



Corso di Laurea in Infermieristica - Legnago

Anno Accademico 2017/2018
2° Anno

Laboratorio

Simulazione di un intervento educativo alla persona con colon-stomia

Tutor Referenti:

Laura Gambarin e-mail: laura.gambarin@univr.it

Martina D'Amico e-mail: martina.damico@aulss9.veneto.it

Obiettivi	Al termine del laboratorio lo studente sarà in grado di: <ul style="list-style-type: none"> • Identificare i bisogni educativi (emotivi, sociali e fisici) della persona con colon-stomia. • Educare la persona rispetto ai bisogni individuati (esempio: cura della stomia e scelta dei presidi, dieta, attività fisica, riconoscimento e gestione delle complicanze post operatorie...) al fine di riprendere il proprio stile di vita.
Prerequisiti	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomia e fisiologia dell'apparato gastro- intestinale • Tipi di stomie in relazione alla sede anatomica • Le complicanze post-operatorie precoci e tardive • Principi di cura della stomia, presidi da utilizzare, dieta...
Bibliografia di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> • Saiani – Brugnolli “Trattato di cure infermieristiche” Ed. Sorbona 2014 capitolo 20 pg 718-728 • Materiale del docente, modulo “Infermieristica Clinica Chirurgica”
Cosa faremo	<ul style="list-style-type: none"> • Simulazione di una seduta educativa con testimonianza diretta di una paziente stomizzata. • Analisi dei bisogni al fine di gestione le problematiche emerse e successivamente condivisione in plenaria
Tempi e sede	Il giorno 05 giugno 2017 aula Mozart <ul style="list-style-type: none"> • Gruppo A: dalle ore 14.30 alle ore 15.45 • Gruppo B: dalle ore 15.45 alle ore 17.00
Riconoscimento	Allo studente verrà riconosciuto il laboratorio se ha dimostrato: <ul style="list-style-type: none"> • di possedere le conoscenze rispetto ai prerequisiti; • una partecipazione attiva ai fini dell'apprendimento.