

Bibliografia

- (1) *Guideline: Falls in Hospitals, 1998*. The Joanna Briggs Institute for Evidence Based Nursing and Midwifery-Australia; *Guideline: Falls and fall risk, 1998*. The American Medical Directors Association In: <http://www.joannabriggs.edu.au> (consultato 03/2008)
- (2) Hill K, Schwarz J, Filcker L, Carrols S, *Falls among healthy, community dwelling, older women: a prospective study of frequency circumstances, consequences and prediction accuracy*. Aust. ANZ J Public Health, 1999 23: 41-48 In <http://www.msdi-italia.it/altre/geriatria/sez-2/sez-20%20.html> (consultato 03/2008)
- (3) Giornale Italiano di Medicina Interna, I. Mcchiati, M. Macinella, M. Marott, M. f. Bisciglia, A. Servello, A. Amici, G. Troisi, V. Margliano- Dipartimento di scienze dell'invecchiamento, I-a Clinica medica, Policlinico Umberto I, Roma :” *Le cadute nell’anziano*” 2004.41-42
- (4) Conley D, Scultz AA, Selvin R, The challenge of predicting patients at risk for fallino: development of the Conley Scale. *MESURG Nurs* 1999;8;348-54
- (5) Yap LKP, Au SYL, Ang YH, Ee CH. Nursing home fall: a local perspective. *Annals of the Academic of Medicine Singapore* 2003; 32(6): 795-800.
- (6) PNLG. Prevenzione delle cadute da incidente domestico negli anziani. Programma nazionale linee guida, 2007, In: <http://www.pnlg.it> (consultato 01/08)

- (7) Systematic review *Preventing Falls and Ssubsequent Injury in Older People*,1996.NHS Center for Reviews and Dissemination University of York.
- (8) Vondervaart AA. *Aging of the human neuromuscular system. Muscle nerve* 25: 17-25,2002
- (9) Schwendiman R. Buhler , De Gest S. Milisen K,*Falls and consequent injuries in hospitalized pazients effects of an interdisciplinary falls prevention program* BMCHelth Services research 2006 June 6:69
In:[http://www.evidencebasednursing.it/traduzioniJB/A4Falls%20Italia no.pdf](http://www.evidencebasednursing.it/traduzioniJB/A4Falls%20Italia%20no.pdf) (consultato01/08)
- (10) Opuscolo dell' Agenzia di Pubblica – Regione Lazio"Le cadute nell'anziano si possono evitare" In:<http://www.sigg.it/dascaricare.asp>.
(consultato 07/08)
- (11) Best Practice, "*Falls in Hospitalis* 1998Volume 2, Issuse 2 ,2-6
- (12) Scala di Tinetti-*Tinetti balance and gait Scale*(Mary Tinetti 1986) e *Fall Risk Index*(Tinetti M. Williams F. Mayewsky R. 1986) in "Zanetti E. *Gli Strumenti di valutazione in geriatria*.Ed.Lauri, Milano 2008
- (13) Tinetti ME, Baker DI, McAvay G, *et al. A multifactorial intervention to reduce the risk of falling among elderly people living in the community.* N Engl J Med 1994;331:821-827
- (14) Campbell AJ, Robertson MC, Gardner MM, Norton RN, Tilyard MW, Buchner DM. *Randomised controlled trial of a general practice*

programme of home based exercise to prevent falls in elderly women. BMJ 1997; 315: 1065-1069.

- (15) Joint Commission for Accreditation of Hospital organization, *Sentinel event statistic giugno 2006 e National Saftfety Goalls giugno2006 in:*<http://www.joint/commission.org> (consultato02/08)
- (16) Ausili: dall'identificazione del bisogno alla soluzione - progetto ALI- Regione Piemonte Coordinamento tecnico ASL16 Mondovi' e ASL 19 Asti- Tipografia Altea -Asti giugno 2001, 6-8
- (17) TASCA A./MARMO R./TARDITI G./TRUSCELLO M.P. AUSILI:PERCORSI, STRUMENTI, RACCOMANDAZIONI- Guida allo studio per. fisioterapisti - Società Editrice Universo Roma 1997,7
- (18) Ausili: percorsi, strumenti, raccomandazioni- progetto ALI- Regione Piemonte Coordinamento-Tecnico Tipografia ALTEA , settembre 1999,14.
- (19) Ausili: dall'identificazione del bisogno alla soluzione - progetto ALI- Regione Piemonte Coordinamento tecnico ASL16 Mondovi' e ASL 19 Asti- Tipografia Altea -Asti giugno 2001,7
- (20) Dott. Duccio Orlandini, "*Gli ausili per la mobilità*" Revista - DM-Aprile 2005,numero 154. <http://www.gimaitaly.com>.(consultato06/08)
- (21) By Baker, K.M.;Long, J.T.;Lipse, J.;Olson, W.;Reiners, K.;Hassani, S.;Ackman, J.D.;Schwab, J.P.;Harris, *Rehabilitation Analysis of Walker Assisted Gait in Spastic Diplegic Cerebral Palsy Children* G.F.;2003,38-39

- (22) Catalogo 2006 maggio -May, Ausili Homecare, pg.30-32.
- (23) Tasca A, Marmo R.,Truscello M.P, Tarditi G, Ausili: Persorsi, Strumenti, Recomendazioni -Guida allo studio per. fisioterapisti - Società Editrice Universo Roma 1997, 4-14
- (24) Deambulatori. – Kaye Products,Movita Child ,venetosalute 2007,39-42 In:[http:// www.sanitariatonello.com](http://www.sanitariatonello.com) (consultato 09/08)
- (25) Daniela Mosci,,Paolo Chiari,"Scala di Conley: uno strumento per la predizione del rischio di caduta del paziente anziano" I QUADERNI Supplementoto de L'INFERMIERE Volume 6,Settembre 2003 ,17-20
- (26) .Paolo Chiari,Daniela Mosci, Sabrina Fontana, "*Valutazione degli strumenti di misura del rischio di cadute dei pazienti*" Assistenza Infermieristica e ricerca 2002,21,3,117-124
- (27) Anne Destrebecq, Paolo Ferrara"Valutazione di uno strumento di misura per la prevenzione delle cadute dei pazienti :La Scala Conley" ,*Nursing Oggi* , numero 3, 2005, Pag.26-29
- (28) NEJM 2003 ,348/1
- (29) Oliveira Guerra R, Villaverde Gutierrez C, Coehlo Bernardo G, Tirado B, Ruiz CA, Ruiz Villaverde R, Roa Venegas JM. *Factores intrinseco de riesgo de caidas en una poblacion geriatrica institucionalizada.* Geriatrica 2003; 19(5): 161-

- (30) Profilo Professionale D.M.14 Settembre 94, n.739, Codice Deontologico (Maggio 199); Formazione Universitaria (Legge 10 Agosto 2000,n.215)
- (31) Pitidis A, Giustini M, Taggi F. *La sorveglianza degli incidenti domestici in Italia*. ISS O5/AMPP/AC/624, 2005.
- (32) Vanzetta M,Vallicella F, "Qualità dell'assistenza,indicatori,eventi sentinella: le cadute accidentali in ospedale " Management Infermieristico,2001;n 2,333-34
- (33) Bellandi.T,Rasero L,Rizzino D "*La prevenzione delle cadute in ospedale* "Regione Toscana,Marzo 2007;10-12;
In:[http://www.salute.toscana.it/sst/grc/La prevenzione delle cadute in o ospedale.pdf](http://www.salute.toscana.it/sst/grc/La_prevenzione_delle_cadute_in_o_spedale.pdf) (consultato 02/2008)
- (34) Lusignani M,Patrini.G,Milani.L" Il livello di sensibilità degli infermieri in merito al fenomeno delle cadute dei pazienti in ospedale:un' indagine conoscitiva"Giornale Italiano di Scienze Infermieristiche,2008,Anno IV,n.7,15-21
- (35) *National Center for Health Statistics,1996*
- (36) Morse J.M Preventing Patient Falls Thousand Oaks,CA:Sage Publications,1997
- (37) Oliver D,Britton M,Seed p,Martin FC,Hoopper AH,Development and evaluation of evodence based risk assesment tool(STRATIFY) to predict Which elderly inpatientswill fall:case-control and cohort studies.BMJ1997