

PROGRAMM

am Vormittag

9.00-9.10 Uhr - Eröffnung des Symposiums

Prof. Dr. med. Harald Dormann
Dr. med. Bernd Meisel
Dr. med. Richard Sohn

9.10-9.35 Uhr - HNO Notfälle

Dr. med. Christian Schell

9.35-10.00 Uhr - Wundversorgung

Dr. med. Bernd Meisel

10.00-10.35 Uhr - akute Zystitis, Harnwegsinfekte, Reizblase

Dr. med. Maximilian Kalb

10.35-10.50 Uhr - Pause

10.50-11.15 Uhr - Thoraxschmerz

Dr. med. Stephanie Herkenhoff

11.15-11.40 Uhr - Der „erschöpfte“ Patient

Dr. med. Richard Sohn

11.45-12.10 Uhr - die Top 10 der gefährlichsten Arzneimittel-Wechselwirkungen

Prof. Dr. med. Harald Dormann

12.10-12.35 Uhr - Interaktive Fallkonferenz

Moderation:
Prof. Dr. med. Harald Dormann
Ellen Huber
Dr. med. Erik Ritter

am Nachmittag

12.35-13.00 Uhr - kurze Pause

kleine Häppchen und Getränke stehen bereit

13.00-14.00 Uhr - Vertiefende Workshops

Workshop 1:

Pleura Sonographie

Prof. Dr. med. Harald Dormann

Workshop 2:

Das Handwerkszeug der Fragebögen zur DD von Depressionen

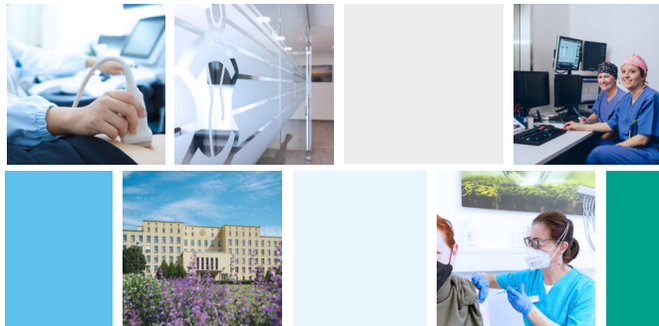
Dr. med. Richard Sohn

Workshop 3:

Wundversorgung: akute Wunden und chirurgische Grundtechniken

Dr. med. Bernd Meisel

Wir freuen uns auf einen interessanten und lehrreichen Tag mit Ihnen!



REFERENTEN



Prof. Dr. med. Dormann

Ärztlicher Leiter und
Chefarzt der Zentralen
Notaufnahme am Klinikum Fürth



Dr. med. Stephanie Herkenhoff

Medic-Center Nürnberg - IVZ Fürth
Fachärztin für Innere Medizin
und Kardiologie



Ellen Huber

Medic-Center Nürnberg - Zirndorf
Fachärztin für Allgemeinmedizin
Diabetologin DDG



Dr. med. Maximilian Kalb

Klinikum Fürth
Klinik für Urologie
Assistenzarzt



Dr. med. Bernd Meisel

Medic-Center Nürnberg - Oberfürberg
Facharzt für Allgemeinmedizin
und Chirurgie



Dr. med. Erik Ritter

Vorstandsvorsitzender ÄGM
Hausarztpraxis Ritter & Böhner
Facharzt für Innere Medizin



Dr. med. Christian Schell

HNO-Gemeinschaftspraxis Fürth
Facharzt für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
und Allergologie



Dr. med. Richard Sohn

Vorsitzender Aufsichtsrat ÄGM
Allgemeinmedizin, Palliativmedizin,
Psychotherapie