

OCCHI EUGENIO

nato a Bormio (SO) il 5/1/1950

Residente in Via Cacciatori delle Alpi 18 23032 BORMIO (SO)

Laureato in medicina e chirurgia presso l'Università di Pavia nel 1975. Specializzato in **Medicina fisica e Riabilitazione nel 1979** e in **Ortopedia** nel 1994 presso l'Università di Milano. Assistente fisiatra presso l'Ospedale di Sondalo dal dicembre 1979 al giugno 1980, presso l'Ospedale di Casale Monferrato dal 01/07 al 15/11/1980, presso L'Ospedale di Cantu' dal 15/11/1980 al 31/12/1981 e di nuovo presso l'Ospedale di Sondalo dal 01/01/1982 al 01/07/1986. Aiuto fisiatra presso l'Ospedale di Sondalo dal 01/07/1986 al 01/07/1991. Direttore struttura complessa Unità Spinale dell'Azienda Ospedaliera della Valtellina e Valchiavenna dal 1991 al 31/12/2008. Dal 2009 attività libero professionista presso la neuropsichiatria infantile dell'Az Ospedaliera della Valtellina e Valchiavenna e presso la neuropsichiatria. Infantile Spedali civili di Brescia-

Docente presso la Scuola per Terapisti della Riabilitazione dell'Ospedale S. Carlo di Milano dal 1979 al 1989, presso la Scuola per Terapisti della Riabilitazione dell'Ospedale di Sondalo dal 1979 al 1989

Direttore della Scuola per Terapisti della Riabilitazione dell'Ospedale di Sondalo dal 1989 al 1997

Professore a contratto presso l'Università dell'Insubria di Varese negli anni 2001- 2002-2003-2204, e presso l'Università di Modena e Reggio Emilia negli anni 2011-2012. Docente presso l'Università Cattolica di Milano al MASTER "Tecnologie per l'autonomia della persona disabile"

Ha organizzato numerosi corsi e congressi e partecipato a Corsi e Congressi nazionali e internazionali in qualità di relatore e moderatore

Principali pubblicazioni degli ultimi anni:

Occhi E.: "CINESIOLOGIA IV" Soc. Ed. UNIVERSO ROMA, 2000"

Occhi E. : Una "CASA FACILE" dentro l'Ospedale. Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, n°2 Vol 17, 2003

Occhi E.: "I meccanismi e le regole del recupero dopo lesione del sistema nervoso centrale" Capitolo 9 del testo "Trattato di medicina fisica e Riabilitazione . N. Basaglia, Idelson Gnocchi Ed., 2000

Occhi E.: "Ausili e Riabilitazione: la carrozzina" Capitolo 17 del testo "Trattato di medicina fisica e Riabilitazione . N. Basaglia, Idelson Gnocchi Ed., 2000

Occhi E.: "Ausili per la locomozione" Capitolo 27 del testo "MEDICINA RIABILITATIVA". N. Basaglia, Idelson Gnocchi Ed., 2009

Occh E.: La preparazione all'uso della carrozzina. In : Di Benedetto-Franceschini-Lotta: Riabilitazione deitraumi vertebro-midollari. Edizioni Minerva Medica 1994

E. Occhi , D. Pedrini , M. Brambilla: "The Cardiovascular System In Individuals With Spinal Cord Injury" Europa Medicophysica, 2002

Occhi E, Antonioli D., Lintura A: "L'ausilio nel trattamento riabilitativo individualizzato". Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, n°2 Vol 10 , 1996

Occhi E, Antonioli D., Lintura A: "Sviluppo delle funzioni e riorganizzazione funzionale dopo lesione cerebrale". Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa, n°2 Vol 10 , 1996

Occhi E. "Ortesi e ausili per il cammino" in : C. Cisari, F. Molteni: Lo Stroke, Edi ermes, 2000

Occhi E.: "Gioco, sport, terapia" in : A. Ferrari: Il contesto in riabilitazione: giochi, giocattoli e dintorni. Rizzoli Inform, 1999

Occhi E.: "I sistemi di postura" . Tecnica ort. Int., 2002

Occhi E. : "Le ortesi per il ginocchio" Tecnica ort. Int. N°5, 1999

- Occhi E:** L'autonomia in rapporto al livello lesionale. Atti del Corso SIMFER SOMIPAR su "Le lesioni midollari". Livigno marzo 2004
- Occhi E:** Clinica della postura. In: Seating Clinic, linee guida per la valutazione della postura nelle disabilità motorie. Fondazione pro juventute Milano, 1998
- Occhi E.,** Portinaro N: Le osteocondrosi giovanili. In press su Tecnica ort. Int., 2005
- Occhi E.,** Spagnolin A: Attività fisica, stazione eretta, cammino. 6 (3-4) 59-73. SCI RIabilitaz, 2005
- Occhi E.:** la trasmissione delle conoscenze e delle abilità. SCI RIabilitaz, 2006
- Occhi E,** Antonioli D, Lintura A: la riabilitazione nelle lesioni del ginocchio. Europa Medicophysica, 1996
- Rune A.Thorsen, MSc, PhD;1* **Eugenio Occhi,** MD;2 Silvano Boccardi MD;1 Maurizio Ferrarin Msc, PhD1: Functional electrical stimulation reinforced tenodesis effect controlled by myoelectric activity from wrist extensors. Journal of Rehabilitation Research & Development Volume 43, Number 2, March/April 2006
- Occhi E:** Ausili e ortesi per il cammino. In: Progettare l'autonomia. Giunti OS ED 2008
- Occhi E:** IL metodi mMaxi Move.. Giornale Neurops Età evolutiva 2011, 31: 68-71.

Sondalo 10/01/0012

Dott. Eugenio Occhi