

INFORMAZIONI PERSONALI

Rossato Elena (nata a Este l'11/10/1982)

✉ elena.rossato@sacrocuore.it ; rossato.ele@gmail.com

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Maggio 2021 a tutt'oggi **Direttore Servizio Autonomo di Medicina Fisica e Riabilitazione**
IRCSS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR) (Italia)
- 2018–2021 **Dirigente Medico Responsabile di Unità Semplice in riabilitazione robotica e reumatologica**
Servizio di Riabilitazione, IRCSS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR) (Italia)
- 2012–2018 **Dirigente Medico di Primo Livello (specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione)**
Servizio di Riabilitazione, IRCSS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR) (Italia)
- 2008–2012 **Sostituzione di Medico di Medicina Generale, anche presso RSA e Case di Riposo**
- 2008–2012 **Frequenza per formazione presso i reparti di Medicina Fisica e Riabilitazione degli ospedali di Conselve, Sant'Antonio (Padova), Camposampiero e Vicenza (dove ho portando a termine la compilazione del progetto di tesi di specializzazione) e presso i reparti di Neurologia dell'ospedale Sant'Antonio di Padova e di Riabilitazione Cardiologica dell'ospedale Ai Colli di Padova.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 05/2019 **"Studio endoscopico dinamico della deglutizione fees - I e II livello"**
Rimini, dott. Farneti.
- 2017-2018 **Mater di II° livello in Riabilitazione Neurologica**
Università degli studi di Pavia e di Genova; Dipartimento di Scienza del Sistema Nervoso e del Comportamento
Tesi dal titolo "*Utilizzo della scala lcf per la prognosi dei pazienti con tce*".
- 2008-2012 **Scuola di Riflessoterapia Agopuntura e Tecniche Complemetari**
A.I.R.A.S. (Associazione Italiana per la Ricerca e l'Aggiornamento Scientifico- Padova)
Tesi dal titolo "*Gonartrosi primaria: ruolo dell'associazione tra trattamento riabilitativo ed agopuntura nell'edema post-chirurgico del ginocchio*".
- 2008–03/2012 **Specializzazione in medicina Fisica e Riabilitazione**
Università degli studi - Azienda Ospedaliera, Padova (Italia)

Tesi dal titolo "La cranioplastica nei pazienti con grave cerebrolesione acquisita: intervento cosmetico, terapeutico o riabilitativo?"

2008 **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo**

Università degli studi, Padova (Italia)

N. iscrizione all'albo: PD-10220

2001–2007 **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Facoltà di Medicina Università degli Studi, Padova (Italia)

Tesi dal titolo "Trattamento riabilitativo del linfedema secondario ad intervento per carcinoma mammario con linfodrenaggio manuale, dietoterapia e valutazione tramite ecografia ad alta risoluzione"

1996–2001 **Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico G. B. Ferrari, Este (PD) (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	C1	A2	A2	B1
CEFR Council of Europe level B2 English Examination nel 2010					
tedesco	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative nelle relazioni con i pazienti e con i loro familiari.

Competenze professionali

Sono Responsabile di Qualità dal 2017.

Dal 2016 collaboro con l'UOC di Reumatologia (dott. A. Marchetta) con 1 ambulatorio settimanale dedicato ai pazienti con tali patologie.

Dal 2016 gestisco la presa in carico ambulatoriale della riabilitazione di pazienti con disfunzioni del pavimento pelvico. Collaboro a tale scopo con il Reparto di Ginecologia (dott. M. Ceccaroni) e l'UOC di Proctologia (dott. A. Geccherle) con prevalente interesse per le disfunzioni viscerali e le sindromi dolorose secondarie all'endometriosi.

Dal 2015 anni mi occupo della presa in carico riabilitativa di pazienti con esito di grave cerebrolesione acquisita degenti presso il reparto di Riabilitazione Intensiva (dott. G. Armani).

Ho quindi approfondito lo studio di tale patologia acquisendo il master di II° livello in Riabilitazione Neurologica presso l'università degli studi di Pavia e Genova (anno 2018/19) e il diploma nello Studio Endoscopico dinamico della deglutizione FEES di I° e II° livello (Rimini – dott. Farneti) nel 2019 per lo studio delle patologie della deglutizione di origine neurologica. Da allora eseguo gli studi fibroscopici per tale patologia per i pazienti ricoverati nel nostro dipartimento. Ho ottenuto l'abilitazione all'utilizzo degli strumenti di Riabilitazione Robotica per arto superiore, del cui laboratorio sono responsabile.

Dal maggio 2012 e per 2 anni mi sono occupata principalmente di Riabilitazione Ortopedica collaborando con il reparto di Recupero e Riabilitazione Funzionale (dott. Z. Cordioli). Contestualmente gestivo la riabilitazione dei pazienti ricoverati nello stesso reparto con esiti di ictus cerebrali.

Sono impegnata in progetti di ricerca all'interno della mia unità operativa ed in collaborazione con altre Unità Operative di questo Ospedale (Medicina Nucleare, Reumatologia, Ginecologia) e dell'Università di Verona (prof. V. Moro, prof. N. Smania).

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida B

Principali pubblicazioni

The role of F-18 FDG PET/CT in the prognosis of patients with hypoxic/anoxic brain injury after cardio-circulatory arrest. **Rossato E**, Avesani R, Bonadiman S, Olivari L, Silva R, Zanatta P, Lupi A, Salgarello M. *Minerva Anestesiol.* 2022 Nov;88(11):910-917. doi: 10.23736/S0375-9393.22.16104-3. Epub 2022 Jul 14. PMID: 35833853.

Disconnections in personal neglect. Bertagnoli S, Pacella V, **Rossato E**, Jenkinson PM, Fotopoulou A, Scandola M, Moro V. *Brain Struct Funct.* 2022 Dec;227(9):3161-3171. doi: 10.1007/s00429-022-02511-z. Epub 2022 Jun 7. PMID: 35670845; PMCID: PMC9653363.

Temporal judgments of actions following unilateral brain damage. Pacella V, Scandola M, Bà M, Smania N, Beccherle M, **Rossato E**, Volpe D, Moro V. *Sci Rep.* 2022 Dec 15;12(1):21668. doi: 10.1038/s41598-022-26070-9. PMID: 36522442; PMCID: PMC9755153.

A novel treatment for malignant spasticity: The therapeutic use of stereotactic radiosurgery (SRS). Nicosia L, **Rossato E**, Avesani R, Marchioretto F, Armani G, Zamperini M, Foti G, Jafari F, De Simone A, Ruggieri R, Alongi F, Ferrari F. *Radiother Oncol.* 2022 Apr;169:86-89. doi: 10.1016/j.radonc.2022.02.017. Epub 2022 Feb 23. PMID: 35218788.

A fronto-insular-parietal network for the sense of body ownership. Moro V, Pacella V, Scandola M, Besharati S, **Rossato E**, Jenkinson PM, Fotopoulou A. *Cereb Cortex.* 2023 Jan 5;33(3):512-522. doi: 10.1093/cercor/bhac081. PMID: 35235644; PMCID: PMC7614133.

Hand Erosive Osteoarthritis and Distal Interphalangeal Involvement in Psoriatic Arthritis: The Place of Conservative Therapy. Poletto E, Tinazzi I, Marchetta A, Smania N, **Rossato E**. *J Clin Med.* 2021 Jun 15;10(12):2630. doi: 10.3390/jcm10122630. PMID: 34203754; PMCID: PMC8232729.

Multi-center study on overall clinical complexity of patients with prolonged disorders of consciousness of different etiologies.

Estraneo A, Masotta O, Bartolo M, Pistoia F, Perin C, Marino S, Lucca L, Pingue V, Casanova E, Romoli A, Gentile S, Formisano R, Salvi GP, Scarponi F, De Tanti A, Bongioanni P, **Rossato E**, Santangelo A, Diana AR, Gambarin M, Intiso D, Antenucci R, Premoselli S, Bertoni M, De Bellis F. *Brain Brain Inj.* 2021 Jan 5;35(1):1-7. doi: 10.1080/02699052.2020.1861652. Epub 2020 Dec 17. PMID: 33331792.

Multi-center observational study on occurrence and related clinical factors of neurogenic heterotopic

ossification in patients with disorders of consciousness.

Estraneo A, Pascarella A, Masotta O, Bartolo M, Pistoia F, Perin C, Marino S, Lucca L, Pingue V, Casanova E, Romoli AM, Gentile S, Formisano R, Salvi GP, Scarponi F, De Tanti A, Bongioanni P, **Rossato E**, Santangelo A, Diana AR, Gambarin M, Intiso D, Antenucci R, Premoselli S, Bertoni M, Trojano L. *Brain Inj.* 2021 Apr 16;35(5):530-535. doi: 10.1080/02699052.2021.1893384. Epub 2021 Mar 18. PMID: 33734911.

Role of LCF scale as an outcome prognostic index in patients with traumatic brain injury.

Rossato E, Verzini E, Scandola M, Ferrari F, Bonadiman S. *Neurol Sci.* 2020 Oct 29. doi: 10.1007/s10072-020-04852-1.

Recovery from tactile agnosia: a single case study.

D'Imperio D, Avesani R, **Rossato E**, Aganetto S, Scandola M, Moro V. *Neurocase.* 2020 Feb;26(1):18-28.

Femoral angiography: a potential risk factor for Heterotopic Ossification of the hip in neurological patients.

E. Rossato, R. Avesani, F. Dambruoso, F. Ferrari, E. Verzini, A. Campacci. *Ann Phys Rehabil Med.* 2020 Jul;63(4):362-364.

Epidemiological and clinical characteristics of 492 patients in a vegetative state in 29 Italian rehabilitation units. What about outcome?

R. Avesani, F. Dambruoso, M. Scandola, R. Formisano, A. De Tanti, S. Ferro, N. Smania, L. Roncari, **E. Rossato**. *Funct Neurol.* 2018 Apr/Jun;33(2):97-103.

Congressi

Ho partecipato in qualità di relatore ai seguenti congressi:

- 2018: La gestione del paziente disfagico.
- 2017 Le malattie reumatiche nella Medicina Generale: osteoporosi, osteoartrite, gotta e iperuricemia, polimialgia reumatica con una relazione su *La Lombalgia in riabilitazione*.
- 2017 La disabilità in ospedale: approfondimenti sulla gestione del disabile nei reparti per acuti e riflessioni sul concetto di disabilità con una relazione su *"Il concetto di disabilità e le differenze tra disabilità congenita ed acquisita"*.
- 2014 Diagnosi, Gestione Riabilitativa, Scelte Operative sul paziente disfagico in Ospedale con la seguente relazione *"I cenni anatomico-fisiologici della deglutizione, cause principali di disfagia (neurogena, involutiva, oncologica, iatrogena)"*.
- 2008 Autumn PaduaMuscleDays FES of Denervated Muscle & more (Terme Euganee (PD), prof. Carraro) con la seguente relazione: *"Rise 2-Italy Trial: Muscle FES after peripheral nerve lesions. Our approach"*.
- 2009 Spring PaduaMuscleDays FES of Denervated Muscle & more (Terme Euganee (PD), prof. Carraro) con la seguente relazione: *"FES of denervated muscles after peripheral nerve lesion"*.
- Le nuove frontiere della riabilitazione (La Villa (BZ) 2010, dott. Silvestrin) con la seguente relazione: *"Applicazione di un protocollo di Elettro-Stimolazione Funzionale (FES) in pazienti con lesioni del secondo motoneurone (Rise2-Italy trial)"*.
- Meeting della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione con la seguente relazione: *La riabilitazione nelle protesi d'anca (2010)*.

Ho partecipato in qualità di uditore a numerosi congressi di interesse riabilitativo in campo neurologico, ortopedico e reumatologico.

Società scientifiche

SIMFER (società italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione);
SIRN (società italiana di Riabilitazione Neurologica);

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196 del 30 giugno 2003 e del Regolamento UE 2016/679.

Il presente curriculum è redatto ai sensi e nel rispetto degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e nella consapevolezza delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000.

21/02/2023

Deposito in Tribunale
Negli atti
MED. PERCA e RIABILITAZIONE
FOTOZZO, D. SSA Elena ROSSATI