

14. Februar 2007

## Statistik der Tumoroperationen

- Homepage
- Impressum +

### Gesundheitssenatorin Lompscher stellt neue Fallzahlen operativer Krebsbehandlung vor

Th

- Forschungsp
- Hochschulpc
- Innovationsp
- Technologief
- Wirtschaftspr
- Wissenschaf

Pressemitteilung vom 09.02.2007, 13:15 Uhr

'Diagnose Krebs' - nicht nur für die Betroffenen, auch für Angehörige und Freunde bedeuten diese Worte eine schwere Bürde. Um so wichtiger ist es, dass den Erkrankten umfassende und kompetente medizinische Beratung und Behandlung zuteil wird.

Senatsverwaltung  
für Gesundheit



- Biotechnolog
- Chemie
- Energietechn
- Geowissens
- Innovatives E
- IuK-Technik
- Materialforsc
- Medizin
- Optische Tec
- Physik
- Produktionst
- Raumfahrt
- Sozialforsch
- Tourismus
- Umwelt
- Verkehrstechn
- Wissenschaf
- Wissenschaf

In der Berliner Gesundheitspolitik wird die Transparenz des Leistungsgeschehens in Krankenhäusern als ein wichtiger Bestandteil der Sicherung und Verbesserung von Qualität begriffen.

Die Entscheidung für ein bestimmtes Krankenhaus setzt aktuelle Informationen voraus. Die Senatorin für Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz, Katrin Lompscher, hat heute die neuen Fallzahlen operativer Krebsbehandlungen in Krankenhäusern vorgestellt.

"Durch die hier vorgelegten Zahlen von Krebsoperationen nach einzelnen Krebsarten wollen wir die Entscheidung für ein bestimmtes Krankenhaus durch sachgerechte Information unterstützen. Die Wahl müssen die Betroffenen natürlich selbst treffen. Sie hängt vom persönlichen Vertrauen in das Können der Ärztinnen und Ärzte und vom Betreuungsklima einer bestimmten Klinik ab. Aber auch von der Erfahrung des gesamten therapeutischen Teams von der Diagnostik bis zur Weiterbehandlung und Organisation der Nachsorge", so Lompscher.

Die aktuellen Fallzahlen finden Sie unter <http://www.berlin.de/sen/gesundheit/index.html>  
Download: (Fallzahlen Tumoroperationen, 157861 Bytes)

Rückfragen: Dr. Marie-Luise Dittmar, Telefon: 9028 2091

### Aktualisierung der Darstellung gemäß der Fortschreibung 2006 des Berliner Krankenhausplanes

Nach der Diagnose eines Krebsleidens stehen die betroffenen Patienten und ihre einweisenden Ärzte oft vor der schwerwiegenden Entscheidung, ein Krankenhaus für die notwendige operative Behandlung aussuchen zu müssen - eine Wahl, die individuell verschieden ausfallen kann. Persönliches Vertrauen in das Können und das Betreuungsklima einer bestimmten Klinik sind hierbei mit ausschlaggebend.

Die Entscheidung für ein bestimmtes Krankenhaus kann durch sachgerechte, allgemein verfügbare Informationen unterstützt werden. Sie stehen zum Beispiel zu Personal- und Fachabteilungsstruktur sowie technischer Ausrüstung der einzelnen Krankenhäuser seit längerem zur Verfügung. Wesentlich schwieriger ist es, die Qualität der Behandlung zu beurteilen. Es ist unstrittig, dass hierbei in gewissem Umfang die Zahl der behandelten Fälle eine Rolle spielt, über die die Erfahrung des gesamten therapeutischen Teams von der Diagnostik bis zur Organisation der Weiterbehandlung und Nachsorge mitbestimmt wird. Deshalb hält die Senatsverwaltung für Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz den Leistungsumfang in der operativen Tumormedizin für eine wichtige Information, die bei der Suche nach einem geeigneten Krankenhaus zur Verfügung stehen sollte.

Seit etwa drei Jahren werden in der Gesundheitsverwaltung für die Zwecke der Krankenhausplanung Daten ausgewertet, die vom Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) von allen deutschen Krankenhäusern im Rahmen des neuen stationären Vergütungssystems nach Fallpauschalen erhoben werden. So konnte bei der Fortschreibung 2006 des Berliner Krankenhausplanes für 21 verschiedene

K

- Adlershof ak
- Biotech-Park
- Innovationsp
- Gründer-Neu
- Editorials

Tumordiagnosen bzw. Diagnosegruppen erstmals ermittelt werden, wie viele vergleichbare Operationen in einem bestimmten Krankenhaus durchgeführt wurden und in welchen Krankenhäusern sich Behandlungen bei eher seltenen Tumoren konzentrieren. Die Behandlungszahlen der einzelnen Krankenhäuser wurden in Säulendiagrammen dargestellt und im Anhang des Krankenhausplanes veröffentlicht. Näheres zu den Intentionen und krankenhauserischen Schlussfolgerungen dieser Recherche ist dem Kapitel 6.1. "Tumormedizin" der Fortschreibung 2006 des Berliner Krankenhausplanes zu entnehmen, die auf den Internetseiten der Senatsverwaltung für Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz eingesehen werden kann.

Da der Informationswert der Diagramme entscheidend von ihrer Aktualität abhängt, sieht die Planfortschreibung 2006 eine jährliche Aktualisierung vor. Diese wird auf der Datenbasis des Jahres 2005 hiermit vorgelegt.

### **Operative Krebsbehandlungen**

Bösartige Neubildungen im Mund- und Rachenbereich (C00 bis C14)  
Bösartige Neubildungen der Speiseröhre (C15)  
Bösartige Neubildungen des Magens (C16)  
Bösartige Neubildungen des Dickdarms (C18)  
Bösartige Neubildungen des Mastdarms (C20)  
Bösartige Neubildungen der Bauchspeicheldrüse (C25)  
Bösartige Neubildungen des Kehlkopfes (C32)  
Bösartige Neubildungen der Bronchien und der Lunge (C34)  
Bösartiges Melanom der Haut (C43)  
Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (C50/D05)  
Bösartige Neubildungen der Gebärmutter (C53-C55/C57.8)  
Bösartige Neubildungen der Gebärmutter (C53-C55/C57.8/D06)  
Bösartige Neubildungen des Eierstockes (C56)  
Bösartige Neubildungen der Prostata (C61)  
Bösartige Neubildungen der Niere (C64)  
Bösartige Neubildungen der Harnblase (C67)  
Bösartige Neubildungen des Gehirns (C71)  
Bösartige Neubildungen der Schilddrüse (C73)  
Morbus Hodgkin (C81)  
Non-Hodgkin Lymphome (C82 bis C85)  
Bösartige immunproliferative Krankheiten und Plasmazellneubildungen (C88 und C90)  
Leukämien (C91 bis C95)

### **Krankenhäuser:**

Charité/CBF Charité Campus Benjamin Franklin  
Charité/CCM Charité Campus Charité Mitte  
Charité/CVK Charité Campus Virchow-Klinikum  
DRK Deutsches Rotes Kreuz  
DRK-Westend DRK-Klinikum Westend  
DRK-Köpenick DRK-Klinikum Köpenick  
DRK-Mark-Bbg. DRK-Klinikum Mark Brandenburg  
KEH Krankenhaus Königin-Elisabeth Herzberge  
EWK Spandau Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau  
GKH Havelhöhe Gemeinschafts-Krankenhaus Havelhöhe  
HELIOS Behring HELIOS Klinikum Emil von Behring  
HELIOS Buch HELIOS Klinikum Berlin-Buch  
Maria Heimsuchg. Maria Heimsuchung, Caritas Klinik Pankow  
Parkklinik W´see Parkklinik Weißensee  
Sana Lichtenbg. Sana Klinikum Lichtenberg  
St. Joseph T´hof St.Joseph-Krankenhaus (Tempelhof)  
Viv. Hellersdorf Vivantes Klinikum Hellersdorf  
Viv. Am Urban Vivantes Klinikum Am Urban  
Viv. AVK Vivantes Auguste-Viktoria-Klinikum  
Viv. F´hain Vivantes Klinikum im Friedrichshain  
Viv. Humboldt Vivantes Humboldt-Klinikum  
Viv. Neukölln Vivantes Klinikum Neukölln  
Viv. Prenzlauer Berg Vivantes Klinikum Prenzlauer Berg  
Viv. Spandau Vivantes Klinikum Spandau  
Viv. Wencke. Vivantes Wencke. Klinikum

---

### **KLINIKEN IN BERLIN: Wie Krebspatienten behandelt werden**

Therapie nach Zahlen - Senat veröffentlicht aktuelle Statistik: Welche Klinik operiert wie häufig Krebspatienten? Kleine Häuser kritisieren Verfahren  
Der Tagesspiegel, 10.2.2007

## [Krebstherapie](#)

Der Tagesspiegel, 10.2.2007

[Operation Leben](#) - Ein Tumor wuchert im Darm. Er muss raus - ein heikler Eingriff bei einem 65-jährigen Patienten

Der Tagesspiegel, 10.2.2007

## ["Je mehr, desto besser"](#)

- Der Münchner Krebschirurg Rüdiger Siewert über den Zusammenhang von Operationszahlen in einer Klinik und der Qualität der Behandlung

Der Tagesspiegel, 10.2.2007

## [KLINIKEN IN BERLIN: Wie Krebspatienten behandelt werden](#)

Vom Großbetrieb enttäuscht - Viele Tumorpatienten fühlen sich in Kliniken allein gelassen - und wechseln zum ambulanten Spezialisten

Der Tagesspiegel, 10.2.2007

## [Wie findet man einen guten Arzt?](#)

Der Tagesspiegel, 10.2.2007

[Infos für Krebskranke](#) - Tabellen geben Auskunft über Spezialisierung von Kliniken

Berliner Zeitung, 10.2.2007

## [Krebs-Kliniken: Wo am meisten operiert wird](#)

Die Gesundheitsverwaltung legt eine Statistik über die Zahl der Karzinom-Behandlungen an Berliner Krankenhäusern vor. Die soll Patienten als Wegweiser dienen.

Die Welt, 10.2.2007

**Beachten Sie auch diese Seiten auf BerliNews:**

## [Zu den Medizin-Seiten auf BerliNews](#)

WIR EMPFEHLEN:



**InnovationsNews** macht die Berliner High-Tech-Landschaft transparent. Sichern Sie sich Ihren Informationsvorsprung, abonnieren Sie kostenlos den Newsletter bei der IBB.

<http://www.investitionsbank.de/innonews-anmeldung>

MN3253

Autor: [Manfred Ronzheimer](#)

---

gesundheitsstadt  
berlin city of life science

---

Zu den auf dieser Seite enthaltenen Links auf fremde Internetseiten beachten Sie bitte die entsprechenden Hinweise [in unserem Impressum](#).