

Bibliografia

1. Becchetti S., Parodi V., Tasso A.L.: Velleità correttive 3-D di un nuovo corsetto; Abstracts Congresso “Riprogettare la prevenzione della scoliosi”, Genova, 6-7 Giugno 1998
2. Becchetti S. : Le corset 3-D Genoïs; Abstract Congrès S.I.R.E.R. Toulouse, Novembre 2001
3. Becchetti S., Pinelli G.: Riduzione tridimensionale incruenta della scoliosi: tecnica “Maguelone” e tecnica “MMG”; Gaslini; 25:102-8, 1993
4. Becchetti S.: Three-Dimensional approach to non-surgical correction of thoracic and thoraco-lumbar scoliosis: the experience of the genoese group; Résonances Européennes du Rachis; n. 1, Octobre 1993
5. Becchetti F., Andaloro A., Naselli A., Parodi V., Tasso A.L., Becchetti S.: Il corsetto ortopedico 3-D genovese; Atti XXXIV Congresso GKTS “Les défis de la scoliose qui s’aggrave: du nourrisson à l’adolescent”, Genova 7-8 Aprile 2006
6. G. Rainero, S. Negrini, F. Becchetti, P. Sibilla: Corsetti ortopedici per scoliosi idiopatica, Ortho 2000, Edi-Ermes, Anno 4, N. 2, 1-8, Marzo-Aprile 2002
7. Tasso A.L.: Il corsetto ortopedico 3-D o MMG ortopedico: metodica costruttiva; Atti XXXIV Congresso GKTS “Les défis de la scoliose qui s’aggrave: du nourrisson à l’adolescent”, Genova 7-8 Aprile 2006
8. De Ponte B., Bonaria G.L., Molfetta L.; Becchetti S.: Principles of new rehabilitative techniques of scoliosis treated with MMG system plasters; The Mediterranean Journal of Surgery and Medicine; Vol.7, n. 1-4; March-December 1999
9. Bonaria G.L.: Il razionale della ginnastica senza corsetto nei portatori di corsetto; Atti XXXIV Congresso GKTS “Les défis de la scoliose qui s’aggrave: du nourrisson à l’adolescent”, Genova 7-8 Aprile 2006
10. De Ponte B.; Il trattamento motorio nei portatori di corsetto gessato Maguelone; Atti XXXIV Congresso GKTS “Les défis de la scoliose qui s’aggrave: du nourrisson à l’adolescent”, Genova 7-8 Aprile 2006