

Team

BLS/ACLS/PALS – Instruktor der American Heart Association (AHA)



Dr. med. Markus Födisch
Leiter des Trainingszentrums
CRM – Instruktor, Fachreferent für
simulationsbasiertes Teamtraining



Sebastian Scory
Stellvertretender Leiter des
Trainingszentrums, Fachreferent für
simulationsbasiertes Teamtraining



Regina Matthiessen
Fachkrankenschwester für Innere- und
Intensivmedizin



Antje Hänel
Fachkrankenschwester für Anästhesie und
Intensivmedizin

Kontakt:

medsim.bonn@johanniter-kliniken.de
markus.foedisch@johanniter-kliniken.de
0228 383-80794
sebastian.scory@johanniter-kliniken.de
0228 383-80222

So finden Sie uns

Anfahrt aus Richtung Meckenheim/Wachtberg:

Von der L 158 kommend biegen Sie links in die »Quellenstraße« und folgen deren Verlauf. Dann links in die »Venner Straße« und bis zum Ende folgen.

Anfahrt aus Richtung Bad Godesberg über die B 9:

Von der B 9 (»Bonner Straße«) kommend biegen Sie rechts in die L 158 (»Burgstraße«) ein. An der dritten Ampel rechts in die »Winterstraße« und dieser 3 km folgen.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Ab Bad Godesberg Bahnhof fährt die Buslinie 615 (Richtung Stadtwald) bis zur Endhaltestelle Waldkrankenhaus.



Johanniter GmbH
Waldkrankenhaus
Waldstraße 73
53177 Bonn

Tel: 0228 383 - 0
Fax: 0228 383 - 99
www.bn.johanniter-kliniken.de

Notfallmanagement in der ärztlichen Praxis

Trainingszentrum für Angewandte Notfallmedizin und Medizinische Simulation



Sind sie für den Notfall gerüstet?

Ein Notfall entsteht immer unerwartet, plötzlich und ohne Vorbereitung. Er trifft auf kompetente Fachkollegen, welche professionell ihre Routinearbeit mit ihrem Team durchführen. Plötzlich werden durch Zeitdruck, Stress und Hektik sämtliche Routineabläufe in der Praxis über Bord geworfen; die Reihenfolge des Notfallmanagements ist nicht mehr abrufbar, die Massnahmen werden vergessen oder verwechselt, das ansonsten so perfekte Team kommuniziert und arbeitet nicht mehr miteinander. Selbst Notrufnummern sind nicht mehr präsent... Wann haben Sie zuletzt den Ernstfall trainiert ?

Wir bieten Ihnen in Ihrer Einrichtung unter realen Bedingungen für das ganze Team ein Zwischenfallmanagement auf höchstem Niveau. Professionelle Teamleistungen können nur dann erwartet werden, wenn kritische Situationen unter Stressbedingungen regelmässig vor Ort simuliert und somit im Team realitätsnah trainiert werden. Durch effizienten Einsatz eines interaktiven Trainings lässt sich das Auftreten von Fehlern signifikant verringern und die Effizienz der kriseninduzierten Teamarbeit steigern. Im Rahmen unserer Kernkompetenz sehen wir uns ausserdem als Berater im Aufbau eines erstklassigen Notfallmanagements durch Vermittlung fundierten Know-hows auf Basis einer jahrelangen praktischen Erfahrung im Management des medizinischen Notfalls. Wir optimieren Ihr Qualitätsmanagement in diesem Bereich und tragen damit effizient zur Sicherheit Ihrer Patienten bei.

Notfall-Teamtraining und Fehlermanagement in der Arztpraxis:

Der Kurs richtet sich an niedergelassene Ärzte und medizinisches Fachpersonal unterschiedlicher Fachrichtungen, die die Notfallstrukturen und -massnahmen in ihren eigenen Praxisräumen optimieren wollen, um auf unerwartete Akutereignisse wie z.B. eine kardiopulmonale Reanimation, professionell reagieren zu können. Training und Steigerung der praktischen Fertigkeiten (High-Quality-CPR), Nutzung von Kapazitäten und Ressourcen sowie die Implementierung von Verfahrens- und Handlungsanweisungen für den jeweiligen Notfall sind integraler Bestandteil des Kurses. Zusätzlich führen die Instruktoren auf Wunsch eine Optimierungsanalyse des vorhandenen Notfallkonzeptes und Notfallequipments durch.

- Notfallmanagement nach den aktuellen Richtlinien der American Heart Association AHA bzw. des European Resuscitation Councils ERC
- Detaillierte Analyse von Prozessabläufen bei Akutsituationen
- Optimierung des Notfallablaufs in der spezifischen Praxis nach den vorgegebenen Möglichkeiten
- Bedarfsgerechtes Training potentieller Notfallsituationen im Modulsystem (z.B. Anaphylaxie, schwieriger Atemweg) am Patienten-Simulator
- Teamtraining unter zeitkritischem Aspekt
- Vermittlung von Sicherheit
- Signifikante Verbesserung des Outcomes nach kardiopulmonaler Reanimation
- Profilierung Ihrer Praxis nach aussen

Trainingsinhalte

- Kursmodul: 4 Zeitstunden
- Interaktive Einführung in das Thema, Epidemiologie bei Notfällen, Bedeutung der Rettungskette und des kriseninduzierten Notfallmanagements (CRM)
- Logistik und notwendige Massnahmen bis zum Eintreffen des Rettungsdienstes
- Basismassnahmen der Kardiopulmonalen Reanimation, Bedeutung von hochqualitativen Reanimationsmassnahmen
- Notfallbeatmung und alternative Hilfsmittel
- Anwendung der frühzeitigen Defibrillation mit Schulung an praxisinternen Geräten sowie dem AED
- Erweiterte Massnahmen der Kardiopulmonalen Reanimation (ACLS) in der ärztlichen Praxis vor Eintreffen des Rettungsdienstes
- Simplifizierung und Effektivitätssteigerung der praxisinternen Notfallabläufe
- Besprechung und Neuerarbeitung der Notfallmedikamente und der Notfallressourcen
- Fallsimulationen



Leben. Retten. Souveränität im Notfall