



Das Projekt TraumaNetzwerk DGU®: Die aktuelle Entwicklung

Literatur:

1. Beck A, Bischoff M, Gebhard F, Huber-Lang M, Kinzl L, Schmelz A (2004) Apparative Diagnostik im Schockraum. Unfallchirurg 107 (10): 862-870
2. Biewener A, Aschenbrenner U, Rammelt S, Grass R, Zwipp H (2004) Impact of helicopter transport and hospital level on mortality of polytrauma patients. JTrauma 56 (1): 94-98
3. Bouillon B, Kanz KG, Lackner CK, Mutschler W, Sturm J (2004) Die Bedeutung des Advanced Trauma Life Support® (ATLS®) im Schockraum. Unfallchirurg 107 (10): 844-850
4. Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (2010) Unfallstatistik – Unfalltote und Unfallverletzte 2008 in Deutschland
5. Cales RH, Ehrlich F, Sacra J, Cross R Jr., Ervin ME (1987) Trauma care system guidelines: improving quality through the systems approach. Ann. Emerg. Med. 16 (4): 464
6. Champion HR, Sacco WJ, Copes WS (1992) Improvement in outcome from trauma center care. Arch. Surg. 127 (3): 333-338
7. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (2006) Weißbuch Schwerverletzten-Versorgung (www.dgu-traumanetzwerk.de)
8. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie und Sektion NIS (2009) TraumaRegister DGU – Jahresbericht 2009
9. Esposito TJ, Offner PJ, Jurkovich GJ, Griffith J, Maier RV (1995) Arch. Surg. 130 (2): 171-176
10. Haas NP, von Fournier C, Tempka A, Sudkamp NP (1997) Traumazentrum 2000. Wieviele und welche Traumazentren braucht Europa um das Jahr 2000? Unfallchirurg 100 (11): 852-858
11. Hulka F, Mullins RJ, Mann NC, Hedges JR, Rowland D, Worrall WH, Sandoval RD, Zechnich A, Trunkey DD (1997) JTrauma 42 (3): 514-519
12. Kane G, Wheeler NC, Cook S, Englehardt R, Pavey B, Green K, Clark ON, Cassou J (1992) Impact of the Los Angeles County Trauma System on the survival of seriously injured patients. JTrauma 32 (5): 576-583
13. Kühne CA, Ruchholtz S, Buschmann C, Sturm J, Lackner CK, Wentzensen A, Bouillon B, Waydhas C, Weber C (2006) Polytraumaversorgung in Deutschland. Eine Standortbestimmung. Unfallchirurg 109 (5): 357-366
14. Liener UC, Rapp U, Lampl L, Helm M, Richter G, Gaus M, Wildner M, Kinzl L, Gebhard F (2004) Inzidenz schwerer Verletzungen. Ergebnisse einer populationsbezogenen Untersuchung. Unfallchirurg 107 (6): 483-490
15. Mand C, Muller T, Ruchholtz S, Kunzel A, Kuhne CA (2010) Organisatorische, personelle und strukturelle Veränderungen durch die Teilnahme am TraumaNetzwerk DGU. Unfallchirurg (online ahead)
16. Mullins RJ, Mann NC (1999) Population-based research assessing the effectiveness of trauma systems. JTrauma 47 (3 Suppl): S59-S66
17. Ruchholtz S (2000) Das Traumaregister der DGU als Grundlage des interklinischen Qualitätsmanagements in der Schwerverletztenversorgung. Eine Multicenterstudie. Unfallchirurg 103 (1): 30-37
18. Ruchholtz S, Waydhas C, Lewan U, Piepenbrink K, Stolke D, Debatin J, Schweiberer L, Nast-Kolb D (2002) A multidisciplinary quality management system for the early treatment of severely injured patients: implementation and results in two trauma centers. Intensive Care Med. 28 (10): 1395-1404
19. Rutledge R, Fakhry SM, Meyer A, Sheldon GF, Baker CC (1993) An analysis of the association of trauma centers with per capita hospitalizations and death rates from injury. Ann. Surg. 218 (4): 512-521
20. Shackford SR, Hollingsworth-Fridlund P, McArdle M, Eastman AB (1987) Assuring quality in a trauma system--the Medical Audit Committee: composition, cost, and results. JTrauma 27 (8): 866-875
21. Shackford SR, Hollingsworth-Fridlund P, Cooper GF, Eastman AB (1986) JTrauma 26 (9): 812-820
22. Shackford SR, Mackersie RC, Hoyt DB, Baxt WG, Eastman AB, Hammill FN, Knotts FB, Virgilio RW (1987) Impact of a trauma system on outcome of severely injured patients. Arch. Surg. 122 (5): 523-527
23. Siebert H (2006) Weißbuch Schwerverletzten-Versorgung der DGU. Empfehlungen zur Struktur, Organisation und Ausstattung stationärer Einrichtungen zur Schwerverletzten-Versorgung in der Bundesrepublik Deutschland. Unfallchirurg 109 (9): 815-820
24. Statistisches Bundesamt (2011) Unfallentwicklung auf deutschen Straßen 2010
25. Zulick LC, Dietz PA, Brooks K (1991) Trauma experience of a rural hospital. Arch. Surg. 126 (11): 1427-1430

Für die Autoren
(siehe Ende):

Florian Debus
Klinik für Unfall-,
Hand- und
Wiederherstel-
lungschirurgie,
Universitätskli-
nikum Gießen und
Marburg GmbH,
Standort Marburg,
Baldingerstr.,
35043 Marburg,
debusf@med.
uni-marburg.de