www.oegari.at und www.kongressmanagement.at)

Extra Anmeldung erforderlich! Anmeldung: www.kongressmanagement.at

Megacode Training: kostenfrei bei gemeinsamer Buchung des Fiberoptik- und Koniotomie Workshop

Die Teilnahmegebühr enthält Mittagessen, Pausengetränke und Snacks. Auf Grund der beschränkten Plätze ist eine Voranmeldung erforderlich. Bitte melden Sie sich online unter www.kongressmanagement.at an!

Veranstaltungsort:

Sanitas Trainings & Fortbildungszentrum
Holunderstraße 6
5071 Wals b. Salzburg

Tagungsbüro:

Campus GmbH, Höfergasse 1A/S1/15, 1090 Wien
Telefon: +43 (0)1 409 62 00
E-Mail: office@kongressmanagement.at
www.kongressmanagement.at

Eine Veranstaltung der Arbeitsgruppe Atemwegsmanagement der ÖGARI:

Dr. Gerald Perneder, Dr. Wolfgang Puchner
Kursorganisation und -leitung

Trainer: Dr. Kerstin Gudd, Dr. Susanne Kralofsky, Dr. Gerda Koci, Dr. Wolfgang Puchner,
Dr. Ursula Leithner, Dr. Peter Marchet, Dr. Robert Mosser, Dr. Gerald Perneder,
Dr. Bernhard Rössler, Dr. Karl Schebesta, Dr. Rosemarie Schenk, Dr. Siegfried Seidl



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



3. Hands-on-Workshop



Samstag, 27. April 2019

Sanitas Trainings & Fortbildungszentrum
Holunderstraße 6, 5071 Wals b. Salzburg

Notkoniotomie und Notventilation

für ÄrztInnen und Pflegepersonen

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" 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. 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 G. Perneder
9:30 - 9:45 Uhr	Anatomische Grundlagen W. Puchner
9:45 - 10:30 Uhr	Fallberichte zum FoNA K. Schebesta, S. Seidl, W. Puchner
10:30 - 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 - 11:25 Uhr	CI/CV Algorithmus, Techniken d. FoNA G. Perneder
11:25 - 11:45 Uhr	Notventilation W. Puchner
11:45 - 12:50 Uhr	Mittagspause
12:50 - 13:00 Uhr	Einführung zum Hands-on Workshop G. Perneder
13:00 - 15:15 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 WS
15:15 - 15:30 Uhr	Schlussworte, Ende des Koniotomie - Workshop G. Perneder, W. Puchner
ab 15:30 Uhr - open end	Megacode Training für Notärzte ausgebildete Trainer