

50 Jahre Transplantationszentrum Freiburg - Das (**ewige**) Provisorium...



1968 -2018

Transplantationszentrum Freiburg

- 1968 1. Nierentransplantation
- 1980 1. Kindernieren-Transplantation
- 1983 1. Lebendspende-Transplantation**
- 1985 1. Nicht-Verwandten-Lebendspende in BRD
- 1989 1. En-bloc Nierentransplantation
- 1999 1. Cross-Over Lebendspendetransplantation
- 1993 – 2001 Lebertransplantationsprogramm 133**
- 2004 1. ABO-*inkompatible* Nierentransplantation**

Transplantationszentrum Freiburg

Nierentransplantationen	3849 (seit 1968)
Nierenlebendspende-Transplantationen	758 (seit 1982)
ABO- <i>inkompatible</i> LD-KTx	135 (seit 2004)







Prof. Dr. G. Kirste (1978 - 2004)

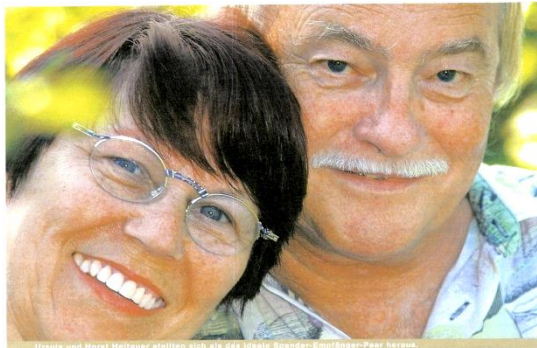




8 18:04

Die ersten Transplantationen 2004

01. April 2004 Freiburg



Ursula und Horst Heitauer stellen sich als das ideale Spender-Komplizen-Paar heraus.

WIE EINE ZWEITE GEBURT

Horst Heitauer hat seiner Frau Ursula sein Leben zu verdanken. Sie spendete ihm eine ihrer Nieren, obwohl sie unterschiedliche Blutgruppen haben. Seitdem feiern die beiden seinen Geburtstag zwei Mal im Jahr.

09. November 2004 Freiburg



Hamburger Abendblatt

27. Aug. 2014, 14:34
Hamburg 22° 7°

Home | Hamburg | **Nord** | Politik | Wirtschaft | Sport | Aus aller Welt | Kultur & Medien | Wissen | Reise | Moto

In den Nachrichten: Ebola | Seilbahn-Entscheid | HSV | Alle Themen

Home > Nord > Papas Niere für Nele (8)

Ausdrucken Bookmarken Versenden

Gefällt mir 0 Twitter 8+1

26.10.04

Papas Niere für Nele (8)

Organspende: Vater und Kind haben unverträgliche Blutgruppen. Warum die Transplantation jetzt dennoch gelang.

Von Monika Wendel und Walter Willems

Time for changes....?!?



**Prof .Dr..med. hc..U.Hopt
(2001-2016)**







Prof. Dr. O. Drognitz (2001 – 2013)



Wissenschaftliche Publikationen

Original Article

Telemedically Supported Case Management of Living-Donor Renal Transplant Recipients to Optimize Routine Evidence-Based Aftercare: A Single-Center Randomized Controlled Trial

A. Schmid, S. Hils, A. Kramer-Zucker, L. Bogatyreva, D. Hauschke, S. De Geest,
P. Pisarski 

First published: 5 January 2017 [Full publication history](#)

DOI: 10.1111/ajt.14138 [View/save citation](#)



On the cover this month: Transplantation has long been known for its innovation in multidisciplinary care and long-term follow-up. This care is highly detailed and resource-intensive. In this month's AJT, Schmid et al ([page 1594](#)) report on a randomized controlled trial in living donor renal transplant recipients testing the effectiveness of telemedicine to facilitate outpatient case management. They demonstrate that it leads to a reduction in healthcare utilization, reduced healthcare costs, lower nonadherence, and better disease-specific quality of life. As the number of patients surviving with transplants continues to grow, innovations like these will be important in continuing high-quality, lifelong, multidisciplinary care. Cover design by Lauren Halligan, Duke University Department of Surgery.



Prof. Dr. S. Fichtner-Feigl
Seit 2016



Still alive...



Endlich neue Station ! 16.08.2016



Da Vinci ?



...haben Sie PIZ Nummer ???!!!!



Dr. B. Jänigen (2013 - ∞)



Ständige Verluste





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

1998

2018

