

Chirurgische Klinik

Herz-Kreislauf Zentrum

Herz- und Gefäßchirurgie

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000

Herrn
Oberbürgermeister der Stadt Freiburg
Dr. D. Salomon
Rathausplatz 2-4

79098 Freiburg

Ärztlicher Direktor:
Prof. Dr. med. F. Beyersdorf

Hugstetter Str. 55
79106 Freiburg
Tel 0761 270-2818
Fax 0761 270-2550
www.hkz-freiburg.de

Beate Oberschild
Tel 0761 270-2771
Fax 0761 270-2368
E-Mail oberschild@ch11.ukl.uni-freiburg.de
Freiburg, 30.03.2006

Betr.: Landebahnverlängerung des Flughafens Freiburg

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Dr. Salomon,

in einem Artikel in der Badischen Zeitung („Rodung der Bäume im Mooswald vorerst gestoppt“) in der Badischen Zeitung vom 30.03.06 wird der Eindruck erweckt, dass das Universitätsklinikum auf eine Verlängerung der Landebahn des Freiburger Flughafens nicht angewiesen sei. Dies mag für die abdominellen Spenderorgane (Niere, Pankreas) richtig sein, gilt aber auf keinen Fall für die thorakalen Organe (Herz, Lunge). Wir möchten an dieser Stelle noch einmal einige Punkte darlegen, die für die kommende Debatte über die Verlängerung der Landebahn von Bedeutung sind:

1. Es ist definitiv nicht richtig, dass das Universitätsklinikum Freiburg auf eine Verlängerung der Landebahn nicht angewiesen ist. Herr Dr. Pisarski ist am Universitätsklinikum Freiburg für die Transplantation der abdominellen Organe zuständig und seine Aussagen beziehen sich ausschließlich auf die Transportmodalitäten für diese Organe. Für den Transport thorakaler Spenderorgane (Herz, Lunge) stellt sich eine völlig andere Situation dar.
2. Für die thorakalen Organe ist es wissenschaftlich einwandfrei erwiesen, dass eine lange Transportzeit den Erfolg der Transplantation extrem gefährdet. Bereits ab einer Transportzeit von 1,5 Stunden nimmt die Überlebenschance der Herztransplantierten ab. Derzeit können wir Spenderherzen mit einer Transportzeit von über 2,5 Stunden nicht akzeptieren.
3. Ein Umweg über den Flughafen Basel bedeutet für das Transplantationszentrum Freiburg eine zusätzliche Transportzeit von 45-60 min. Aus diesem Grund konnten seit dem tragischen Absturz des Flugzeugs der Fa. Euroflug Frenzel, das normaler-

Ambulanzen:

Herz-Kreislauf Zentrum
Tel: 0761/270-8888

Privat-Ambulanz Prof. Beyersdorf
Frau Pfüller
Tel: 0761/270-2818

Gefäßchirurgische Ambulanz
Frau Bauer
Tel: 0761/270-2790

Herztransplantations-Ambulanz
Frau Dunzweiler
Tel: 0761/270-3387

Kinderherzchirurgische Ambulanz
PD Dr. Ch. Schlensak
Tel: 0761/270-2881

Stationen

Intensivstation
Tel: 0761/270-2440/2439/2899

Station Blalock
Tel: 0761/270-2663

Station Zenker
Tel: 0761/270-2669

Station Simon
Tel: 0761/270-2666

Notfall-Hotline
0761/270-2440

Patienten-Management

Dr. Trummer
0761/270-2813
E-Mail:
Patientenmanager.herzchirurgie@uniklinik-freiburg.de

Dr.-Barbara-Mez-Starck-Forschungslabor
Frau Dr. Heilmann
Tel: 0761/270-7220

weise für den Transport der thorakalen Organe genutzt wurde, bereits mehrere Spenderherzen und -lungen aufgrund zu langer Transportzeiten nicht akzeptiert werden.

4. Freiburg ist in Baden-Württemberg der einzige Transplantationsstandort für Lunge und einer von zwei Standorten für Herztransplantationen. Darüber hinaus sieht die Medizinstrukturkommission des Landes Baden-Württemberg durch die geplante Fusion der Herz-Kreislaufzentren in Freiburg und Bad Krozingen die Möglichkeit, ein internationales, leistungsfähiges Exzellenz-Zentrum in unserer Region zu etablieren. Dadurch ist eine optimale Infrastruktur mit einem funktionierenden Flughafen unerlässlich.

Wir hoffen, gemeinsam mit Ihnen die erreichten Standortvorteile in unserer Region erhalten zu können und stehen Ihnen für Rückfragen und sonstige Unterstützung jederzeit zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Dr. hc. Mathias Brandis
Vorstandsvorsitzender des
Universitätsklinikums Freiburg

Prof. Dr. F. Beyersdorf
Ärztlicher Direktor
Abt. Herz- und Gefäßchirurgie