

SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE IN CHIRURGIA
corso integrato di Assistenza specialistica in chirurgia

Codice Disciplina : M0976 Codice Corso integrato : M0972	Settore : MED/49	N° CFU: 2
Docente: Micunco Costanza	Ore : 16	Corso di Laurea : Scienze infermieristiche ed ostetriche Anno : I Semestre : II

Obiettivo del modulo

Alla fine del modulo lo studente deve saper organizzare lo screening nutrizionale nei pazienti al momento del ricovero, gestire adeguatamente le richieste di consulenza specialistica nutrizionale e la terapia nutrizionale, assicurare dopo la dimissione la continuità della terapia nutrizionale eventualmente avviata sul territorio.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di Anatomia, Fisiologia della nutrizione, Composizione degli alimenti e Biochimica degli alimenti.

Programma del corso

- La malnutrizione: aspetti clinici, complicanze, screening e ruolo infermieristico per la prevenzione.
- Valutazione dei fabbisogni nutrizionali ed implicazioni fisiopatologiche del digiuno.
- La nutrizione artificiale parenterale ed entrale: indicazioni, controindicazioni, accessi, complicanze, nursing.
- Gestione ed organizzazione della N. A. dall'ospedale al territorio.
- Diete speciali per patologie chirurgiche.
- Organizzazione del menù ospedaliero dal vitto comune alle diete speciali.

Esercitazioni

non previste

Attività a scelta dello studente

non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer in dotazione all'aula

Strumenti didattici

Presentazione in formato MS-Power Point.

Materiali di consumo previsti

Agli studenti verrà consegnata copia cartacea delle immagini proiettate.

Eventuale bibliografia

Linee Guida SINPE per nutrizione artificiale ospedaliera 2002

Verifica dell'apprendimento

Prova scritta con domande a scelta multipla.