

<b>SESTO CORSO di "Osteopatia in Ambito Neurosensoriale"</b>		
<b>Ottobre – Giugno</b>		
<b>1</b>	<b>ottobre</b>	<b>2.10.2018</b>
	<i>Concetto di Neutro DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>MicroAnatomia del Cervello1 Dott.L.Genitori, Dott.F.Mussa</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>2</b>	<b>novembre</b>	<b>6.11.2018</b>
	<i>Embriologia SNC DO F.Gambelli</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>MicroAnatomia del Cervello2 Dott.L.Genitori, Dott.F.Mussa</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>3</b>	<b>dicembre</b>	<b>4.12.2018</b>
	<i>Neutro e Movimento Presente DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>MicroAnatomia del Cervello3 Dott.L.Genitori, Dott.F.Mussa</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>4</b>	<b>gennaio</b>	<b>8.1.2019</b>
	<i>Sistema Fluidico DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>Disordini Dinamica Liquorale Dott.L.Genitori</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>5</b>	<b>febbraio</b>	<b>26.2.2019</b>
	<i>Approccio Osteopatico alle Craniostenosi e alle Plagiocefalie DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>Craniostenosi e valutazione ecografica Dott.L.Genitori, Dott.M.Massinetti</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>6</b>	<b>marzo</b>	<b>19.3.2019</b>
	<i>Approccio Osteopatico alla Cefalea DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>Cefalea ed Epilessia Dott.L.Genitori</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>7</b>	<b>aprile</b>	<b>16.4.2019</b>
	<i>Neutro e Movimento Presente DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>Teoria Polivagale di Porges e Neuroscienze Dott.ssa C.Bonari</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>8</b>	<b>maggio</b>	<b>28.5.2019</b>
	<i>Approccio Osteopatico alla S. di Chiari DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>Sindromi della cerniera, Sindrome di Chiari Dott.F.Mussa</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
<b>9</b>	<b>giugno</b>	<b>18.6.2019</b>
	<i>Sistema Tissutale DO T.Ferroni</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>
	<i>Tumori del SNC Dott.L.Genitori</i>	<i>Pratica e Sala Operatoria</i>