

LINFEDEMA

Il percorso diagnostico-terapeutico del malato
alla luce delle Linee Guida del Ministero
e delle Società Scientifiche Nazionali e Internazionali

29 febbraio 2020

SEDE DEL CORSO

Hotel Four Points by Sheraton
Corso Argentina, 5 35129 Padova

Presidente del Convegno:

Giuseppe Caraccio

Responsabile scientifico:

Domenico Corda

Con il patrocinio di:



S.I.F.

Società Italiana di Fibrologia



ANISAP

Veneto
Trentino Alto Adige



Onlus

Linfedema

Inscritta nel Portale del Ministero della Salute
e delle Malattie Rare dell'Istituto Superiore Sanità

08.00-08.30	Registrazione dei partecipanti	
08.30-08.45	Presentazione del Convegno	G. CARACCIO
08.45-09.00	Saluto delle Autorità	
SESSIONE I	Linee Guida Scientifiche, Ministeriali e Regionali	
Moderatori:	G. Caraccio, E. Giraldi,	
09.00-09.20	Il linfedema secondo le linee guida, dalla definizione alla terapia	D. CORDA
09.20-09.40	Linee guida ministeriali: appropriatezza dei percorsi terapeutici e PRLI.	D. CORDA
09.40-10.00	Il linfedema in Regione Veneto	G. CARACCIO
10.00-10.15	Dibattito	L. RICOLFI
SESSIONE II	Linfedema in oncologia	
Moderatori:	A. Marchet, D. Pastorelli, C. R. Rossi	
10.15-10.35	Linfedema acquisito degli arti inferiori in oncologia	D. CORDA
10.35-10.55	Linfedema acquisito degli arti superiori in oncologia.	D. CORDA
10.55-11.10	Dibattito	S. TROPEA
11.10-11.30	Coffee Break	
SESSIONE III	Linfedema in ortopedia e flebologia	
Moderatori:	F. Da Rin, A. Piccioli, R. Tasinato	
11.30-11.50	Linfedema degli arti in ortopedia.	D. CORDA
11.50-12.00	Dibattito	S. TOGNON
12.00-12.20	Sindrome post-trombotica e Flebolinfedema.	G AVRUSCIO
12.20-12.30	Dibattito	A. NARDI
12.30-12.50	LETTURA - Linfedema di Milroy e Linfedema Distichiasi	P. ZOLESIO
12.50-13.00	Presentazione di:	C. DAOLIO
13.00-14.10	Lunch	
14.10-14.30	LETTURA - il ruolo del malato <i>attivato</i> nel team riabilitativo linfologico.	M. MORETTO
SESSIONE IV	Il Team, il Progetto, i Programmi	
Moderatori:	M. Bortolon, E. Di Giacomo, P. Tamellini	
14.30-14.50	La Fisioterapia Decongestiva Complessa (CDP).	F. CRISTIANI
14.50-15.10	Linfedema e linfoterapia in acqua.	C. BERTOCCO
15.10-15.30	Linfedema e problematiche podologiche.	M. DISPENZA
15.30-15.50	Linfedema e Nutrizione.	E. CONTINI
15.50-16.10	Decongestione, stabilizzazione, mantenimento e tutori.	D. CORDA
16.10-16.40	Dibattito	
16.40-17.00	Take home messages	D. CORDA
17.00-17.05	Chiusura dei lavori	G. CARACCIO
17.05	Verifica dell'apprendimento	

PRESIDENTE DEL CONVEGNO: Dott. Giuseppe Caraccio
Direttore Sanitario Gruppo Veneto Diagnostica e Riabilitazione,
Presidente Anisap Veneto-Trentino Alto Adige

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dott. Domenico Corda, Pavia
Coordinatore Centro Linfologico Fisioguizza Padova
Coordinatore Nazionale per la Linfologia della Società Italiana di Flebologia (SIF)

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Gruppo Veneto Diagnostica e Riabilitazione srl
via Gramsci 9 35010
Mejaniga di Cadoneghe (PD)

RAZIONALE SCIENTIFICO:

Il Sistema Linfatico e le patologie ad esso correlate sono state trascurate per molto tempo in quanto considerate irrilevanti. In realtà, ancora in molte aree del pianeta, il linfedema è tra le condizioni patologiche più incomprese e trascurate. Recenti ricerche hanno rivelato l'importanza vitale del sistema linfatico sia nell'individuo sano, per preservarne la salute, sia nell'individuo malato, per garantirne la guarigione o quantomeno la cura. Il linfedema rappresenta la manifestazione clinica della disfunzione del sistema linfatico ossia proprio di quel sistema che gestisce e garantisce l'equilibrio immunitario e tessutale. In questo corso sul linfedema verranno presentate, commentate, spiegate, riviste e rilette, attraverso una critica positiva e costruttiva, sia le più recenti ed aggiornate linee guida nazionali ed internazionali delle società scientifiche sia le linee guida ministeriali italiane. Solamente una corretta interpretazione delle linee guida permetterà agli amministratori e ai professionisti sanitari di curare al meglio i malati, senza commettere errori diagnostici e terapeutici irreversibili, senza effondere e proporre cicli di prestazioni ambulatoriali o ricoveri inappropriati, senza sprechi di tempo e di denaro, "guidando" al meglio i centri di linfologia che con competenza e serietà dovranno gestire in maniera personalizzata il linfedema cronico. Saranno presentate le potenzialità della terapia conservativa cronica per il "cronico linfedema", i risultati mantenuti nel tempo e la riduzione dei costi ottenuta mediante l'implementazione di un oculato Chronic Care Model, frutto di 25 anni di esperienza vissuta sul campo.

OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

ECM E DESTINATARI:

ID ECM: 284666. L'evento ha ottenuto 7 Crediti ECM ed è rivolto ad un massimo di **100** partecipanti per le seguenti professioni e discipline: **Fisioterapisti, Infermieri, Tecnici Ortopedici, Podologi, Dietisti, Farmacisti, Biologi e Medici** (Discipline: Allergologia e Immunologia, Angiologia, Cardiologia, Chirurgia generale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia vascolare, Dermatologia e venereologia, Ematologia, Genetica medica, Ginecologia e ostetricia, Malattie infettive, Medicina dello sport, Medicina fisica e riabilitazione, MMG, Medicina interna, Medicina nucleare, Neurologia, Oncologia, Ortopedia e traumatologia, Patologia clinica, Pediatria e Pediatri di libera scelta, Radioterapia, Reumatologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Urologia)

QUOTA DI ISCRIZIONE:

€. 183,00 iva inclusa (per informazioni contattare la segreteria organizzativa)

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI:

 **BAUERFEIND®**

 **essity**

EUROBENDE
BENDE MEDICAZIONI

Flebysan®
indossa il benessere

 **N FARMA**
HEALTH SPECIALIST

 **Juzo**

NB
NATURAL
BRADEL

 **piessefarma**

 **HPMA®**

PRODUTTORI MEDICALI ASSOCIATI 

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM 331

FENIX Srl Via Ugo Foscolo, 25 27100 Pavia

Tel. 0382 1752851 • Fax 0382 1752852

e-mail: katia.suella@fenix-srl.it Cell. 348.3663234



FENIX^{sr}

Formazione e Comunicazione Scientifica