

INFORMAZIONI PERSONALI

Serena Michelini

Città: Roma
Cap: 00165
Prov.: Lazio
Tel: 3394425952

MEDICO CHIRURGO

TITOLO DI STUDIO

SETTORE PROFESSIONALE

Medicina Fisica e Riabilitativa – MED/34

ATTUALI INCARICHI PROFESSIONALI

Dal 20 Aprile 2024
Medico di Reparto presso Unità di Riabilitazione cod 56
Ospedale San Giovanni Battista, ACISMOM
Via Luigi Ercole Morselli 13, 00148 (ROMA)

Dal 01 Febbraio 2023 ad Aprile 2024
Medico di Reparto presso Unità di Riabilitazione Cod.56, Aurelia Hospital,
Via Aurelia, 860, 00165 Roma (RM)

Specialista ambulatoriale branca Fisiatria presso
“Casa di Cura Quisisana” Via Gian Giacomo Porro, 5, Roma

Specialista ambulatoriale branca Fisiatria presso
“Centro di Fisioterapia Roma” Via Aurelia, 429, Roma

Specialista ambulatoriale branca Fisiatria presso
“Fisal Centro Specialistico di Fisioterapia” Via la Spezia, 32, Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

24 Gennaio 2025. **Master di I livello in Riabilitazione in Linfologia Clinica** con votazione 70/70 con lode
Tesi dal titolo: “Proposta di pdta per l’assistenza al paziente con lipedema:
differenti quadri clinici e relativi setting assistenziali riabilitativi”

31 Gennaio 2023 **Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa** con votazione 70/70 con lode
Tesi Sperimentale dal Titolo “Risultati clinici ed ecografici del trattamento combinato con onde
d’urto defocalizzate e radiali, mesoterapia e linfotaping in pazienti affette dal Lipedema”

- Dal Nov 2017 a Gen 2023 **Medico Specializzando in Medicina Fisica e Riabilitativa**
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Il Facoltà di Medicina e Psicologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea_Via di Grottarossa 1035-1039, 00189 Roma
- 21 Ottobre 2018 **Diploma di Medicina Estetica con Lode** con discussione di Tesi Sperimentale dal titolo:
"Il Lipedema: delicato confine tra estetica e funzionalità"
- Da Ott 2014 ad Ott 2018 **Scuola Internazionale di Medicina Estetica** presso Fondazione Fatebenefratelli per la ricerca e la formazione Sanitaria e Sociale – Divisione Formazione
Via della Lungaretta, 177- 00153, Roma
- 19 Dicembre 2016 **Diploma di Formazione Specifica in Medicina Generale**
- Da Nov 2013 a Nov 2016 **Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale** presso Regione Lazio – ASL RM2, con conseguimento di relativo Diploma di Formazione Specifica in Medicina Generale in data 19 Dicembre 2016, con Tesi Sperimentale di Formazione dal Titolo:
"Ruolo del medico di medicina generale nella gestione dello scompenso cardiaco e deficit di ferro associato"
- 7 Marzo 2013 Iscrizione all'Ordine dei Medici di Roma, posizione n° 60032
- 7 Febbraio 2013 Abilitazione all'esercizio della Professione Medica conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- 18 Luglio 2012 **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita in data 18/07/2012 presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza", con votazione di 110/110 con lode,
Tesi di Laurea Sperimentale dal titolo:
"Rimodellamento del microcircolo indotto dall'Angiotensinall: ruolo della Transglutaminasi 2"
- Luglio 2005 **Diploma di Maturità Classica Sperimentale** ad indirizzo linguistico conseguito presso il Liceo Classico statale "Fancesco Vivona", Via della Fisica 14 - Roma

PREMI E RICONOSCIMENTI

- 30 Maggio 2024 Caplan Prize for the best work 47th Congress of European Society of Lymphology "Symptomatic Lymphoedema in cancer disease" Sandro Michelini, Daniela Vaglio, Serena Michelini, Fabio Romaldini
- 20-22 Settembre 2022 Best Poster Award 24th World Congress of the International Society for Medical shockwave Treatment "Defocused and Radial Shock Wave Therapy, Mesotherapy, and Kinesio Taping Effects in Patients with Lipedema: A Pilot Study" Mario Vetrano, Serena Michelini, Francesca Musa, Maria Chiara Vulpiani
- Ottobre 2013 Vincitrice Premio di Laurea erogato dalla Fondazione SIIA (Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa) per la ricerca sull'Ipertensione Arteriosa, le patologie correlate e la prevenzione cardiovascolare

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Dic 2020 a Ott 2021

Tirocinio professionalizzante presso il Servizio di Diagnostica e Riabilitazione Vascolare

Ospedale San Giuseppe, Viale XXIV Maggio, Marino

Aprile – Agosto 2021

Tirocinio professionalizzante presso gli ambulatori di Medicina Fisica e Riabilitativa e della Medicina dello SportCONI Istituto di Medicina e Scienza dello sport; Largo Piero Gabrielli, 1, 00197 Roma

Giugno – Luglio 2020

Tirocinio professionalizzante nel reparto di Riabilitazione Intensiva post-acuzie (Codice 56)

Fondazione Santa Lucia IRCCS, Via Ardeatina 306/354, 00179 Roma

Ott-Nov 2019 e Nov 2020

Tirocinio professionalizzante nel reparto di Riabilitazione Intensiva post-acuzie (Codice 56)

Ospedale San Giovanni Battista ACISMOM, Via L. E. Morselli 13 00151, Roma

Gennaio e Febbraio 2018

Tirocinio professionalizzante nel reparto di Riabilitazione Intensiva post-acuzie (Codice 56)

Casa di cura San Raffaele Portuense, Via Bernardino Ramazzini, 45, 00151 Roma

Da Ago 2013 a Nov 2016

La sottoscritta ha svolto numerose sostituzioni di Medicina Generale presso ambulatori accreditati della Regione Lazio, la maggior parte delle quali per Medici massimalisti e per lunghi periodi.

Aprile 2016

La sottoscritta ha prestato servizio presso la Centrale d'Ascolto GMR di Roma in qualità di **Medico di Continuità Assistenziale** con incarico di Sostituto/Reperibile ad Aprile 2016.

Da Luglio 2009 a Giugno 2013

Internato clinico presso il reparto di **Cardiologia**, AOU Sant'Andrea Via di Grottarossa 1033, 00189 Roma**Tirocinio clinico presso l'Ambulatorio ed il servizio di DH di Riabilitazione Vascolare**
dell'Ospedale San Giovanni Battista, Sovrano Militare Cavalieri dell'Ordine di Malta, Via L. E. Morselli 13, seguendo dal punto di vista diagnostico, terapeutico/riabilitativo le patologie del micro-macrocircolo; gli edemi di natura vascolare, neurologica, iatrogena, mista; le Panniculopatie Edemato-Fibro-Sclerotiche; linfedemi primari e secondari; Lipedemi

Da Gennaio 2009 a Luglio 2013

Periodo di formazione presso il Laboratorio di Ricerca coordinato dal Prof. Carmine Savoia, Professore Associato e Dirigente Medico di I livello presso l'Azienda Ospedaliera San'Andrea, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, "Sapienza", sito presso il Dipartimento di Istologia ed Embriologia Medica, "Istituto Grassi" dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". La sottoscritta ha contribuito alla realizzazione di percorsi diagnostici ed assistenziali dedicati allo sviluppo di progetti di ricerca in ambito di Ipertensione Arteriosa e danno d'organo ad essa correlato, con particolare interesse ai meccanismi molecolari, funzionali e strutturali della fisiopatologia del rimodellamento vascolare.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B1

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

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI

Attuali:

- Attività assistenziale e clinica ed elaborazione di Progetti Riabilitativi Individuali
- Esecuzione e refertazione di esami ecografici dell'apparato muscolo-scheletrico e del tessuto adiposo sottocutaneo
- Trattamento conservativo delle patologie muscolo-tendinee e delle patologie ossee con onde d'urto focalizzate ed altri mezzi fisici
- Riabilitazione del paziente affetto da Linfedema e Lipedema
- Infiltrazioni intra-articolari (grandi e piccole articolazioni), intra-tendinee, intra-muscolari con o senza ausilio di guida ecografica (viscosupplementazione, fattori di crescita)
- Mesoterapia a scopo antalgico e vasoattivo/linfodrenante
- Trattamento infiltrativo con Ossigeno-Ozono nelle patologie muscolo-scheletriche (infiltrazioni mm paravertebrali, infiltrazioni intrarticolari e peritendinee ecoguidate)
- Applicazione di Kinesio-taping

Capacità e competenze Tecniche

- Ottima conoscenza e utilizzo dei principali sistemi operativi (Windows e Mac OS)

- Ottima conoscenza e utilizzo di Microsoft Office

- Buona conoscenza e utilizzo di applicazioni di disegno grafico e software di Imaging (Adobe Photoshop, Osirix, Dolphin Imaging)

Competenze digitali

Patent Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

CORSI DI AGGIORNAMENTO

- Da Marzo 2024 a Gennaio 2025 Master di I livello in Riabilitazione in Linfologia Clinica c/o Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Giugno 2019 Corso di Ecografia Muscoloscheletrica scuola EcoMSKBo presieduta dal Dott. Stefano Galletti
- 8 Novembre 2019. Corso di aggiornamento: Distonia e Spasticità; ACISMOM, Roma
- Febbraio 2016 Master in Ecografia Internistica presso l'IRCCS Fondazione S. Lucia di Roma, Via Ardeatina, 306-354 - 00179 Roma, coordinato da Dr. Antonio Aliotta e Dr. Gianfranco Tammaro

ATTIVITÀ ORGANIZZATIVA

- Da Giugno 2022 Membro dei Soci fondatori e Consigliere dell'Associazione "Lipedema World Alliance"
- Da Giugno 2021 a Giugno 2024 Membro della Segreteria Regionale SIMFER Lazio (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione) in qualità di Delegato per i Giovani Medici
Ottime competenze organizzative e gestionali nel lavoro di equipe

ALTRI TITOLI Coautrice del LIBRO dal Titolo:

Coautrice del LIBRO dal Titolo:

"GUIDA PRATICA ALLA LINFOLOGIA E PATOLOGIE CORRELATE"

Pubblicazione: 30/06/2022

Casa Editrice Bramante Editore

Titolare di BREVETTO dal Titolo:

"METHODS OF TREATING LIPEDEMA INCLUDING AKR1C1 AS A THERAPEUTIC TARGET"

Registrato in data 31/03/2021

Rilasciato da United States Patent Rights, United States Plus All Foreign Patent Rights in data

INCARICHI DIDATTICI

UNIVERSITARI

Da Gennaio 2023 a Gennaio 2025

Docente Corso di Laurea in Fisioterapia Facoltà di Farmacia e Medicina dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Insegnamento: METODOLOGIA GENERALE DELLA RIABILITAZIONE (1034833) - Modulo MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA - SSD MED/34 - I anno - Il semestre - CDL Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) – Corso di laurea C - Roma Azienda S. Giovanni Addolorata 3 CFU; intero anno accademico 2022/2023,

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

ARTICOLI IN PRINTING

"Aldo-Keto Reductase 1C2 (AKR1C2) as the Second Gene Associated to Non-Syndromic Primary Lipedema: investigating activating mutation or overexpression as causative factors"

Jurgen Kaftalli, Gabriele Bonetti, Michele Samaja, Karen Louise Herbst, Sandro Michelini, Paolo Enrico Maltese, Giuseppe Marceddu, Pietro Chiurazzi, Serena Michelini, Silvia Michelini, Kevin Donato, Kristjana Dhuli, Andrea Bernini, Matteo Bertelli

In printing su European Review for Medical and Pharmacological Sciences

"Endothelial cell alterations in capillaries of adipose tissue from patients affected by lipedema"

Sandro Michelini, Stefania Greco, Nicola Vaia, Valeria Puleo, Pamela Pellegrino, Angelica Di Vincenzo, Serena Michelini, Herbst Karen, Gaia Goteri, Tonia Luca, Sergio Castorina, Antonio Giordano, Pasquapina Ciarmela and Saverio Cinti

In submission on International Journal of Obesity

ARTICOLI PUBBLICATI

Cione, E., Michelini, S., Abrego-Guandique, D. M., Vaia, N., Michelini, S., Puleo, V., Bertelli, M., Carleo, M. C., & Cannataro, R. (2024). Identification of Specific microRNAs in Adipose Tissue Affected by Lipedema. *Current Issues in Molecular Biology*, 46(11), 11957-11974.

<https://doi.org/10.3390/cimb46110710>

Bonetti G, Dhuli K, Kaftalli J, Micheletti C, Donato K, Michelini S, Ricci M, Cestari M, Fulcheri E, Michelini S, Herbst KL, Marceddu G, Bertelli M. Characterization of somatic mutations in the pathogenesis of lipedema. *Clin Ter*. 2023 Nov-Dec;174(Suppl 2(6)):249-255. doi: 10.7417/CT.2023.2495. PMID: 37994772.

Bonetti G, Madeo G, Michelini S, Ricci M, Cestari M, Michelini S, Gadler M, Benedetti S, Guerri G, Cristofoli F, Generali D, Donofrio CA, Cominetti M, Fioravanti A, Riccio L, Bernini A, Fulcheri E, Stuppia L, Gatta V, Cecchin S, Marceddu G, Bertelli M. Omics sciences and precision medicine in breast and ovarian cancer. *Clin Ter*. 2023 Nov-Dec;174(Suppl 2(6)):104-118. doi: 10.7417/CT.2023.2477. PMID: 37994754.

Kaftalli J, Bonetti G, Marceddu G, Dhuli K, Maltese PE, Donato K, Herbst KL, Michelini S, Michelini S, Chiurazzi P, Hill M, Michelini S, Michelini S, Bernini A, Bertelli M. AKR1C1 and hormone metabolism in lipedema pathogenesis: a computational biology approach. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2023 Dec;27(6 Suppl):137-147. doi: 10.26355/eurrev_202312_34698. PMID: 38112954.

"Defocused and Radial Shock Wave Therapy, Mesotherapy, and Kinesio Taping Effects in Patients with Lipedema: A Pilot Study"

Michelini S, Musa F, Vetrano M, Santoboni F, Nusca SM, Latini E, Trischitta D, Michelini S, Iosa M, Vulpiani MC.

Lymphology. 2023;56(1):13-26. PMID: 38019876.

"Omics sciences and precision medicine in breast and ovarian cancer"

G. Bonetti, G. Madeo, S. Michelini, M. Ricci, M. Cestari, S. Michelini, S. Michelini, M. Gadler, S. Benedetti, G. Guerri, F. Cristofoli, D. Generali, C.A. Donofrio, M. Cominetti, A. Fioravanti, L. Riccio, A. Bernini, E. Fulcheri, L. Stuppia, V. Gatta, S. Cecchin, G. Marceddu, M. Bertelli

Clin Ter. 2023 Nov-Dec;174(Suppl 2(6)):104-118. doi: 10.7417/CT.2023.2477.
PMID: 37994754

"Characterization of somatic mutations in the pathogenesis of lipedema"
G. Bonetti, K. Dhuli, J. Kaftali, C. Micheletti, S. Michelini, M. Ricci, M. Cestari, E. Fulcheri, S. Michelini,
S. Michelini, K.L. Herbst, G. Marceddu, M. Bertelli
Clin Ter. 2023 Nov-Dec;174(Suppl 2(6)):249-255. doi: 10.7417/CT.2023.2495.
PMID: 37994772

"Correlates of the Ultrasonographic and Elastosonographic Parameters of the Plantar Fascia in Patients with Type 2 Diabetes"
Flavia Santoboni, Serena Michelini, Mario Vetrano, Sveva Maria Nusca, Eleonora Latini, Maria Chiara Vulpiani, Jonida Haxhi, Giuseppe Pugliese, Stefano Balducci.
Muscles, Ligaments and Tendons Journal 2023;13 (1):109-118. doi:10.32098/mltj.01.2023.12

"Effects of Shock Wave Therapy on a Patient with Co-Occurring Vascular Congenital Malformation and Buerger's Disease"
Mario Vetrano, Maurizio Taurino, Flavia Santoboni, Serena Michelini, Andrea Ruggieri, Claudia Maggiore, Eleonora Latini, Sveva M. Nusca, Maria C. Vulpiani.
Journal of Case Reports 2023;13(1):27-31. doi:10.17659/01.2023.0008

"Optimization of long-range PCR protocol to prepare filaggrin exon 3 libraries for PacBio long-read sequencing"
Mareso C, Albion E, Cozza W, Tanzi B, Cecchin S, Gisondi P, Michelini S, Bellinato F, Michelini S, Michelini S, Bertelli M, Marceddu G. *Mol Biol Rep.* 2023 Jan 24. doi: 10.1007/s11033-022-08170-x. Epub ahead of print. PMID: 36692677.

"Dietary supplements for lipedema"
G Bonetti, KL Herbst, K Dhuli, A K Kiani, **S Michelini**, S Michelini, MR Ceccarini, S Michelini, M Ricci, M Cestari, M Codini, T Beccari, F Bellinato, P Gisondi, M Bertelli
J Prev Med Hyg 2022; 63(SUPPL. 3): E169-E173

"Low Efficacy of Genetic Tests for the Diagnosis of Primary Lymphedema Prompts Novel Insights into the Underlying Molecular Pathways"
Bonetti G, Paolacci S, Samaja M, Maltese PE, Michelini S, **Michelini Serena**, Michelini S, Ricci M, Cestari M, Dautaj A, Medori MC, Bertelli M.
Int J Mol Sci. 2022 Jul 3;23(13):7414. doi: 10.3390/jms23137414. PMID: 35806420; PMCID: PMC9267137.

"LIMPRINT in Italy"
Cestari M, Michelini S, Ricci M, Franks PJ, Murray S, Moffatt CJ, **Michelini Serena**.
Lymphat Res Biol. 2021 Oct 19(5):468-472. doi: 10.1089/lrb.2021.0062.

"La genetica nel Linfedema: attuali conoscenze e prospettive future"
Sandro Michelini, Elena Manara, Paolo Maltese, Stefano PAolacci, **Serena Michelini**, Maurizio Ricci, Matteo Bertelli
Giomale italiano di Medicina Riabilitativa, Marzo 2021

"Genetic Determinants of the Effects of Training on Muscle and Adipose Tissue Homeostasis in Obesity Associated with Lymphedema"

Andrea Vettori, Stefano Paolacci, Paolo Enrico Maltese, Karen L Herbst, Marina Cestari, Sandro Michelini, **Serena Michelini**, Michele Samaja, Matteo Bertelli
Lymphat Res Biol. 2020 Dec 29

"Study of a supplement and a genetic test for lymphedema management"

Sandro Michelini, Marina Cestari, **Serena Michelini**, Giorgio Camilleri, Luca De Antoni, Willy Nelson Sonna, Matteo Bertelli
Acta Biomed. 2020 Nov 9;91(13-S):e2020013.

"Lymphatic Clinical Severity Score (LCSS): Proposal of a New Clinical Method for the Appraisal of the Peripheral Lymphatic Diseases"

Sandro Michelini, Marco Cardone, Alessandro Fiorentino, Alessandro Failla, Giovanni Moneta, **Serena Michelini** and Guido Valle* *Biomed J Sci & Tech Res*, 2018

"L'acido acetilsalicilico in cardiologia: gli inizi della seconda era dell'aspirina"

Serena Michelini, Rosa Corretti, Antonio Facciorusso, Mario Stanislao, Giovanni de Luca, Vittorio Podagrosi, Michelangelo Nasuto, Guido Valle *G Med Mil.* 2014; 164(1): 37-50

"The direct renin inhibitor aliskiren improves vascular remodelling in transgenic rats harbouring human renin and angiotensinogen genes"

C. Savoia, E. Arrabito, R. Parente, L. Sada, L. Madaro, C. Nicoletti, L. Zezza, A. Alonzo, S. Rubattu, **S. Michelini**, D.N. Muller and M. Volpe.
Clinical Science 2013

"Early Cardiac Resynchronization Therapy (CRT) improves the outcome in Heart Failure (HF) patients with Left Bundle Branch Block (LBBB)"

M. Stanislao, A. Facciorusso, **S. Michelini**, G. De Luca, M. Fanelli, G. Valle.
Monaldi Archieves for Chest Disease, International Journal of Cardiopulmonary medicine and Rehabilitation, June 2012

"Familial hyperhomocysteinemia, age and peripheral vascular diseases - an Italian study"

S. Michelini, M. Cardone, A. Micci, F. Cappellino, A. Fiorentino, V. Sainato, M. Moira, R. Todisco, M. Todini, **S. Michelini**, G. Valle
Veins and Lymphatics 2012, Vol1:e8

*"L'oleandro (*Nerium Oleander L.*) ed il cuore II. Epidemiologia, fisiopatologia clinica, farmacologia e terapia"*

Guido Valle, M. Carmigliani, **S. Michelini**, A. Facciorusso, M. Vallo, M.C. Fanelli, M. Stanislao, L. Brunetti, A.R. Volpe
Impegno Ospedaliero, Gennaio 2012

"Ginnastica respiratoria in riabilitazione vascolare"

Michelini Sandro, Cardone Marco, Failla Alessandro, Moneta Giovanni, Fiorentino Alessandro,

Cappellino Francesco, Saiu Barbara, **Michelini Serena**
Rivista: La linfologia italiana, Gennaio 2012

"Farmaci per Filariasi Linfatiche. Nota storica"
G. Valle, M.C. Fanelli, **S. Michelini**, M. Aldea, S. Michelini, A. Facciorusso, M. Stanislao, L. Brunetti
Rivista: Impegno Ospedaliero, Maggio 2012

"L'oleandro (*Nerium Oleander L.*) ed il cuore I. Botanica, Chimica, Tossicologia molecolare"
Guido Valle, M. Carmigliani, **S. Michelini**, A. Facciorusso, M. Vallo, M.C. Fanelli, M. Stanislao, L. Brunetti, A.R. Volpe
Impegno Ospedaliero, Settembre 2011

"To switch off or not to switch off? Case Report and Ethical Issues on Defibrillator Deactivation in End-of-Life Patients"
A. Facciorusso, **S. Michelini**, M. Stanislao, M. Fanelli, G. Valle
Journal of Clinical Research and Bioethics, 2011

"Traditional Medicine, Corpus Cavernosum, and Hydrogen Sulphide"
Guido Valle, Marco Carmigliani, Mario Stanislao, **Serena Michelini**, Anna Rita Volpe
Rivista: Journal of Sexual Medicine, Luglio 2010

Abstract, poster e comunicazioni congressuali

In qualità di Relatore

"Defocused and Radial Shock Wave Therapy, Mesotherapy, and Kinesio Taping Effects in Patients with Lipedema: A Pilot Study"
Michelini Serena, Francesca Musa, Mario Vetrano, Maria Chiara Vulpiani, Sandro Michelini
Frst World Congress on Lipedema in Potsdam, Germany from October 5-7, 2023

"Effetti della terapia con Onde d'Urto Defocalizzate e radiali, mesoterapia e kinesiotaping in pazienti affette da lipedema: uno studio pilota"
Michelini Serena, Francesca Musa, Mario Vetrano, Maria Chiara Vulpiani, Sandro Michelini
VII Congresso Nazionale ITALF: pratica ed evidenze dalla diagnosi all'outcome
Auditorium Fondazione Ferrero – Alba, CN (29-30 giugno, 1 Luglio 2023)

"Terapia conservativa del Lipedema: quali evidenze?"
Michelini Serena
VII Congresso Nazionale ITALF: pratica ed evidenze dalla diagnosi all'outcome
Auditorium Fondazione Ferrero – Alba, CN (29-30 giugno, 1 Luglio 2023)

"Trattamento con Onde d'Urto Defocalizzate e radiali, mesoterapia e kinesiotaping in pazienti affette da lipedema"
Michelini Serena, Musa Francesca, Vulpiani Maria Chiara, Vetrano Mario
XV Congresso Nazionale SITOD
18-19 Novembre 2022, Milano

"Onde d'urto, Radiofrequenza e mesoterapia nel trattamento del Lipedema: quali prospettive?
Michelini Serena, Cardone Marco, Fiorentino Alessandro, Failla Alessandro, Moneta Giovanni, Maria Chiara Vulpiani, Michelini Sandro
I Congresso Nazionale Lipedema Italia Onlus
Lipedema: approccio multidisciplinare e centralità del paziente
23 Novembre 2019, Centro Congressi Hotel Villa Icidia, Roma

"Il Lipedema: problema estetico o malattia funzionale?"
Michelini Serena, Fraone Nadia, Vulpiani Maria Chiara, Bartoletti Emanuele, Michelini Sandro
40° Congresso Società Italiana di Medicina Estetica
Maggio 2019, Roma Cavalieri dell'Hilton

In qualità di Correlatore

"ESWT defocalizzate per le ulcere croniche degli arti inferiori: uno studio pilota"
Colangelo Marilena, Perre Antonio, Michelini Serena, Nusca Sveva Maria, Vetrano Mario, Vulpiani MChiara
XV Congresso Nazionale SITOD
18-19 Novembre 2022, Milano

Poster

"Defocused and radial shock wave therapy, mesotherapy and kinesio taping effect in patient with lipedema"
S. Michelini, F. Musa, M. Vetrano, F. Santoboni, SV Nusca, E. Latini, D. Trischitta, M. Losa, S. Michelini, MC Vulpiani
XXIV Congresso ISMST 7-8 Settembre 2022, Praga

"Il paziente in TAO: presa in carico territoriale"
S. Michelini, F. Costanzo, S. Panfilio, C. Ciolfi, M. Fiochi
XII Congresso Regionale Scuola di Formazione in Medicina di Famiglia Regione Lazio
Aprile 2016, Ferentino

"123 I-MIBG (123 I-metaiodobenzylguanidine) scintigraphy in myocardial Noncompaction"
M. Stanislao¹, A. Facciorusso¹, G. Di Stolfo¹, GM. Criconia¹, A. Parisi², S. Michelini³,
M. Fanelli⁴, G. Valle⁵
European Heart Journal Cardiovascular Imaging Abstract Supplements – volume 16 supplement 1
May 2015 doi:10.1093/eihci/jev044

"Improved Angiotensin II Type 2 Receptor Expression and Function in Transglutaminase 2 Knock-Out Mice Treated with Angiotensin II"
Carmine Savoia, Emanuele Arrabito, Lidia Sada, Serena Michelini, Lorenzo Pucci, Martina Briani, Carmine Nicoletti, Eleonora Candi, Ulrike M Steckelings, Ernesto L Schiffrin, Massimo Volpe
Hypertension. 2013;62:A406

"Reduced Vasculare remodelling and improved endothelial function in transglutaminase 2 Knock-out mice treated with Angiothensin II"
C. Savoia, E. Arrabito, L. Sada, S. Michelini, L. Pucci, M. Briani, C. Nicoletti, E. Candi, M. Volpe
High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2013, Vol.20, No3

"Qual è la reale prevalenza della miocardiopatia Tako-Tsubo?"
Antonio Facciorusso, Guido Valle, Giovanni de Luca, Sandra mastrianno, Giuseppe Di Stolfo, Mario

Fanelli, Serena Michelini, Cesare Amico, Mario Stanislao
Presentato al Congresso SIC (Società Italiana di Cardiologia), Dicembre 2013

"Lymphoscintigraphy in lipedema: a short survey"
Alessandro Fiorentino, Serena Michelini, Marco Cardone, Francesco Cappellino, Alessandro Semprebene, Vittorio Podagrosi, Guido Valle
Presentato al 24th ISL Congress (Settembre 2013)

"Myocardial bridges (MB) and myocardial perfusional single photon emission computed tomography (SPECT) in a clinical setting"
G. Valle; A. Facciorusso; S. Michelini; M. Totaro; G. Di Stolfo; S. Mastroianno; G. De Luca; M. Stanislao. Journal of nuclear cardiology Vol20 May/June 2013

"Family Hyperhomocysteinemia: a risk factor for thrombosis, not young"
S. Michelini; M. Cardone; A. Micci; A. Fiorentino; M. Mora; R. Todisco; M. Todini; S. Michelini Jr. International Angiology Vol30 Dicember 2011

Partecipazione a Corsi e congressi nazionali ed internazionali

Rome Rehabilitation 2023
Nuova Fiera di Roma, Via Portuense 1645, Roma (10 e 11 Novembre)

First Lipedema World Congress
Potsdam, Germany from October 5-7, 2023

VII Congresso Nazionale ITALF: pratica ed evidenze dalla diagnosi all'outcome
Auditorium Fondazione Ferrero – Alba, CN (29-30 giugno, 1 Luglio 2023)

Giornata Mondiale del paziente con Linfedema
Museo Civico Mastroianni, Comune di Marino (RM) (6 Marzo 2023)

LIPEDA: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE E CENTRALITÀ DEL PAZIENTE; Policlinico Tor Vergata - Villa Icina, Roma (22-23 Novembre 2019)

V Congresso Nazionale ITALF: Patologia Linfatica e percorso diagnostico terapeutico in ambito riabilitativo; Napoli (18-19 Ottobre 2019)

14th European Congress of Aesthetic Medicine, 40th Congresso Società Italiana di Medicina Estetica.
Congress Center Rome Cavalieri (Maggio 2019)

2° Congresso SIMRIM – MRI e qualità delle cure
Sala Congressi- Roma Eventi, P.zza di Spagna (17/18 Maggio 2019)

Management del paziente con spasticità e tossina botulinica
Ospedale Sant'Andrea Roma, (9 Marzo 2019)

Update sulla Gestione del Dolore
Courtyard by Marriott Rome Central Park Via G. Moscati, 7 (19 Gennaio 2019)

Rome Rehabilitation 2018, Centro Congressi - Marriott Park Hotel

Via Colonnello Tommaso Masala 54, Roma (Novembre 2018)

13th European Congress of Aesthetic Medicine, 39th Congresso Società Italiana di Medicina Estetica.
Congress Center Rome Cavalieri (Maggio 2018)

12th European Congress of Aesthetic Medicine, 38th Congresso Società Italiana di Medicina Estetica.
Congress Center Rome Cavalieri (Maggio 2017)

Corso FAD- LA RACCOLTA DEL SANGUE E DEGLI EMOCOMPONENTI - EDIZIONE 2017
(Gennaio - Febbraio 2017)

PERCORSI DIAGNOSTICO TERAPEUTICI DIABETE, Piazza Guglielmo Marconi 25 00144 Roma
(RM) (5 novembre 2016)

Le cardiopatie congenite nei primi due anni di vita: diagnosi, follow up e profilassi respiratoria.
Interazione ospedale – territorio. SICP Osp. Sant'Eugenio (Settembre 2016)

Incontri romani di Pneumologia. SIMREG (Settembre 2016)

11th European Congress of Aesthetic Medicine, 37th Congresso Società Italiana di Medicina Estetica.
Congress Center Rome Cavalieri (Maggio 2016)

10th European Congress of Aesthetic Medicine, 36th Congresso Società Italiana di Medicina Estetica.
Congress Center Rome Cavalieri (Maggio 2015)

Percorsi diagnostico-terapeutici nella pratica clinica. Ergife Palace Hotel (Marzo 2015)

Attualità nel trattamento dei tumori della mammella. Dalla diagnosi alla terapia. Osp. Sant'Eugenio
(Febbraio 2015)

Seminario interattivo di prevenzione cardiovascolare. Ente Formativo Espansione srl. (Febbraio
2015)

Ictus criptogenetico: eziologia, diagnosi e trattamento. Osp. Sant'Eugenio (Gennaio 2015)

L'importanza del network polispecialistico e dell'integrazione con il territorio nella Sclerosi Multipla".
ASMaD – Osp. Sant'Eugenio (Dicembre 2014)

La nuova frontiera del trattamento delle patologie vascolari TVP, TVS, SCA alla luce delle linee guida
e le delibere regionali. Scuola di Formazione medicina di famiglia. (Novembre 2014)

Il lavoro in team nelle aggregazioni funzionali delle cure primarie dallo sviluppo di modelli al modello
di sviluppo: standard clinici ed organizzativi nella gestione delle malattie acute e croniche. Centro
Congressi Barcelò Aran Mantegna (Febbraio 2014)

XXX Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Iipertensione Arteriosa (Ottobre 2013)

24th International Society of Lymphology Congress (Settembre 2013)

XVI Capri Conference: "Novel mechanisms and clinical aspects of cardiovascular disorders" (Aprile 2013)

73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (Dicembre 2012)

Società Italiana di Cardiologia: Attualità in Cardiologia (Novembre 2012)

XXIX Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Iipertensione Arteriosa (Ottobre 2012)

La terapia antiaggregante nel paziente affetto da Sindrome Coronarica Acuta: Novità ed esperienze a confronto (Maggio 2012)

Third italian great network congress focus on innovation and translational research in emergency medicine (Ottobre 2012)

Rome Cardiology Forum 2012: "An ESC update programme in cardiology (March 2012)

Gestione dell'ipertensione arteriosa nel paziente complesso (Dicembre 2011)

XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Iipertensione Arteriosa (Ottobre 2011)

Società Italiana di Cardiologia: Attualità in Cardiologia (Novembre 2011)

First Cardiology Joint Seminar Academia Belgica (Ottobre 2010)

Rome Cardiology Forum 2010: "An ESC update programme in cardiology (Maggio 2010)

VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per la prevenzione Cardiovascolare (Marzo 2010)

Valutazione della funzione renale e calcolo del rischio cardiovascolare in pazienti ipertesi non diabetici (Maggio 2010)

Corso teorico pratico di aggiornamento sull'insufficienza venosa cronica (Ottobre 2009)

Corso FAD: Emergenza sanitaria da nuovo Coronavirus SARS-COV2: preparazione e contrasto (ISS) 28/03/2020

Corso FAD: Linfedema: dalla diagnosi al tutore contenitivo (Edi-Academy) 01/04/2020

Corso FAD: LA gestione del dolore cronico (Edi-Academy) 01/04/2020

WEBINAR

Partecipazione a Webinar Corsi Online

- "Ortesi di tronco e fratture da fragilità" (My Event SRL) 09/04/2020 "Lipedema: dalla 'European Best Practice of Lipedema' ai risvolti terapeutici in ambito riabilitativo. Dott. D. Corda (Juzo) 20/04/2020
- "Lombalgia, postura ed ortesi del tronco" (My Event SRL) 23/04/2020
- "Linfedema: quale bendaggio, per quale paziente? Basi fisiche fondamentali" Dott. J.P.Belgrado (Juzo) 27/04/2020
- "Gestione del paziente con patologie muscoloscheletriche nel contesto del Covid" (My Event SRL) 28/04/2020
- "La gestione clinica del linfedema primitivo e secondario: come convivere da attori una patologia cronica" Dott. S. Michelini (Juzo) 30/04/2020
- "Magnetolith EMTT Introduction" Prof. Ludger (Storz Medical) 12/05/2020
- "Esercizio terapeutico con Desmotec" 09/05/2020
- "The Battle 2.0 Sport e adolescenti" 16/05/2020
- "S. trocanterica ed Onde d'Urto" Prof. MC Vulpiani (Storz Medical) 17/05/2020
- "Shock wave treatment for spasticity" (Storz Medical) 23/06/2020

Adesione a Società Scientifiche

Dal 2022 ad oggi

- Socio Fondatore e membro della Lipedema World Alliance (LWA)

Dal 2021 ad oggi

- membro della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER)
- membro dell'International Lymphoedema Framework (ITALF)

Dati personali

Dal 2013 al 2016: membro della Società Italiana dell'Iipertensione Arteriosa (SIIA)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

01 Marzo 2025

