

curriculum vitae

Carlo Damiani

Roma 21/1/1953

TITOLI DI STUDIO E SPECIALIZZAZIONI:

- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa

CARICHE RICOPERTE (INCLUDE MEMBERSHIPS):

- Responsabile U.O. Riabilitazione Neuromotoria San Raffaele Portuense
- Già Responsabile U.O. Riabilitazione Neuromotoria San Raffaele Velletri
- Già Responsabile U.O. Riabilitazione Neuromotoria San Raffaele Nomentana
- Docente dal 1994 della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Università di Roma Tor Vergata
- Docente a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Università di Roma La Sapienza dal 2002 al 2008
- Comitato Scientifico della Rivista Scientifica "Dedalo"

ATTIVITA' CLINICA SVOLTA AL SAN RAFFAELE:

- Riabilitazione post-acuzie a favore di pazienti con disabilità di natura ortopedica e neurologica.
- Particolare specializzazione per il recupero funzionale di pazienti con amputazione degli arti, e a favore di pazienti con Malattia di Parkinson.

ATTIVITA' DI RICERCA SVOLTA AL SAN RAFFAELE:

Mirror Therapy in the rehabilitation of lower Limb amputation. Are there any contraindications?

American Journal of Physical Medicine e Rehabilitation .October 2009)

Physical therapist-patients relationship. Does physical therapists occupational stress affect patients qualità of life?

Funct Neurol.2005 Jul-Sept;20(3):121-6

Effects of isokinetic, isotonic and isometric submaximal exercise on heart rate blood pressure.

Eur. J. Appl. Physiol.(1997) 75 : 89-96

Utilizzo della FIM in Riabilitazione Respiratoria

Eur J Physical Med 2003

Motor and sensory rehabilitation after lower limb amputation: state of art and perspective of change

Giornale Italiano di Medicina del Lavoro 2010

Laser therapy controls pain and eletrophysiological parameters in symptomatic Carpal Tunnel Sindrome: a short term study of Laser vs Tens

Giornale Italiano di Medicina del Lavoro 2010

Autore di numerose relazioni in congressi nazionale ed Internazionali

PREMI E ONOREFICENZE:

Vincitore del Premio SIMFER per la Ricerca nel 2004 “ la percezione del sé nel paziente amputato”

