

## Das diagnostische und therapeutische Leistungsspektrum im Überblick

- Links- / Rechtsherzkatheter und Koronarangiographie
- Ballondilatation (PTCA) mit medikamentös beschichteten (Drug Eluting Ballons - DEB) und unbeschichteten Ballons
- Stentimplantation mit medikamentös beschichteten Stents (Drug Eluting Stents - DES)
- Implantation von Herzschrittmachern (PM), Defibrillatoren (ICD) sowie kardialen Resynchronisationssystemen (CRT)
- Eventrecorder zur Erkennung von Herzrhythmusstörungen
- Interventionelle Implantation von Vorhofseptumverschlüssen
- Interventionelle Implantation von Vorhofseptumverschlüssen
- Intrakoronare Optische Kohärenztomographie (OCT)
- Intrakoronare Messung der Flussreserve (FFR)

Stand: Juli 2019

AMEOS Klinikum Haldensleben  
Kieffholzstr. 27  
D-39340 Haldensleben  
Tel. +49 (0)3904 474-0  
Fax +49 (0)3904 474-124  
info@haldenslebene.ameos.de

ameos.eu



## Herzkatheterlabor Behandlungsangebot

AMEOS Klinikum Haldensleben

Vor allem Gesundheit

ameos.eu



Sanft & sicher

## Herzkatheterlabor

**Liebe Patientinnen und Patienten,**

wir begrüßen Sie in unserem Klinikum und wünschen Ihnen baldige Genesung sowie einen angenehmen Aufenthalt. Uns als Team aus Ärzten und Pflegekräften ist es wichtig, dass unsere Patienten während ihres Aufenthaltes fachlich kompetent behandelt werden, sich dazu aber auch als Mensch in einer ungewohnten und manchmal auch bedrohlich empfundenen Situation immer gut und sicher aufgehoben fühlen. Hierzu orientieren wir uns sowohl an aktuellen Behandlungsleitlinien sowie an den Patienten, ihren individuellen Befunden und Bedürfnissen.

### Allgemeines

Der Herzinfarkt und Angina pectoris sind lebensbedrohliche Krankheiten. Patienten mit diesen Symptomen müssen schnell einer Kontrolle der Herzkranzgefäße mittels Herzkatheteruntersuchung zugeführt werden. Denn je früher eine Enge im Herzkranzgefäß diagnostiziert und beseitigt wird, desto besser sind die Aussichten für den Patienten, wieder zu genesen. Dafür halten wir hier in Haldensleben ein Herzkatheterlabor vor. Dies erfüllt höchste Standards und verfügt über ein modernes Bildgebungs- und Befundungssystem inkl. intravaskulärem Ultraschall sowie FFR-Messung.

### Was ist eine Herzkatheteruntersuchung?

Diese Untersuchungsmöglichkeit ist eine schonende, minimal-invasive Methode, wobei dünne Katheter in die Blutgefäße eingebracht werden, um von dort aus zum Herzen zu gelangen.



### Kontakt & Ansprechpartner Dr. med. Wieland K. Schulze

Chefarzt  
Klinik für Innere Medizin

Sekretariat & Anmeldung:  
Janet Schrader  
Tel. +49 (0)3904 474-217

