

Ihre Anmeldungen richten Sie bitte an:

MediClin Herzzentrum Coswig

Dr. med. Tom Giesler, M.A., FESC
Direktor der Klinik für Kardiologie und Angiologie
Lerchenfeld 1, 06869 Coswig (Anhalt)
Tel. 03 49 03/49-401, Fax 03 49 03/49-403
kardiologie.hcc@mediclin.de

MediClin
Herzzentrum Coswig



Kardiologie und Angiologie

im MediClin Herzzentrum Coswig

www.herzzentrum-coswig.de

Auf Anfrage senden wir Ihnen gerne weiteres Informationsmaterial zu.

MediClin Herzzentrum Coswig

Andreas E. Gebhardt, Kaufmännischer Direktor
Lerchenfeld 1, 06869 Coswig
Tel. 03 49 03/49-0, Fax 03 49 03/49-100
info.herzzentrum-coswig@mediclin.de



MediClin Herzzentrum Coswig

Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie
Klinik für Kardiologie und Angiologie
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin



© MediClin, 03/2015; Satz und Layout: Tine Klußmann, www.TimeK.net

MediClin integriert.

Prävention | Akut | Reha | Pflege

MediClin – Ein Unternehmen der Asklepios Gruppe



Kardiologie und Angiologie im MediClin Herzzentrum Coswig

Die Klinik für Kardiologie und Angiologie im MediClin Herzzentrum Coswig ist eine hochmoderne Klinik, in der eine Versorgung von Patienten mit kardiologischen und angiologischen Erkrankungen auf höchstem Niveau möglich ist. So können alle gängigen nichtinvasiven und invasiven Verfahren zur Diagnostik und Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen angewendet werden.

Dafür stehen in der Klinik drei Herzkathetermessplätze (ein Messplatz im Hybrid-OP), ein elektrophysiologischer Messplatz einschließlich 3-D-Mapping sowie eine moderne Funktionsdiagnostik zur Verfügung.



Leistungsangebot der Klinik für Kardiologie und Angiologie

Nicht invasive Diagnostik

- EKG (Ruhe-, Belastungs- und Langzeit-EKG)
- 24-Stunden-Langzeitblutdruckmessung
- Transthorakale Echokardiographie
- Transösophageale Echokardiographie
- Spiroergometrie
- Bodyplethysmographie
- Kipptischuntersuchung
- Laufbandergometrie
- Blutgasanalysen
- Herzschrittmarker-, ICD- und CRT-D-Kontrolle und Programmierung
- Röntgendiagnostik einschließlich Computertomographie

Invasive Diagnostik und Therapie

- Koronarangiographie
- Koronarangioplastie (PTCA) einschl. Stent-Implantation
- Angiographie der peripheren Gefäße
- Periphere Gefäßintervention (PTA) einschließlich Stent-Implantation
- Elektrophysiologische Untersuchung
- Ablationsbehandlung von Herzrhythmusstörungen, ggf. mit 3-D-Mapping-System
- Kathetergestützter minimalinvasiver Aortenklappenersatz (TAVI)
- Renale Denervation zur Behandlung des schwer einstellbaren Bluthochdrucks
- Kathetergestützter Verschluss von Vorhofseptumdefekten
- Mitraclip-Verfahren (minimal/invasive Therapie der Mitralklappeninsuffizienz)