

SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE IN MEDICINA
corso integrato di Assistenza specialistica in medicina

Codice Disciplina : M0990 Codice Corso integrato : M0986	Settore : MED/49	N° CFU: 1
Docente: Marcodini Tatiana	Ore : 10	Corso di Laurea : Scienze infermieristiche ed ostetriche Anno : I Semestre : II

Obiettivo del modulo

Alla fine del modulo lo studente deve saper individuare le richieste nutrizionali e gli interventi appropriati nel caso di patologie dieto-correlate, gestire adeguatamente le richieste di consulenza specialistica nutrizionale e la terapia nutrizionale, utilizzare adeguatamente il dietetico ospedaliero.

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

- Alimentazione e salute: ruolo preventivo della corretta alimentazione (alimentazione e tumori, malattia cardiovascolare, sindrome metabolica).
- Alimentazione come strumento terapeutico: diete speciali per patologie (ipocaloriche, per diabete, iposodiche, per celiachia).
- Il paziente anziano ospedalizzato: problematiche alimentari.
- Le piaghe da decubito: fabbisogno nutrizionale nel paziente affetto da decubiti, integrazione nutrizionale.
- Il paziente neurologico: paziente demente (M. di Alzheimer), paziente con ictus, paziente con SLA, fabbisogni e trattamenti nutrizionali.

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

Verifica dell'apprendimento

Prova scritta con domande a scelta multipla.