

2018-19	1° ANNO CORSO IN OSTEOPATIA PER FISIOTERAPISTI E MEDICI (OstFM) ISO						
	15-18 NOVEMBRE 2018	13-16 DICEMBRE 2018	17-20 GENNAIO 2019	21-24 FEBBRAIO 2019	14-17 MARZO 2019	11-14 APRILE 2019	09-12 MAGGIO 2019
	1° INCONTRO FORMATIVO	2° INCONTRO FORMATIVO	3° INCONTRO FORMATIVO	4° INCONTRO FORMATIVO	5° INCONTRO FORMATIVO	6° INCONTRO FORMATIVO	7° INCONTRO FORMATIVO
<b>GIO MAT</b>	<b>NEU 1.1</b>	<b>PAF 1.2</b>	<b>PAF 1.4 (8.30 ESAME PATO)</b>	<b>NEU 1.3</b>	<b>PAF 1.7</b>	<b>PAF 1.10</b>	<b>PAF 1.12 (8.30 ESAME NEURO)</b>
09.00 - 13.00	Introduzione alla Neuroanatomia - organizzazione sistema nervoso	Bacino 2	Lombare 2	Morfologia midollo spinale	Cervicale 2	Ginocchio 1	Piede
<b>GIO POM</b>	<b>NEU 1.2</b>	<b>POS 1.3</b>	<b>PAF 1.5</b>	<b>NEU 1.4</b>	<b>PAF 1.8</b>	<b>PAF 1.11</b>	<b>PAF 1.13</b>
14.00 - 18.00	Sistema nervoso periferico-guaine rivestimento sistema nervoso	Approccio osteopatico strutturale alla colonna lombare	Dorsale/Coste	Fasce ascendenti - fasce discendenti	Anca	Ginocchio 2	Sindromi canalicolari
<b>VEN MAT</b>	<b>ANV 1.1</b>	<b>AT 1.2</b>	<b>AT 1.4</b>	<b>AT 1.6</b>	<b>AT 1.8</b>	<b>POS 1.11</b>	<b>PAF 1.14</b>
09.00 - 13.00	Intro alla anatomia viscerale - grande e piccola circolazione - circolazione arteriosa	Bacino/Lombare	Lombare/Dorsale	Cervicale 1	Anca	Elementi di critica al modello biomeccanico	Casi clinici
<b>VEN POM</b>	<b>PAF 1.1</b>	<b>PAF 1.3</b>	<b>ANV 1.3</b>	<b>POS 1.6</b>	<b>POS 1.8</b>	<b>POS 1.12</b>	<b>POS 1.14</b>
14.00 - 18.00	Introduzione - bacino	Lombare 1	Mediastino - pericardio - cuore	Approccio osteopatico strutturale alla colonna cervicale	G.O.T. (trattamento osteopatico generale)	Pratica revisionata	Casi Clinici
<b>SAB MAT</b>	<b>PAT 1.1</b>	<b>PAT 1.2</b>	<b>POS 1.4</b>	<b>ANV 1.4</b>	<b>PAF 1.9</b>	<b>NEU 1.6</b>	<b>POS 1.15</b>
09.00 - 13.00	Semeiotica generale e fisiopatologia di base	Apparato cardio-circolatorio, apparato respiratorio	Approccio Osteopatico strutturale alla Colonna dorsale/coste	Vie aeree inferiori - polmoni - timo - tiroide	Casi Clinici	Sistema nervoso autonomo, emisfero cerebrale	Aspetti gestionale del paziente
<b>SAB POM</b>	<b>POS 1.1</b>	<b>PAT 1.3</b>	<b>POS 1.5</b>	<b>NEU 1.5</b>	<b>AT 1.9</b>	<b>AT 1.10</b>	<b>AT 1.12</b>
14.00 - 18.00	Introduzione all'osteopatia nell'ambito strutturale	Apparato digerente, apparato endocrino, apparato renale	Le pressioni cavitare	Nervi Cranici	Casi Clinici	Ginocchio	Piede
<b>DOM MAT</b>	<b>POS 1.2</b>	<b>AT 1.3</b>	<b>PAF 1.6</b>	<b>POS 1.7</b>	<b>POS 1.9</b>	<b>POS 1.13</b>	<b>AT 1.13</b>
09.00 - 13.00	Bacino	Lombare	Cervicale 1	Soft Issue	G.O.T. (trattamento osteopatico generale)	G.O.T. (trattamento osteopatico generale)	Revisione/Casi Clinici
<b>DOM POM</b>	<b>AT 1.1</b>	<b>ANV 1.2</b>	<b>AT 1.5</b>	<b>AT 1.7</b>	<b>POS 1.10</b>	<b>AT 1.11</b>	<b>POS 1.16</b>
14.00 - 18.00	Introduzione/Bacino	Circolazione venosa e linfatica	Dorsale/Coste	Cervicale 2	G.O.T. (trattamento osteopatico generale)	Revisione	Disfunzione somatica
<b>GIU-LUG 2019</b>	1° APPELLO ESAMI PRATICI/ORALI: OST. STRUTTURALE (PAF+POS+TA)						
<b>SETT 2019</b>	2° APPELLO ESAMI PRATICI/ORALI: OST. STRUTTURALE (PAF+POS+TA)						
<b>OTT 2019</b>	3° APPELLO ESAMI PRATICI/ORALI: OST. STRUTTURALE (PAF+POS+TA)						

ANV Anatomia Viscerale  
 NEU Neurologia e Semeiotica Neurologica  
 PAT Patologia e Semeiotica

PAF Palpazione e Anat. Funzionale  
 POS Principi di Osteop. Strutturale  
 AT Tecniche Articolatorie