

Titolo del corso :	FISIOTERAPIA DERMATOFUNZIONALE	Giorni di corso:	2
		Ore totali di attività didattica:	15
		Ore totali di formazione interattiva:	8

a) Docente :	FROES PATRICIA	b) Docente :	ROSA PAOLO
--------------	-----------------------	--------------	-------------------

c) Docente :	LAURA PETRINI ROSSI
--------------	----------------------------

Obiettivo Generale	<p>OBIETTIVO NAZIONALE: CONTENUTI TECNICO PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, SPECIALIZZAZIONE E ATTIVITA' ULTRASPECIALISTICA</p>
	<p>Fisioterapisti ruolo del fisioterapista dermatofunzionale si rende sempre più necessario nel trattamento dei pazienti in fase post operatoria ed a causa dell'aumento del numero di interventi chirurgici (chirurgia plastica ed oncologica), l'incidenza delle complicanze è sempre maggiore. La figura di un fisioterapista, specializzato in trattamenti riparativi del derma, risulta essere indispensabile e sempre più richiesta dalla maggior parte dei pazienti a seguito di intervento. La salute del derma è spesso messa in secondo piano dopo le procedure chirurgiche e necessita di conoscenze specifiche per riabilitarla, per non andare incontro a complicanze. La Fisioterapia Dermatofunzionale è correlata a questo campo d'azione e assiste questo tipo di necessità dei pazienti. Questa formazione mira ad approfondire le conoscenze in questi tipi di complicanze, oltre a formare il fisioterapista per risolvere e produrre la salute e il recupero del paziente in un modo più rapido e sicuro.</p>

Programma

1° Giorno	Ora	Lezione	Minuti	Argomento
	09.00 – 11.00	T	120	La pelle nelle conseguenze del post operatorio : come funziona la Fisioterapia Dermatofunzionale in queste disfunzioni. - Edema, ematomi, sieromi nel periodo post operatorio - Applicazione su ematomi acuti e cronici. Valutazione e possibile trattamento
	11.00 – 11.15			Pausa caffè
	11.15 – 13.00	T P	60 45	Applicazione su sieromi recenti e tardivi: come classificare, riconoscere e analizzare questa complicanza con gli ultrasuoni. Trattamenti specifici. Caratteristiche elettrotermoterapeutiche: Ultracavitazione e compressione.
	13.00 – 14.00			Pausa pranzo
	14.00 – 15.00	T	60	Fibrosi e flaccidità della pelle post-chirurgica
	15.00 – 16.00	T	60	Fibrosi e flaccidità della pelle post-chirurgica Il trattamento della fibrosi nella chirurgia plastica postoperatoria - Classificazione della fibrosi, valutazione e analisi ecografica - Risorse elettrotermiche utilizzate nel trattamento della fibrosi - Terapie manuali per il trattamento della fibrosi: gestione delle fasi e trattamento - Flaccidità della pelle: valutazione e trattamento nella fase avanzata dopo l'operazione.
	16.00 – 16.15			Pausa caffè
	16.15 – 18.00	P	105	Fibrosi e flaccidità della pelle post-chirurgica Il trattamento della fibrosi nella chirurgia plastica postoperatoria - Classificazione della fibrosi, valutazione e analisi ecografica - Risorse elettrotermiche utilizzate nel trattamento della fibrosi - Terapie manuali per il trattamento della fibrosi: gestione delle fasi e trattamento - Flaccidità della pelle: valutazione e trattamento nella fase avanzata dopo l'operazione.

2° Giorno	Ora	Lezione	Minuti	Argomento
	9.00 – 11.00	T P	40 80	<p>Complicazioni nella guarigione delle ferite</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valutazione della cicatrizzazione del processo di guarigione e dell'infezione - Agire su deiscenza e necrosi: valutazione e gestione delle cicatrici aperte - Deiscenza e necrosi ed applicazione delle risorse di elettrofototerapia - L'uso di nuovi tipi di fototerapia e diversi protocolli per il processo di guarigione - L'uso dell'ozono terapia nel processo di guarigione post-chirurgica
	11.00– 11.15			Pausa caffè
	11.15 – 13.00	P	105	<p>Complicazioni nella guarigione delle ferite</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valutazione della cicatrizzazione del processo di guarigione e dell'infezione - Agire su deiscenza e necrosi: valutazione e gestione delle cicatrici aperte - Deiscenza e necrosi ed applicazione delle risorse di elettrofototerapia - L'uso di nuovi tipi di fototerapia e diversi protocolli per il processo di guarigione - L'uso dell'ozono terapia nel processo di guarigione post-chirurgica
	13.00 – 14.00			Pausa pranzo
	14.00 – 16.00	T P	60 60	<ul style="list-style-type: none"> - Cicatrici ipertrofiche e cheloidi - Cicatrici ipertrofiche e cheloidi: differenze e congruenze - Strutture per il trattamento delle cicatrici ipertrofiche: terapia manuale, gestione specifica - Caratteristiche elettrotermofototerapiche per il recupero estetico della cicatrice ipertrofica - Complicazioni legate alla sensibilità tattile in post-chirurgia: possibili trattamenti - L'uso della terapia taping postoperatoria
	16.00 – 16.15			Pausa caffè

	16.15 – 17.45	P	90	<p>Cicatrici ipertrofiche e cheloidi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cicatrici ipertrofiche e cheloidi: differenze e congruenze - Strutture per il trattamento delle cicatrici ipertrofiche: terapia manuale, gestione specifica - Caratteristiche elettrotermofototerapiche per il recupero estetico della cicatrice ipertrofica - Complicazioni legate alla sensibilità tattile in post-chirurgia: possibili trattamenti - L'uso della terapia taping postoperatoria
	17.45 – 18.15			Esame Pratico e Compilazione schede di valutazione della qualità percepita
	18.15			Fine corso e consegna attestati di Partecipazione

Curricula Brevi
Docenti

FROES PATRICIA

Laureata all' Università di Birmingham, Regno Unito.

Dottoranda in Scienze della salute, Università federale del Rio Grande do Norte - UFRN.

Master in Scienze della Salute, Università Federale del Rio Grande do Norte - UFRN.

SPECIALISTA in Fisioterapia Dermatofunzionale dell'Associazione Brasiliana di Fisioterapia Dermatofunzionale - ABRAFIDEF e COFFITO.

SPECIALISTA in valutazione Fisioterapeutica - UFRN.

Professore del corso di fisioterapia - Potiguar University / Natal - RN.

Professore di Post-laurea in Fisioterapia dermatologico-funzionale in diverse università in Brasile .

Corso di specializzazione Docente (Diploma) in Kinesiologia Dermatofunzionale, Universidad Finis Terrae a Santiago del Cile, Universidad Barceló (Argentina), Universidad San Simon (Bolivia), Valladolid (Messico) e Master of ESTeSL (Portogallo).

Autore di capitoli del libro Modalità terapeutiche nella Fisioterapia Dermato-funzionale - Fabio Borges - 2a. ed. 2010.

Autore del capitolo del libro: Curativos, Estomias e Dermatologia: A Multiprofessional Approach, 1ed, 2010.

Redattore capo della rivista scientifica di salute e biotecnologia.

PAOLO ROSA

Maturita' Classica presso il Convitto S. Leone Magno di Roma – 1968/69

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università " La Sapienza " di Roma nel 1975 / 76

Specialista in Chirurgia del Fegato ed Ipertensione Portale –Università USP di S.Paulo del Brasile nel 1981

Specialista in Chirurgia dell'Apparato Digerente – Università La Sapienza di Roma nel 1984

2 Specialista in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica – Università di

Tor Vergata –Roma nel 2000

LAVORI :

Fino al 1977 Assistente volontario presso il Reparto di Chirurgia Generale dell'Ospedale S. Camillo di Roma (Prof. A. Bandini) e presso il Reparto di Chirurgia Maxillo – Facciale dell'Ospedale S. Camillo di Roma (Prof. L. Ponti)

Dal 1977 al 1981 Università 'USP (Hospital das Clinicas) di S. Paulo del Brasile , prima come assistente nel gruppo del Fegato ed Ipertensione Portale (Prof. S. Raia) e poi in Chirurgia Plastica con il Dr. Luis Paulo de Azevedo Barbosa. Dal 1981 al 1983 prima come Assistente di Chirurgia Generale presso l' Ospedale di Torrita di Siena (SI) eppoi presso la Clinica S. Anna di Pomezia come aiuto chirurgo di Chirurgia Generale e responsabile della Chirurgia Plastica dello stesso nosocomio .

Dal 1987 ha lavorato presso la ASL RM-H come Dirigente Medico e consulente di Chirurgia Plastica presso il Trauma Center di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale S. Giuseppe di Albano Laziale (Prof. V. Amorese) e come Dirigente Medico dal 2011 al 2014 nella UOSD di Chirurgia Plastica dell'Ospedale S. Giuseppe di Marino (Prof. C. Iovane -).

Dal 2014 al 2016 ha lavorato presso la UOS di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale S. Giuseppe di Albano L. come consulente di Chirurgia Plastica fino al Dicembre 2016.

Dal gennaio 2017 lavora come libero-professionista in Roma e Provincia come Chirurgo Plastico Estetico.

LAURA PETRINI ROSSI

Laurea in fisioterapia conseguita presso l'Università "La Sapienza" in data 14/11/2004. Votazione 110/110.

-Gennaio 2005 apertura primo studio professionale di fisioterapia Fisiò, sito in via Gaverina 37 Roma

Agosto 2009 collaborazione con società sportiva in qualità di fisioterapista del settore giovanile presso centro sportivo "Gentili" Contratto annuale che decisi di non rinnovare per motivi familiari.

Ottobre 2013 apertura centro proprio di fisioterapia Fisiò 2, sito in via Tommaso Bernetti 11 Roma.

Settembre 2017 apertura Physico fisioterapia & osteopatia studio professionale sito in via di Selva Candida 22/a.

Prova Pratica

I PARTECIPANTI SARANNO VALUTATI SULL'ESECUZIONE DI 3 MANOVRE TECNICHE

Redatto da RPC

Laura Cremona

Approvato da DG

Laura Cremona