



**Magnetresonanztomographie (Cardio-MRT)**



**Herzkatheter** (Rechts-Linksherzkatheter/Koronarangiographie/Ballondilatation/Stentimplantation)



**Echokardiographie** (Herzultraschall)

Stand: September 2014

## Interdisziplinäres Behandlungsteam

Prof. Dr. med. **Hans Volkmann**, F.E.S.C.

Facharzt für Innere Medizin/Kardiologie/Angiologie/  
Hypertonologe DHL, Erzgebirgsklinikum Annaberg

Oberarzt **Marcel Walter**

Facharzt für Innere Medizin/Kardiologie,  
Erzgebirgsklinikum Annaberg

Oberarzt Dr. med. **Ekkehard Rose**

Facharzt für Innere Medizin/Kardiologie,  
Erzgebirgsklinikum Annaberg

Chefarzt Dipl.-Med. **Sven Spenke**

Facharzt für Innere Medizin/Spezielle Internistische Intensivmedizin  
Erzgebirgsklinikum Annaberg

Chefarzt **Kay Lindner**

Facharzt für Radiologie,  
Erzgebirgsklinikum Annaberg

Dr. med. **Christine Langer**

Fachärztin für Innere Medizin/Nephrologie,  
Dialysezentrum Annaberg

Priv.-Doz. Dr. med. **Klaus Matschke**

Facharzt für Herzchirurgie; Transplantationsmedizin, Direktor der  
Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie,  
Herzzentrum Dresden

Dr. med. **Wolfram Ortweiler**

Facharzt für Nuklearmedizin, Gemeinschaftspraxis für Radiologie  
und Nuklearmedizin Chemnitz

Dr. rer. nat. **Karin Müller**

Leiterin der Laborabteilung  
des Erzgebirgsklinikums Annaberg



Chemnitzer Straße 15  
09456 Annaberg-Buchholz  
www.erzgebirgsklinikum.de  
eka@erzgebirgsklinikum.de

Klinik für Innere Medizin I  
Herzinsuffizienz-Ambulanz



**Dipl.-Med. Sven Spenke**

Chefarzt Klinik für Innere Medizin I

Tel. (0 37 33) 80 16 00 / 80 21 00

[kim@erzgebirgsklinikum.de](mailto:kim@erzgebirgsklinikum.de)



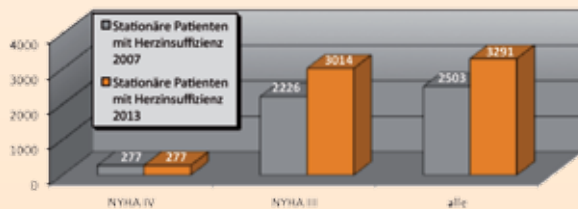
Sehr verehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,  
liebe Patienten!

Im Jahre 2009 wurde das Erzgebirgsklinikum Annaberg durch das Sächsische Staatsministerium zur spezialisierten ambulanten Diagnostik und Therapie der schweren Herzinsuffizienz bestimmt. Eine Herzinsuffizienz-Ambulanz mit einem spezialisierten interdisziplinären Behandlungsteam konnte deshalb im Januar 2010 die Tätigkeit aufnehmen. Betreut werden Patientinnen und Patienten mit schwerer chronischer Herzinsuffizienz der NYHA-Stadien III und IV, unabhängig von deren Ursache. Dabei können sowohl Patienten mit Linksherz-, Rechtsherz- und globaler Herzinsuffizienz als auch Patienten einbezogen werden, die innerhalb der letzten 12 Monate zumindest ein Mal wegen einer Herzinsuffizienz der Stadien NYHA III oder IV stationär behandelt werden mussten.

Eine chronische Herzschwäche kann auf verschiedenen Ursachen beruhen. Die häufigsten Ursachen einer Herzinsuffizienz in den westlichen Ländern sind die koronare Herzkrankheit und der Bluthochdruck. Patientinnen und Patienten mit einer schweren Herzinsuffizienz sind erheblich in ihrer Lebensqualität eingeschränkt und haben eine ungünstige Prognose. Sie stellen besondere Herausforderungen an Diagnostik und Therapie und profitieren von einer spezialisierten interdisziplinären Betreuung.

Neben dem interdisziplinären Ärzteteam von Kardiologen, Intensivmedizinern, Nephrologen, Kardiochirurgen, Nuklearmedizinern sowie Transplantations- und Labormedizinern gehören speziell ausgebildete Krankenschwestern, erfahrene Physiotherapeuten, Psychologen und Psychotherapeuten zum Behandlungsteam unserer Herzinsuffizienz-Ambulanz.

Nachfolgend möchten wir Ihnen die Möglichkeiten unseres neuen ambulanten Behandlungsangebotes ein wenig näher bringen und hoffen, allen betroffenen Patienten auch künftig die bestmögliche Behandlung zukommen zu lassen. Unsere Erfahrungen beruhen - wie in der Tabelle aufgeführt - auf der jährlichen Betreuung von mehr als 250 stationären Patienten im NYHA-Stadium IV und 2 550 Patienten im NYHA-Stadium III.



Ihr Dipl.-Med. Sven Spenke

### Herzinsuffizienz-Ambulanz: für wen?

Schwere Herzinsuffizienz der NYHA-Stadien III und IV (wobei es keine Rolle spielt, ob die Symptome aktuell bestehen, nur in der Vorgeschichte bestanden haben oder unter Medikation zunächst behoben sind)

Bei Erstzuweisung Überweisung durch Vertragsärztin oder Vertragsarzt mit Konkretisierung des Behandlungsauftrages (spezialisierte Diagnostik und Therapie von Patienten mit schwerer Herzinsuffizienz unter Angabe der Diagnose - ICD-Kodifizierung)

### Herzinsuffizienz-Ambulanz mit welchen Mitteln?

- Anamnese, körperliche Untersuchung, Beratung
- Laboruntersuchungen (Pro-BNP; Troponin; Digitalisspiegel; Antiarrhythmika-Spiegel; genetische Analysen bei familiärer KMP; Elektrolyte; Gerinnungsparameter u. a. m.)
- Röntgenuntersuchungen einschl. Angiographie
- Computertomographie einschl. CT-Angiographie
- Magnetresonanztomographie (einschl. Cardio-MRT)
- Sonographie einschl. Doppler-/Duplexsonographie
- Echokardiographie (M-mode; B-Bild; cw- und pw-Doppler; Farbdoppler)
- Stressechokardiographie
- Transösophageale Echokardiographie einschl. Kontrast-Echo
- EKG einschl. 24-Stunden-Langzeit-EKG
- EKG-Ereignis-Rekorder (extern transtelefonisch; intern implantierbar)
- Ergometrie einschl. Oxyergotensiometrie
- Herzkatheteruntersuchungen einschl. Rechtsherz-, Linksherz-katheter und Koronarangiographie
- Perkutane Ballondilatationen und Stentimplantationen (PCI)
- Elektrophysiologische Untersuchungen einschl. therapeutischer Interventionen
- Blutgasanalyse in Ruhe und unter Belastung
- Lungenfunktionsmessungen einschl. Bodyplethysmographie und Diffusionskapazität
- Myokardszintigraphie
- Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
- Implantation von Herzschrittmachern einschl. biventrikulären Systemen zur kardialen Resynchronisation (CRT)
- Implantation von Defibrillatoren (ICD)
- Funktionsanalysen von implantierten Herzschrittmachern einschl. CRT-Systemen und Defibrillatoren (ICD)



### Besondere Angebote

- ✓ Hypertonieschulung
- ✓ INR-Patientenschulung
- ✓ Diabetikerschulung
- ✓ Zugang zu kardiochirurgischen Notfalleingriffen sowie zu gefäßchirurgischen und interventionellneuroradiologischen Maßnahmen durch Kooperationsvereinbarung

### Sprechstunden

- ✓ nach Vereinbarung

### Anmeldung

- ✓ über Sekretariat  
Kardiologische Funktionsabteilung (Frau Sabine Kopsch):  
**Tel. (0 37 33) 80 21 00**  
**Fax (0 37 33) 80 40 08**

