



## **Fachgesellschaft Deutscher Herzchirurgen sieht Klärungsbedarf bei der Behandlung herzkranker Patienten**

Der am Montagabend von der BBC ausgestrahlte investigative Bericht über die kontrovers diskutierte Excel-Studie äußerte u.a. erhebliche Zweifel an der Methodik der Datenauswertung.

### **Excel-Studie verglich Bypasschirurgie und Stenteinlage**

Die EXCEL-Studie verglich das Behandlungsergebnis einer kritischen Form der koronaren Herzerkrankung (sogenannte Hauptstammstenose) mittels koronarer Bypassoperation oder durch Stentimplantation (PCI). Dabei wurde überraschenderweise eine Gleichwertigkeit beider Methoden festgestellt. Bisher zeigten die wissenschaftlichen Erkenntnisse ein besseres Langzeitüberleben Bypass operierter Patienten.

Die Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie (DGTHG) sieht hier Klärungsbedarf und fordert, dass die Studiendaten von unabhängiger Seite erneut analysiert werden.

### **Interdisziplinäres Herz-Team im Mittelpunkt**

Für die individuelle und geeignete Therapiefindung ist das fachübergreifende Herz-Team zentraler Bestandteil der bestmöglichen Patientenversorgung. Die Behandlungsoptionen diskutieren Herzchirurg, Kardiologe und Anästhesist unter Einbeziehung des Patienten. „Wir raten jedem Patienten dringend, gerade in Hinblick auf die mögliche Verunsicherung durch die Berichterstattung, unbedingt ein **interdisziplinäres Herzteam** einzubeziehen, um die notwendige Therapie auf größtmögliche herzmedizinische Expertise zu stützen. Das Herz-Team ist die entscheidende Instanz für die Patientensicherheit“, erklärt Prof. Dr. Jan Gummert, Präsident der DGTHG.



Weitere Informationen unter:

**Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie e.V.**

[www.dgthg.de](http://www.dgthg.de)

**European guidelines on heart disease under review - BBC Newsnight;**  
[https://www.youtube.com/watch?v=\\_vGfJKMbpp8](https://www.youtube.com/watch?v=_vGfJKMbpp8)

**EACTS European Association For Cardio-Thoracic Surgery;**  
<https://www.eacts.org/eacts-responds-to-bbc-newsnight-investigation-on-the-excel-trial/>

**Taggart D. EACTS 2019**, Lissabon. 4. Oktober 2019. Tweet und Twitter-Threat@tamaranihici, 4. Oktober 2019, 17.07h

**Stone GW et al. Five-Year Outcomes after PCI or CABG for Left Main Coronary Disease.** N Engl J Med 2019. 28. September 2019. doi: 10.1056/NEJMoa1909406

**Stone GW. Präsentation TCT 2019 am 28.9.2019.** EXCEL: 5-Year Outcomes From a Randomized Trial of PCI vs. CABG in Patients With Left Main Coronary Artery Disease

<https://www.massdevice.com/controversy-erupts-over-stenting-study/>

<https://link.springer.com/article/10.1007/s12055-019-00893-0>

*Die Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie e.V. (DGTHG) mit Sitz in Berlin ist eine gemeinnützige, wissenschaftliche, medizinische Fachgesellschaft, deren Ziele u.a. der Förderung der Wissenschaft und Weiterentwicklung von Therapien auf dem Gebiet der Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie sind. Zu den weiteren Hauptaufgaben zählen die Durchführung von Weiter- und Fortbildungsprogrammen, Erstellung medizinischer Leitlinien, Förderung von Nachwuchskräften und die Ausrichtung medizinischer Fachtagungen. Als Vertretung der über 1.000 in Deutschland tätigen und in der DGTHG organisierten Thorax-, Herz- und Kardiovaskularchirurgen stehen die Verantwortlichen der Fachgesellschaft für einen Dialog mit der Öffentlichkeit, Politik und Wirtschaft zur Verfügung.*