



PRESE E TECNICHE DI POSIZIONAMENTO/TRASFERIMENTO E DEAMBULAZIONE DELLA PERSONA E PRINCIPI DI ERGONOMIA (Lab. Prof.li Med/45)

Tutor responsabili: Antonella Princivalle
antonella.princivalle@univr.it

Obiettivi	<p>Al termine del laboratorio lo studente sarà in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none">- Posizionare il paziente scivolato in fondo ai piedi del letto.- Posizionare il paziente in decubito laterale.- Trasferire il paziente parzialmente dipendente dal letto alla carrozzina e viceversa.- Salvaguardare la sicurezza del paziente e dell'operatore durante la mobilizzazione.- Rifare il letto occupato.
Indicazioni allo studente	<ul style="list-style-type: none">- E' indicato un abbigliamento comodo, capelli raccolti, mani libere da smalto, anelli e bracciali.- E' consentito lo scambio tra studenti dello stesso canale (esempio tra matricole pari con matricole pari), garantendo lo stesso numero totale per laboratorio.- NB: il laboratorio "prese e tecniche di posizionamento/trasferimento e deambulazione della persona e principi di ergonomia" deve essere effettuato prima del laboratorio "effettuare la cura del corpo della persona"- La richiesta di scambio va inoltrata via mail al referente del laboratorio fino a 3 giorni lavorativi prima (no sabato, festivi e ponti) e la conferma cartacea va presentata al tutor il giorno di presenza al laboratorio. In caso di errori nello scambio tra studenti si terrà conto dell'elenco originale Ogni studente deve portare la check list consegnata in aula sulla mobilizzazione del paziente in decubito laterale e spostamento dal letto alla carrozzina.
Prerequisiti	<p>Conoscenze relative a:</p> <ul style="list-style-type: none">- Accertamento della mobilità del paziente.- Tecnica di posizionamento del paziente in decubito laterale.- Tecnica di trasferimento del paziente parzialmente dipendente dal letto alla poltrona.- Procedura per rifare il letto occupato.

Bibliografia di riferimento	<p><i>Trattato di Cure Infermieristiche</i> Saiani L., Brugnolli A., (2014) Ed. Sorbona, Napoli. Cap.15 Per la procedura sul rifacimento del letto occupato: Cap 14</p> <p>Appunti lezioni Metodologia Infermieristica Clinica e indicazioni date in aula dal docente Stefania Colombo</p>
Certificazione	<p>Per ottenere la certificazione del laboratorio sono necessarie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - frequenza e puntualità al laboratorio (l'arrivo in laboratorio dopo la dichiarazione degli obiettivi non consente la partecipazione) - partecipazione attiva ai fini dell'apprendimento - conoscenza dei prerequisiti sopra citati <p>Se lo studente dimostra di non possedere i prerequisiti per l'esercitazione si certificano le ore effettive di presenza ma non le ore certificate previste. In seguito verrà stabilita la modalità dell'eventuale recupero del debito.</p>
Tempi e sede	<p><u>Dal 5 novembre al 13 novembre 2018.</u> Durata 4 ore Sede: Centro simulazione – Laboratori Professionali Padiglione 2 Ospedale Borgo Trento Vedere dettagli orario dei singoli laboratori nel calendario allegato</p>