

## HIFU Frankfurt

# Patienteninformation

# HIFU

Am Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Universitätsklinik Frankfurt steht eines der ersten HIFU-Geräte Deutschlands, mit dem Ultraschall-gesteuert nicht nur eine Tumorbehandlung, sondern auch eine Bildgebung möglich ist.

Der Einsatz des hoch-fokussierten Ultraschalls bei einer Vielzahl von Erkrankungen wurde in den letzten Jahren vermehrt thematisiert, wobei die Behandlung maligner und benigner solider Tumore im Vordergrund steht.

### **Mögliche Einsatzgebiete sind zum Beispiel:**

Inoperable Pankreastumore, Lebertumore, Uterusmyome, Adenomyose der Gebärmutter, Knochentumore, Fibroadenome der Brust, Mammakarzinome und Nierentumore. Ob sich HIFU auch für Ihre Therapie eignet, hängt von mehreren Faktoren ab.

### **Daher benötigen wir von Ihnen vorab Informationen:**

- die auf den jeweiligen Tumor bezogene Krankengeschichte
- z.B. Größe des / der Tumore
- Ausbreitung des Tumors bzw. inwieweit dieser ggf. gestreut hat
- Tumormarker
- welche Medikamente Sie nehmen
- bildgebende Verfahren, wie z.B. Szintigraphie, Sonographie, MRT, CT (wenn vorhanden)

Wenn Sie der Meinung sind, dass eine solche HIFU-Behandlung für Sie in Betracht kommt, schicken Sie uns bitte Kopien aktueller Unterlagen, insbesondere CDs oder DVDs aktueller Untersuchungen, z.B. von Computertomographien (CT), Magnetresonanztomographien/Kernspintomographien (MRT). Bevor unsere Ärzte mit ihnen in persönlichen Kontakt treten, können Sie sich dadurch ein erstes Bild ihrer Erkrankung machen.

Bitte geben Sie dazu Adresse, Telefonnummer und E-Mail-Adresse an.

Bitte schicken Sie die Unterlagen an folgende Adresse:

## ■ Kontakt

**Univ.-Prof. Dr. med. Thomas J. Vogl**

Sekretariat

Tel. 069-6301-7277 · Fax 069-6301-7288 · E-Mail: [t.vogl@em.uni-frankfurt.de](mailto:t.vogl@em.uni-frankfurt.de)

**Dr. med. Nagy Naguib**

Tel. 069-6301-85349 · Fax 069-6301-7258 · E-Mail: [nagy.naguib@kgu.de](mailto:nagy.naguib@kgu.de)

**Interventionsambulanz**

**Frau Karin Neddermann**

Tel. 069-6301-4736 · Fax 069-6301-7258 · E-Mail:

[karin.neddermann@kgu.de](mailto:karin.neddermann@kgu.de)

**Universitätsklinikum Frankfurt**

**Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie**

**Haus 23C · Untergeschoss**

**Theodor-Stern-Kai 7 · 60390 Frankfurt am Main**