



**Università Politecnica delle Marche Facoltà di Medicina e Chirurgia**  
**Corso di Laurea in Fisioterapia AA 2019 2020**

<p>Interazione con un soggetto affetto da disabilità fisica e cognitiva o con disagio emotivo, o incapace di comprendere il linguaggio verbale. Raccolta dell'anamnesi Utilizzo di tecniche comunicative nell'ascolto attivo Rispetto della dignità del paziente Applicazione di strategie per un efficace insegnamento al paziente, caregiver, famiglia.</p>	2 gruppi <u>Aula A 13</u>	<b>Health Literacy</b>  <b>A</b> 29/11/2019 ore 11,00-13,30	<b>Health Literacy</b>  <b>B</b> 06/12/2019 ore 11,00-13,30	<b>Health Literacy</b>  <b>A</b> 12/12/2019 ore 11,00-13,30	<b>Health Literacy</b>  <b>B</b> 20/12/2019 ore 11,00-13,30	<b>Health Literacy</b> Plenaria  <b>A+B</b> Da definire
	2 gruppi <u>Aula A 13</u>					
<p>Anatomia Palpatoria/punti di repere Bilancio articolare: Eseguire la valutazione del ROM articolare secondo sistema SFTR Bilancio muscolare: Eseguire la valutazione muscolare secondo i principi di grading muscolare della forza (MRC) Clinimetria- Scale di misura:</p>	<b>Anat Palpat</b> 3+3+3 <u>Lab Didatt</u>	<b>A</b> 16/12/2019 h 14,30-17,00 08/01/2020 h 14,30-17,00 13/01/2020 h 11,00-13,30	<b>B</b> 18/12/2019 h 14,30-17,00 09/01/2020 h 09,00-11,30 16/01/2020 h 10,30-13,00	<b>C</b> 19/12/2019 h 10,30-13,00 10/01/2020 h 11,00-13,30 17/01/2020 h 11,00-13,30		
	<b>Bilancio articolare</b> 3+3	<u>Lab Didatt</u> (2° semestre)				
	<b>Bilancio muscolare</b> 3+3+3	<u>Lab Didatt</u> (2° semestre)				
	<b>Clinimetria 1 - 2</b> 3+3 <u>Lab Didatt</u>	<b>A</b> 26/11/2019 ore 14,30-17,30 16/12/2019 ore 11,30-14,00	<b>B</b> 03/12/2019 ore 14,30-17,30 17/12/2019 ore 09,00-11,30	<b>C</b> 10/12/2019 ore 14,30-17,30 17/12/2019 ore 14,30-17,00		
<p>Tecniche di presa e competenze di mobilizzazione passiva, attiva assistita, attiva, contro resistenza manuale e/o strumentale, inibizione neuromuscolare e rilassamento Stretching Passaggi posturali, movimentazione protetta di soggetti affetti da patologie diverse.</p>	<b>Mobil sup-inf</b> 3+3 <u>Lab Didatt</u>	<b>A</b> 20/01/2020 h 11,00-13,30 27/01/2020 h 11,00-13,30	<b>B</b> 23/01/2020 h 11,00-13,30 29/01/2020 h 10,30-13,00	<b>C</b> 24/01/2020 h 11,00-13,30 30/01/2020 h 11,00-13,30		
	<b>Stretching</b> 3	<u>Lab Didatt</u> (2° semestre)				
	<b>Posiz + trasf</b> 3+3 <u>Cl Neuroriab</u> <b>Verifica 3</b> <u>Lab Didattico</u> (2° semestre)	<b>A</b> 13/11/2019 25/11/2019  orario 14-30-17,30	<b>B</b> 18/11/2019 27/11/2019  orario 14,30-17,30	<b>C</b> 20/11/2019 02/12/2019  orario 14,30-17,30	<b>VERIF. A</b> Da definire <b>VERIF. B</b> Da definire <b>VERIF. C</b> Da definire	
<p>Rilevazione dei parametri vitali: pressione arteriosa, frequenza cardiaca, saturimetria Ispezione di cute e mucose</p>	<b>Parametri vitali</b> 3 <u>Lab Didatt</u>	<b>A</b> 05/11/2019 orario 14,30-17,30	<b>B</b> 06/11/2019 orario 14,30-17,30	<b>C</b> 12/11/2019 orario 14,30-17,30		
<p>Uso appropriato del solleva - pazienti; telino ad alto scorrimento, standing movimentazione paziente collaborante. Corrette posture dell'operatore nella movimentazione del pz. Utilizzo di ausili</p>	<b>Aus Magg Min Erg</b> 3 <u>Cl Neuroriab</u>	<b>A</b> 04/12/2019  orario 14,30-17,30	<b>B</b> 09/12/2019  orario 14,30-17,30	<b>C</b> 11/12/2019  Orario 14,30-17,30		
<p>Progettazione di interventi di terapia fisica con le più recenti apparecchiature</p>	<b>Tirocinio clinico</b>					

P. Casoli

G. Censi

C. Brunelli