

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

Die Radiologie des Krankenhauses Bad Säckingen sowie der Hochrhein-Eggberg-Klinik mit zwei unmittelbar benachbarten Standorten wird von Chefarzt Dr. Hans Martin Gießler geleitet.

Das Institut bietet den Patienten beider Häuser alle modernen bildgebenden Untersuchungsverfahren an. In Kooperation mit der im Gebäude der Hochrhein-Eggberg-Klinik ansässigen radiologischen Gemeinschaftspraxis werden vom radiologischen Team effektive und schonende Untersuchungsmethoden vorgehalten, mit denen sichere und eindeutige Ergebnisse erzielt werden können. Auch auswärtige MR-Angiographien oder CT-Angio-Angiographien sind regelmäßige Basis für Beratung und Behandlung in unserem Institut.

Damit wird der Weg zum Einsatz mikro-therapeutischer und minimal-invasiver Verfahren geebnet, die Voraussetzung sind für die rasche Mobilität nach dem Eingriff. Die bildgestützte, minimal invasive Therapie stellt unseren Schwerpunkt dar. Hierzu zählt vor allem die Therapie aller Arten von Durchblutungsstörungen unter Einschluß moderner, desobliterierender Verfahren wie der Atherektomie.

Wir freuen uns, Ihnen alle diese Methoden im Kurgebiet der Trompeterstadt am Hochrhein anbieten zu können.

Bitte beachten Sie für Ihre Anmeldung für ambulante und stationäre radiologische Untersuchungen und Beratungen die **neue Telefonnummer** des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie in Krankenhaus und Hochrhein-Eggberg-Klinik Bad Säckingen:

Tel: +49 (0) 7761/558-28 01
Fax: +49 (0) 7761/558-28 05
Mobil: +49 (0) 176/62 07 59 72

Bergseestr. 57, 79713 Bad Säckingen
E-Mail: hochrheinradiologie@hbh-kliniken.de

Sprechstunde nach telefonischer Vereinbarung!



Gesundheitsverbund **HBH-Kliniken**
Nah bei Ihnen

Institut für Diagnostische und Inter- ventionelle Radiologie

Gefäßambulanz

Krankenhaus und
Hochrhein-Eggberg-
Klinik Bad Säckingen

Partner im Gefäßzentrum
des Gesundheitsverbundes
HBH-Kliniken



Gesundheitsverbund **HBH-Kliniken**
Nah bei Ihnen

- Durchleuchtungsuntersuchungen (Hochfrequenzkinematographie, Dünndarmdiagnostik nach Sellink)
- Computertomographie
- Kernspintomographie*
- Digitale Subtraktionsangiographie:
 - Aortographie, Becken- und Beinangiographie
 - Angiographien der oberen Extremitäten
 - Nierenarteriographie und -venographie
 - Darm- und Beckenarteriographie
 - Carotis- und Vertebralisangiographie
 - Intracerebrale Angiographie
 - Spinalarteriographie
 - Bronchial- und Pulmonalarteriographie
 - Cavographie
 - Venographie der Extremitäten und Organsysteme
 - Angiographie der Vena testicularis (Angiographie bei Varicocelexen)
 - Shuntdarstellungen
 - CO₂-Angiographie bei Niereninsuffizienz, KM-Unverträglichkeit („Allergie“)

*In Kooperation mit der radiologischen Praxis in der Hochrhein-Eggberg-Klinik

Gefäßöffnende Verfahren bei:

- Becken-Bein-Arterien bis zum Fuß
- Aorta
- Nieren- und Darmarterien
- Arteria subclavia, A. carotis, A. vertebralis
- Dialyseshunt
- untere und obere Hohlvene
- Beckenvenen

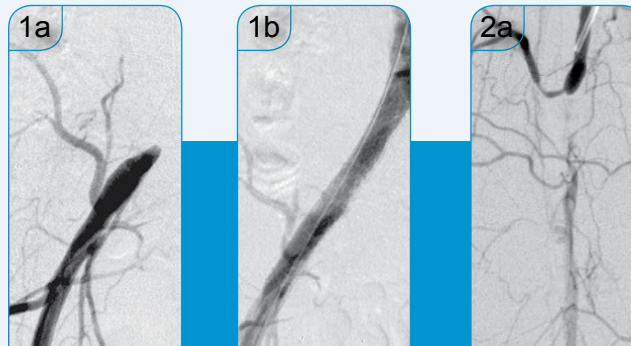
Thrombolyse/Embolektomie als **Notfallmaßnahme bei akutem Gefäßverschluss**

(Chemo-) Embolisation und -perfusion von Tumoren (TACE) als **Tumorthherapie**

Gefäßverschießende Verfahren zur:

- Ausschaltung von Aneurysmen und Gefäßmißbildungen
- Blutungsbehandlung oder Vorbeugung einer Blutung (Embolisation)
- Uterus-Myom-Embolisation

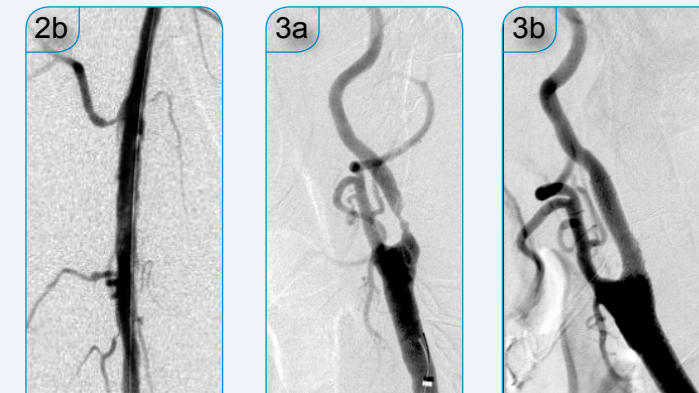
Cavafilterimplantation zur Vermeidung von Lungenembolien bei tiefer Beinvenenthrombose



Im einzelnen werden folgende therapeutische non-vaskuläre Eingriffe durchgeführt:

- Alkoholinstillation
- Schmerztherapie
- Sympathikolyse
- Periradikuläre Therapie und Facettengelenksbehandlung
- Vertebroplastie
- Bildgesteuerte Gewebsentnahme
- Drainage von Abszessen und Ergüssen
- Punktion von Zysten und Pseudozysten

Abb. 1a u. b: Stentangioplastie bei Beckenarterienverschluss
Abb. 2a u. b: Atherektomie bei verkalktem Kniearterienverschluss
Abb. 3a u. b: Filtergestützte Stentangioplastie bei Karotisstenose



Für die ambulante Durchführung von Gefäßeingriffen und Myelographien liegt eine persönliche Ermächtigung vor.