



Università degli Studi di Messina
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
CORSO di STUDIO in FISIOTERAPIA

Programmazione Attività opzionali

3° ANNO	A.A. 2024/25	1 Semestre
<i>Data: 25 Gennaio</i>		<i>Ora: 9/11</i>
La riabilitazione robotica: strumento risolutivo o complementare ?		
<i>Docente/i: Dott. Giuseppe Paladina</i>		<i>Aula: B 1</i>
<i>Data: 22 Gennaio</i>		<i>Ora: 15/17</i>
Il paziente parkinsoniano. L'importanza della fisioterapia nel percorso di cura		
<i>Docente/i: Bonanno Francesco</i>		<i>Aula: B 3</i>
<i>Data: 18 Gennaio</i>		<i>Ora: 9/11</i>
Il profilo professionale, le legislazione sanitaria, gli E.C.M. e l'ordine professionale		
<i>Docente/i: Carmelo Maccarrone</i>		<i>Aula: B 3</i>
<i>Data: 13 Gennaio</i>		<i>Ora:15/17</i>
Il linfodrenaggio secondo il metodo Vodder		
<i>Docente/i: Dott.ssa Francesca Gemelli</i>		<i>Aula: B 3</i>
<i>Data: 11 Gennaio</i>		<i>Ora: 10 -13</i>
Fondamenti di ricerca clinica applicata alla riabilitazione: Metodologie e prospettive		
<i>Docente/i: Dott.ssa Miriam Bonanno</i>		<i>Aula: B 1</i>
<i>Data: 15 Gennaio</i>		<i>Ora:15-17</i>
Tecniche di approccio variabile. Le innovazioni in riabilitazione		
<i>Docente/i: Dott. Francesco Maida</i>		<i>Aula: B 1</i>