

### Referenten:

**Engel, Gilbert**, Dr. med.  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie  
Bereichsleiter Fuß- und Sprunggelenkchirurgie  
Universitätsmedizin Greifswald

**Konschak, Thomas**  
Orthopädietechniker  
Gesundheitszentrum Greifswald GmbH

**Merk, Harry R.**, Univ.-Prof. Dr. med.  
Klinikdirektor  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie,  
Universitätsmedizin Greifswald

**Reindel, Jörg**, Dr. med.  
Facharzt für Innere Medizin, Diabetologe  
Klinik für Diabetes und Stoffwechselerkrankungen  
Klinikum Karlsburg

**Surmann, Christoph**  
Fa. KCI Medizinprodukte GmbH

**Traeger, Tobias**, Dr. med.  
Facharzt für Chirurgie,  
Klinik und Poliklinik für Chirurgie - Abteilung für  
Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Thorax- und  
Gefäßchirurgie;  
Universitätsmedizin Greifswald

### Ausblick:

**1. Internationales Orthopädisches Symposium**  
„Deformitäten und Destruktionen an der Wirbelsäule“  
14./15. Mai 2011, Alfried-Krupp-Kolleg Greifswald

**9. Greifswalder Zirkel Qualitätssicherung Orthopädie**  
„Neue Implantate in der Knieendoprothetik – Sinn und  
Nutzen“  
22. Juni 2011, Klinik für Orthopädie und Orthopädische  
Chirurgie, Hörsaal Nord

### Wissenschaftliche Leitung:

**Dr. med. G. Engel**  
Oberarzt  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

**Priv. Doz. Dr. med. R. Kayser**  
Stellv. Direktor der Klinik für Orthopädie und  
Orthopädische Chirurgie

**Univ.-Prof. Dr. med. H. R. Merk**  
Direktor der Klinik  
für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

### Organisatorische Leitung:

**Dr. med. G. Engel**  
Oberarzt  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie  
Bereichsleiter Fuß- und Sprunggelenkchirurgie

**Dipl. Ing. (FH) Romy Spitzmüller**  
Leiterin der Forschungsabteilung  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

### Anmeldung:

per E-Mail: [romy.spitzmueller@uni-greifswald.de](mailto:romy.spitzmueller@uni-greifswald.de) oder  
Tel.: 03834 / 86 7213  
Fax: 03834 / 86 797213

### Zertifizierung:

Die Fortbildung wurde mit 4 Punkten bei der  
Ärztammer Mecklenburg Vorpommern zertifiziert.

### Veranstaltungsort:

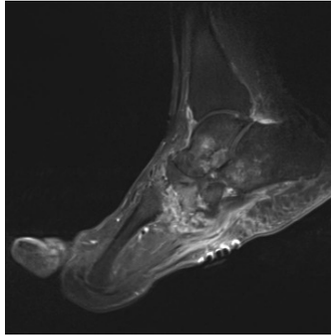
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie  
**Hörsaal Nord**  
Haupteingang Fleischmannstr.  
17489 Greifswald



## 8. Greifswalder Zirkel Qualitätssicherung Orthopädie „Diabetisches Fußsyndrom- konservative und chirurgische Behandlungsmöglichkeiten“

20. April 2011, 19.00 Uhr

Hörsaal Nord



## Diabetisches Fußsyndrom: konservative und chirurgische Behandlungsmöglichkeiten

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Mitarbeiter der Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie der Universität Greifswald laden Sie herzlich zu unserem 8. Greifswalder Zirkel „Qualitätssicherung Orthopädie“ ein.

Thema der Veranstaltung ist das „Diabetische Fußsyndrom“ mit seinen konservativen und chirurgischen Behandlungsmöglichkeiten. Ziel der Veranstaltung ist es, die modernen Behandlungsstrategien darzustellen. Diese schließen vor allem ein interdisziplinäres Zusammenarbeiten von Orthopädischen Chirurgen, Gefäßchirurgen, Internisten, interventionell tätigen Radiologen und Orthopädietechnikern sowie eine moderne Wundversorgung ein.

Dazu konnten aus den verschiedenen Fachrichtungen Referenten gewonnen werden, die durch ihre Vorträge einen interessanten Abend garantieren.

Ihr

**Univ. Prof. Dr. med. Harry R. Merk**

Direktor der Klinik  
für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

**Dr. med. Gilbert Engel**

Oberarzt Bereich Fußchirurgie  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

## Programm:

**19:00 Uhr – 19:10 Uhr:**

Begrüßung

*Merk*

**19:10 Uhr bis 19:25 Uhr**

Einleitung

*Engel*

**Diskussion**

**19:35 Uhr bis 19:50 Uhr**

Das Diabetische Fußsyndrom aus internistischer Sicht

*Reindel*

**Diskussion**

**19:55 Uhr – 20:10 Uhr**

Chirurgische Behandlung des Diab. Fußsyndroms

*Traeger*

**Diskussion**

**20:20 Uhr – 20:35 Uhr**

Moderne Wundversorgung diabetischer Fußwunden

*Surmann*

**Diskussion**

**20:45 Uhr – 20:50 Uhr**

Orthopädietechnische Versorgung

*Konschak*

**Diskussion**

**21:00 Ende der Veranstaltung**