SCIENZE DELLA RIABILITAZIONE CARDIORESPIRATORIA

Insegnamento di Clinica e riabilitazione specialistica

Codice Disciplina: MS0356	Settore : MED/48	CFU: 2
Codice Insegnamento: MS0372		
Docente:	Ore: 24	Corso di Laurea :
Temporelli Daniele (sede di		Fisioterapia
Novara – Verbania)		Anno: III
Carle Valter (sede di Fossano)		Semestre : II

Obiettivo del modulo:

Il modulo ha l'obiettivo di dare allo studente le indicazioni di approccio, valutazione e trattamento del paziente con patologie cardio-respiratorie.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle nozioni di anatomia, fisiologia e patologia del sistema cardiorespiratorio.

Programma del corso

- APPARATO RESPIRATORIO
- RESPIRAZIONE
- AUSILI_CHE PERMETTONO DI INTERVENIRE SULLA FASE INSPIRATORIA ED ESPIRATORIA: descrizione, effetti e modalità di utilizzo
- VALUTAZIONE CHINESIOLOGICA DELLA PARETE TORACICA
- PATOLOGIE RESPIRATORIE TRATTATE :
 - 1. bpco
 - 2. asma bronchiale
 - 3. bronchiettasie
 - 4. fibrosi cistica
 - 5. pneumotorace
- UTILIZZO ED EFFETTI DELL'AEROSOL TERAPIA E DEGLI SPRAY PRE-DOSATI
- LA DISPNEA: scale di valutazione e intervento fisioterapico
- OSTRUZIONE BRONCHIALE
- TECNICHE RIABILITATIVE
- APPARATO CARDIO -CIRCOLATORIO
- PATOLOGIE DI INTERESSE RIABILITATIVO:
 - 1. infarto miocardico
 - 2. scompenso cardiaco
 - 3. intervento di chirurgia cardiaca coronarica
 - 4. intervento di chirurgia valvolare
 - 5. AOCP
 - 6. trapianto cardiaco
- VALUTAZIONE FUNZIONALE SCALE DI VALUTAZIONE
- FASI DEL TRATTAMENTO RIABILITATIVO E APPLICAZIONI
- TECNICHE RIABILITATIVE

Esercitazioni

Utilizzo e addestramento degli ausili respiratori e cardiologici. Auto applicazione delle tecniche di riabilitazione respiratorie.

Apprendimento esercizi riabilitativi cardiologici.

Attività a scelta dello studente

non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer in dotazione all'aula.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-Power Point, CD-ROM.

Materiali di consumo previsti

Agli studenti verrà messo a disposizione il materiale cartaceo degli argomenti trattati.

Eventuale bibliografia

Testi consigliati:

Riabilitazione respiratoria nuovi orientamenti - A. Belloni - Midia

Riabilitazione nelle malattie respiratorie - Ambrisini Corsico - Utet

La disostruzione bronchiale - Arir Masson

Linee guida ANMCO - SIC - GIUFRC sulla riabilitazione cardiologica

Verifica dell'apprendimento

L'esame si compone di una prova scritta con domande a risposta multipla sugli argomenti svolti e lo studente dovrà dimostrare di aver assimilato le nozioni e di essere pratico nell'utilizzo degli strumenti usati in riabilitazione respiratoria.