

ZMK 7-8/06 (22) S. 450 ff.

Dr. Andreas Fiehn

Literatur zum Artikel „Aktiv gegen den plötzlichen Herztod“

1. CAPUCCI A. et al.: Tripling survival from sudden cardiac arrest via early defibrillation without traditional education in cardiopulmonary resuscitation. *Circulation* 106, 1065-1070 (2002)
2. BUNCH, JT. et al.: Long-term outcomes of out-of-hospital cardiac arrest after successful early defibrillation. *N Eng J Med* 348, 2626-2633 (2003)
3. KULLMANN M., BLEEKER JK., HARTMANN JA., SIMOONS ML.: Long-term survival after out-of-hospital cardiac arrest: an 8-year follow-up. *Resuscitation* 41, 25-31 (1999)
4. PRIORI S., BOSSAERT L., CHAMBERLAIN D. et al.: ESC-ERC recommendations for the use of automated external defibrillators (AEDs) in *Eur. Heart J* 25, 437-445 (2004)
5. ISRAEL C., HOHNLOSER S.: Automated external defibrillation in emergency medical systems: what has been achieved and where to go. *Eur Heart J* 27, 508-509 (2006)
6. WHITE RD.: Technology advances and program initiatives in public access defibrillation using automated external defibrillators. *Curr Opin Crit Care* 7, 145-151 (2001)
7. BUNDESÄRZTEKAMMER: Empfehlung der Bundesärztekammer zur Defibrillation mit automatischen Defibrillatoren durch Laien. *Dtsch Ärzteblatt* 18A, 1211 (2001)
8. VAN ALEM A., DIJKGRAAF M., TIJISSEN J., KOSTER R.: Health system cost of out-of-hospital cardiac arrest in relation to time to shock. *Circulation* 110, 1967-1973 (2004)
9. SCHULZE-BAHR E.: Plötzlicher Herztod in jungen Jahren kann genetisch bedingt sein. *Cardiovasc* 6, 36-40 (2006)
10. PIESKE B.: Plötzlicher Herztod: CONTICA - europäischer Forschungsverbund will Details tödlicher Herzrhythmusstörungen klären. http://innovations-report.de/html/berichte/medizin_gesundheit/bericht-55761.html Download vom 26.05.06
11. SYNDER DE., UHRBROCK K., JORGENSEN DB. et al.: Outcomes of AED use in business and homes. *Circulation* 106 (Suppl III), 664 (2002)
12. GOLDBERGER Z., LAMPERT R.: Implantable cardioverter-defibrillators: expanding indications and technologies. *JAMA* 295, 809-818 (2006)
13. HAZINSKI MF. et al.: Lay rescuer automated external defibrillator (Public access defibrillation) programs. *Circulation* 111, 3336-3340 (2005)

14. ENGLAND H., WEINBERG P., ESTES III M.: The automated external defibrillator - clinical benefits and legal liability. JAMA 295, 687-690 (2006)
15. FRENTZ A.: Kennen Sie das Rating Ihrer Praxis? ZWP 122-123 (2005)
16. FIEHN A., THEILMANN M.: Der plötzliche Herztod - gibt es eine Vorhaltepflcht für automatische externe Defibrillatoren? Med R 6 (2006) zur Publikation angenommen
17. FINDLER M., GALILI D.: Cardiac arrest in dental offices. Report of six cases. Refuat Hapeh Vehashinayim 19, 79-87 (2002)
18. LEITCH J., SCHMULIAN C., SCOTT A.: Automatic external defibrillators - a time for a change? British Dental Journal 198, 209-210 (2005)