

---

## DOTT. ENRICO CHESI

[enricochesi@uniupo.it](mailto:enricochesi@uniupo.it)  
[enricochesi@pec.omceo-to.it](mailto:enricochesi@pec.omceo-to.it)

### Profilo

Nato a Torino il 3/5/1975. Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione. Dirigente Medico presso ASL TO5 dal 2023. Attualmente impiegato come medico di reparto in Unità Spinale. Coniugato, due figli. Praticante atletica leggera a livello agonistico (salti in estensione), tre maratone completate (New York, Londra, Berlino).

### Esperienza Lavorativa

Dal 1/10/2023 dipendente presso l'azienda sanitaria locale TO5 come dirigente medico fisiatra, con funzioni anche di gestione del laboratorio analisi del movimento in clinica e dell'ambulatorio osteoporosi.

Dal 21/4/2008 al 30/9/2023 dipendente presso l'azienda ospedaliera Città della Salute e delle Scienze di Torino. Dallo stesso anno operante presso il reparto di Unità Spinale come dirigente medico di I livello, con funzione anche di medico nel laboratorio di analisi del passo (sistema BTS Elite e Step32), coordinatore dell'attività di riabilitazione motoria tramite sistemi robotici (in particolare con utilizzo di sistema Hocoma Lokomat).

Dal gennaio 2007 all'aprile 2008 direttore tecnico del servizio di Riabilitazione presso il centro "Indagini e Ricerche Mediche" di Pianezza (TO).

Frequenza come medico specializzando presso gli ospedali C.T.O. e C.R.F. di Torino dal 2002 al 2006. In particolare negli ultimi due anni di specializzazione inserimento come medico specializzando presso il reparto di degenza dell'Unità Spinale e impiegato nella gestione del laboratorio di analisi del movimento dello stesso ospedale.

### Esperienza Lavorativa Extraospedaliera:

Professore a contratto presso l'Università del Piemonte Orientale con docenza in Medicina Fisica e Riabilitazione presso la facoltà di Infermieristica (sede di Alba).

Dal 2012 medico collaboratore della Federazione Italiana Sport del Ghiaccio (FISG) nel settore Wheelchair Curling, con attività di formazione dei tecnici federali e supporto medico nell'attività della squadra nazionale.

Dal 2013 medico collaboratore della Federazione Mondiale Curling come classificatore internazionale di 2° livello per il Wheelchair Curling.

### Istruzione

---

---

Diploma in Omeopatia presso la scuola triennale di Verona in data 12/12/15 con votazione 50/50.

Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione presso l'Università degli studi di Torino in data 19/12/06 con votazione 70 e lode/70.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Torino in data 11/4/02 con votazione 101/110.

Diploma di maturità scientifica presso il liceo Carlo Cattaneo di Torino nel 1994, con votazione 48/60.

Frequenza dell'anno di IV superiore presso la East High School di Pueblo, Colorado (USA) con conseguimento di diploma onorario di maturità nel 1993.

#### **Competenze personali**

Buone capacità di organizzazione del lavoro, nella lettura e comprensione dei lavori scientifici, nella disponibilità all'aggiornamento professionale, nell'espone comunicazioni in pubblico. Ottima comprensione della lingua inglese, sia parlato che scritto. Buone competenze informatiche e capacità di utilizzo delle tecnologie.

Buone capacità interpersonali, finalizzata soprattutto alla relazione con il paziente e i colleghi. Massima disponibilità ad apprendere nuove competenze in base alle necessità dell'azienda.

#### **Partecipazione a corsi**

Partecipazione a corso "Immediate Life support", Torino, 10/6/08

Partecipazione a corso "Basic life support defibrillation", Torino, 4/3/09

Partecipazione al corso "La gestione delle lesioni da pressione nella persona con lesione midollare", Torino, 28/11/09

Partecipazione in qualità di relatore a corso SIMFER "VI corso teorico-pratico – giornate di aggiornamento multiprofessionale", Bolzano, 30/3-2/4/10

Partecipazione a corso "Gestione degli accessi venosi centrali e periferici", Torino, 12-13/5/10

Partecipazione a corso "ESMAC Gait Analysis Course", Bologna, 23-25/9/10

---

---

Partecipazione a corso “La ricerca bibliografica attraverso la BVS-P: periodici elettronici e banche dati”, Torino, 31/5/11

Partecipazione a corso “La riabilitazione della spalla”, Torino, 13-14/10/11

Partecipazione in qualità di relatore al corso “L’Ecografia Muscolare nel trattamento della Spasticità”; Torino, 2012

Partecipazione a corso “Nuovi orizzonti di senso professionale: percorso di riflessione attraverso la bioetica clinica”, Torino, 11-12/6/12

Partecipazione a corso “Contenimento del rischio infettivo”, Torino, 10/4/13

Partecipazione a corso “Medical emergency team alert - IRC”, Torino, 23/4/13

Partecipazione a IX corso nazionale So.M.I.PAR, Perugia, 23-25/5/13

Partecipazione a corso “Colonizzazione e infezione: l’isolamento del paziente”, Torino, 22/10/13

Partecipazione a corso “Farmacovigilanza: aggiornamenti e progetto Mereafaps”, Torino, 5/3/14

Partecipazione a corso “Gestione degli accessi venosi centrali e periferici: refresh”, Torino, 2/4/14

Partecipazione a corso “L’iperglicemia in ospedale: dalla consapevolezza alla cura”, Torino, 28/10/14

Partecipazione a corso “Valutazione stato nutrizionale, linee guida e impiego nutrizione artificiale”; Torino, 7-8/5/15

Partecipazione a 10° corso nazionale SIMS, “Strumenti di misura dell’outcome nella persona con lesione midollare”, Torino, 28-30/5/15

Partecipazione a corso “Evidence based practice: introduzione alla lettura critica di un lavoro scientifico”, Torino, 2 e 9/10/15

Partecipazione a corso “L’audit clinico”, Torino, 21-22/10/15

Partecipazione a corso “Le medicine complementari nei disturbi della terza età”, 2015

---

---

Partecipazione a corso "Assistenza al paziente con problemi respiratori: oltre l'ossigenoterapia", Torino, 21-22/4/16

Partecipazione a corso "Nella tempesta tra lavori clinici e pratica quotidiana: guida alla sopravvivenza", Torino, 22-23/11/16

Partecipazione a corso "Risk management: la prevenzione e la gestione delle cadute in ospedale", 2017

Partecipazione a corso "Progetto appropriatezza: la qualità delle cure e le buone prassi professionali", Torino, 3/5/17

Partecipazione a corso "Prevenzione e contrasto della corruzione nelle aziende sanitarie", 2017

Partecipazione a corso "Stile di vita e nutrizione come terapia medica", 2017

Partecipazione a corso "Rispondere ad un quesito clinico attraverso Pubmed", 2018

Partecipazione a corso "Gestione del paziente critico a 360°", 2018

Partecipazione a corso "Piante medicinali: impiego in prevenzione e in terapia", 2018

Partecipazione a corso "Rischio clinico: corso base di risk management", 2019

Partecipazione a corso "Legge 81: prevenzione e trattamento della lombalgia", 2019

Partecipazione a corso "Verso un ospedale senza dolore", 2019

Partecipazione a corso "Il microbiota alleato della salute", 2019

Partecipazione a corso "La ventilazione non invasiva: dalla teoria alla pratica", Torino, 16-17/5/19

Partecipazione a corso "Riabilitazione con tecnologie robotiche end-effector", Firenze, 7-8/11/19

Partecipazione a corso "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19", 2020

---

---

Partecipazione a corso “Il trattamento omeopatico nelle malattie più comuni degli adulti e dei bambini”, 2020

Partecipazione a corso “Fitoterapia e gemmoterapia”, 2020

Partecipazione a corso “COVID-19: guida pratica per operatori sanitari”, 2020

Partecipazione a corso “NIV in FAD. Corso interattivo di ventilazione meccanica non invasiva”, 2020

Partecipazione a corso “Medicine complementari: la visione bilanciata”, 2021

Partecipazione a corso “Gestione delle infezioni delle vie respiratorie superiori in medicina generale in epoca COVID-19”, 2021

Partecipazione a corso “Antimicrobial stewardship: un approccio basato sulle competenze”, 2021

Partecipazione a corso “Coronavirus: quello che c'è da sapere”, 2021

Partecipazione a corso “Infiltrazioni articolari ed extrarticolari dell'arto superiore”, 2022

Partecipazione a corso “Il tromboembolismo nell'epoca COVID-19”, 2022

Partecipazione a corso “L'elettrostimolazione in ambito riabilitativo neurologico. Evidenze dalla letteratura e ragionamento clinico”, 2022

Partecipazione a corso “La spalla dolorosa: dallo studio ecografia alle tecniche infiltrativo”, Milano, 22/4/23

Partecipazione a corso “Osteoporosi: le indicazioni per una gestione appropriata”, 2023

Partecipazione a corso “Ecografia Muscolo-scheletrica”, Milano, 16-18/11/23

### **Partecipazione a congressi**

Partecipazione in qualità di relatore al convegno “Robotics in Rehabilitation Symposium 2006” svolto a Zurigo (Svizzera) nei giorni 5-7/10/06

Partecipazione in qualità di relatore al XXXVI convegno SIMFER, Roma, 16-20/11/08

---

---

Partecipazione in qualità di relatore al XIV congresso So.M.I.PAR, Palermo, 18-20/3/10

Partecipazione a XI congresso nazionale SIRN, Verona, 5-7/5/11

Partecipazione in qualità di relatore al XXXIX convegno SIMFER, Reggio Calabria, 16-19/11/11

Partecipazione in qualità di relatore al convegno nazionale CNOPUS, Ancona, 18-19/11/11

Partecipazione in qualità di relatore al convegno “European Robotics Week”, Volterra, 28/11/11

Partecipazione a convegno “L'integrazione interprofessionale per una migliore qualità del lavoro in unità spinale”, Torino, 26/2/13

Partecipazione in qualità di relatore a congresso “Update sulla elettroterapia nella lesione midollare”, Alessandria, 9/3/13

Partecipazione in qualità di relatore al XLII convegno SIMFER, Torino, 28/9-1/10/14

Partecipazione a congresso “Predicting outcomes in spinal cord injury with clinical scales”, Montecatone (Imola), 29/9/15

Partecipazione a seminario “Le cure delle malattie del sistema urinario”, Verona, 23-24/10/15

Partecipazione in qualità di relatore al XVII congresso nazionale SIMS, Genova, 5-7/5/16

Partecipazione a convegno “Medicina e medicine non convenzionali: un confronto”, Torino, 12/11/16

Partecipazione in qualità di relatore a congresso nazionale CNOPUS, Udine, 17-19/11/16

Partecipazione a convegno internazionale “Esoscheletri robotici”, Arezzo, 17-18/11/17

---

---

Partecipazione a seminari “Medicine non convenzionali: valutazione dell’efficacia in ragione degli esiti e degli ambiti di complementarità”, Bologna, aprile-novembre 2018

Partecipazione a convegno “Terapia del dolore neuropatico: linee guida ed appropriatezza terapeutica”, Verona, 26/10/18

Partecipazione in qualità di relatore al convegno SIMFER “Riabilitazione robotica del cammino per persone con lesione midollare: ricerca scientifica ed esperienze cliniche”, Pisa, 5/11/18

#### **Pubblicazioni e comunicazioni**

“Soluzioni per l'autonomia. dalla terapia occupazionale al reinserimento abitativo e lavorativo”, S Negri, ML Macchia, E Chesi, M Baucia et al, XII Congresso Nazionale SoMIPar, 2005, Torino

“Il reinserimento socio-lavorativo delle persone con lesione midollare: uno studio retrospettivo”, S Donzelli, M Lauro, E Chesi, MV Actis et al, Eur Med Phys 2006, 42(2): 335-338

“Lokomat assessment tools as a guide of rehabilitation program: a case report”, C Mautino, MV Actis, E Chesi, et al; Robotics in Rehabilitation 2006, Zurigo, Svizzera

“Esperienze di applicazione del dispositivo Lokomat per la riabilitazione del cammino”, MV Actis, C Mautino, E Chesi, Impiego di nuove tecnologie nei trattamenti di neuroriabilitazione, 2006, Pavia

“Influenza dell’attività sportiva regolare sulla qualità di vita del mieloleso stabilizzato”; E Chesi, I Rosso, S Negri, N Giunta, F Ziccardi, S Accolti, MV Actis; Atti del XXXVI congresso SIMFER, Roma 2008

“L’esercizio in ipernea isocapnica nella riabilitazione respiratoria del soggetto mieloleso”; G Gays, E Chesi, MV Actis, I Rosso, G Massazza; Atti del XXXIX congresso SIMFER, Reggio Calabria 2011

---

---

“Proposta di utilizzo dell’ICF Core Set nel follow up dei pazienti con lesione midollare”K; I Rosso, N Paillex, MV Actis, E Chesi, S Negri, M Baucia, A Nobile; Atti del XXXIX congresso SIMFER, Reggio Calabria 2011

“Applicazione della gait analysis nella valutazione dei risultati dopo rieducazione robotizzata del cammino in persone con lesione midollare”; E Chesi, C Mautino, I Plos, A Donalisio, MV Actis, G Massazza; Atti del XXIX congresso SIMFER, Reggio Calabria 2011

“Peripheral nerve involvement in patients with traumatic complete cervical and thoracic spinal cord injuries”, G Isoardo, I Rosso, E Chesi, MV Actis, G Faccani, Clinical Neurophysiology, June 2011; 122(s1), s83

“Rieducazione Robotizzata del cammino dopo lesione midollare: valutazione dei risultati mediante gait analysis”; E Chesi, V Gassino, C Mautino, V Filipello, MV Actis; Atti del XLII congresso SIMFER, Torino 2014

---