



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E
TECNOLOGIE AVANZATE G.F. INGRASSIA
Corso di laurea in Infermieristica
Anno accademico 2016/2017 - 2° anno

INFERMIERISTICA MEDICA E CHIRURGICA - canale 2

7 CFU - 2° semestre

Docenti titolari dell'insegnamento

MARIO CONTI - Modulo INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE - MED/45 - 4 CFU

Email: m.conti58@yahoo.it

Edificio / Indirizzo: Ospedale cannizzaro edificio M

Telefono: 3346475006

Orario ricevimento: previo appuntamento

GIUSEPPE ANTONIO SALAMANCA - Modulo INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA GENERALE - MED/45 - 3 CFU

Email: gsalaman@unict.it

Edificio / Indirizzo: Complesso Operatorio Edificio 1 - Piano -1 Policlinico Universitario Via Santa Sofia 78 - Catania

Telefono: 095 3782328 - 3293178178

Orario ricevimento: martedì - giovedì ore 10.00 - 13.00

OBIETTIVI FORMATIVI

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

OBIETTIVO:

Al termine del corso lo studente conoscerà le modalità di identificazione e risposta ai bisogni di assistenza infermieristica della persona, utilizzando il processo di assistenza e gli strumenti di documentazione dell'assistenza infermieristica, in ambito internistico.

OBIETTIVI INTERMEDI

Conoscere gli elementi che caratterizzano la responsabilità professionale nella gestione della documentazione sanitaria

Conoscere la metodologia dell'elaborazione di piani di assistenza infermieristica applicando il modello concettuale di riferimento

Conoscere gli elementi che caratterizzano la responsabilità professionale nella gestione della terapia farmacologica.

Conoscere presupposti scientifici, criteri e modalità di somministrazione delle procedure terapeutiche

Elaborazione di piani di assistenza infermieristica in relazione ad alcune patologie internistiche

PREREQUISITI RICHIESTI

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

Conoscere il processo di nursing. Avere conoscenze di anatomia rispetto alle patologie internistiche trattate

FREQUENZA LEZIONI

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

Le lezioni inizieranno il 20 aprile e termineranno il 14 maggio con frequenza bisettimanale

CONTENUTI DEL CORSO

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

I modelli assistenziali.

Il piano di assistenza infermieristica

Applicare le fasi del processo di assistenza infermieristica: raccolta e classificazione dei dati; identificazione del bisogno di assistenza infermieristica/diagnosi infermieristica-problema collaborativo; formulazione degli obiettivi; scelta e attuazione delle azioni infermieristiche; valutazione

Piani di assistenza infermieristica per alcuni quadri clinici di Medicina Interna

Cardiopatía ischemica - Angina pectoris - IMA

Ipertensione arteriosa

Polmonite

BPCO

Edema polmonare

La tubercolosi

Il Diabete

ASPETTI LEGATI ALLA SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI

Approvvigionamento e conservazione dei farmaci; gli elementi costitutivi di una prescrizione di farmaci;

Normativa relativa a: farmaci guasti e/o imperfetti, farmaci campione, farmaci stupefacenti; prescrizione al bisogno

Preparazione per la somministrazione di farmaci: calcolo del dosaggio e prevenzione degli errori nella somministrazione.

Calcolo della velocità della terapia infusionale in base alle diverse formule

Farmacocinetica – Vie di somministrazione dei farmaci e relative procedure: orale; parenterale (le iniezioni intramuscolari, intradermiche, sottocutanee ed endovenose); topica (percutanea, transmucosa) Complicanze sistemiche e locali legate alla terapia infusionale

Normativa relativa alla trasfusione di sangue ed emoderivati. Il processo di emotrasfusione

ASSISTENZA AL PAZIENTE CON DOLORE e nel fine vita

Le principali teorie relative alla trasmissione del dolore

- Accertamento del dolore e delle risposte comportamentali
- Tipologie di dolore (dolore cardiaco, toracico, pericardico, esofageo, ecc.)
- La valutazione del dolore e le scale semantiche
- La terapia del dolore (farmacologica e non, con ambiti specifici di intervento infermieristico)

Preparazione e composizione della salma

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA GENERALE

Il corso si prefigge di fornire allo studente gli strumenti necessari relativi alla gestione della persona da sottoporre ad interventi di chirurgia generale, al fine di elaborare appropriati piani di assistenza infermieristica. Verranno inoltre fornite le basi relative alla metodologia della ricerca in ambito infermieristico di area chirurgica, acquisendo i fondamenti della ricerca bibliografica e l'evidenze based practice .

TESTI DI RIFERIMENTO

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

Benci L., “Manuale giuridico professionale per l’esercizio del nursing”, Mc Graw Hill.

Principi fondamentali dell’assistenza infermieristica”, Volume 1-2 , Casa Editrice Ambrosiana.

Sironi-Baccin “Procedure per l’Assistenza Infermieristica”, Masson Editore.

ALTRO MATERIALE DIDATTICO

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

Di volta in volta consegnato agli studenti.

PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

	* Argomenti	Riferimenti testi
1	I modelli assistenziali.	Principi fondamentali dell'assistenza infermieristica
2	Il piano di assistenza infermieristica	Principi fondamentali dell'assistenza infermieristica
3	Piani di assistenza infermieristica per alcuni quadri clinici di Medicina Interna	"Procedure per l'Assistenza Infermieristica"
4	Normativa relativa a: farmaci guasti e/o imperfetti, farmaci campione, farmaci stupefacenti; prescrizione al bisogno	"Manuale giuridico professionale per l'esercizio del nursing"
5	ASSISTENZA AL PAZIENTE CON DOLORE e nel fine vita	Procedure per l'Assistenza Infermieristica

INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA GENERALE

	* Argomenti	Riferimenti testi
1	* La persona di interesse chirurgico: percorsi di ammissione ed inquadramento	
2	* La comunicazione preoperatoria: informative e consensi	
3	* Valutazione preoperatoria dell'operando	
4	* Preparazione fisica dell'operando	
5	* Gestione del rischio clinico in ambito chirurgico per la prevenzione degli eventi avversi	
6	* La sala operatoria e lo staff	P, Wicker, J. O' Neill ASSISTENZA INFERMIERISTICA PERIOPERATORIA - Mc Graw Hill 2007
7	* Preparazione del setting e dello staff all'intervento chirurgico	
8	* Strumentario chirurgico di base, suture e sistemi elettrochirurgici	
9	* Competenze dell'infermiere in chirurgia "open" e in chirurgia minivasiva	
10	* Gestione della persona i regime elettivo ed in regime di urgenza	

11	*	Il processo di ricondizionamento dello strumentario chirurgico	E. Thiene L'INFERMIERE DI AREA CHIRURGICA - Masson 2004. LINEE GUIDA ISPSEL SULLE ATTIVITA' DI STERILIZZAZIONE 2010
12	*	Il drenaggio in chirurgia	E. Thiene L'INFERMIERE DI AREA CHIRURGICA - Masson 2004
13	*	Gestione della ferita chirurgica	
14	*	Profilassi delle ICA in chirurgia	
15	*	Gestione dei dispositivi vascolari venosi ed arteriosi	
16	*	Gestione delle stomie	
17	*	Gestione del dolore post - operatorio	
18	*	identificazione e gestione delle complicanze post - operatorie in chirurgia	
19	*	Identificazione e gestione delle complicanze post - operatorie in chirurgia	
20	*	Buon uso del sangue e tecniche di emorisparmio	
21	*	Documentazione in area chirurgica	

* Conoscenze minime irrinunciabili per il superamento dell'esame.

N.B. La conoscenza degli argomenti contrassegnati con l'asterisco è condizione necessaria ma non sufficiente per il superamento dell'esame. Rispondere in maniera sufficiente o anche più che sufficiente alle domande su tali argomenti non assicura, pertanto, il superamento dell'esame.

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

- **INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE**
Colloquio
- **INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA GENERALE**
Esame orale

PROVE IN ITINERE

- **INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE**
no

PROVE DI FINE CORSO

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

No

ESEMPI DI DOMANDE E/O ESERCIZI FREQUENTI

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN MEDICINA GENERALE

Descrivere le metodologie assistenziali personalizzate in ambito infermieristico

▪ INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA GENERALE

1. Tecniche di medicazione delle ferite chirurgiche
 2. Quali sono gli obiettivi del processo di ricondizionamento dello strumentario chirurgico
 3. Qual'è il ruolo dell'infermiere strumentista
 4. Qual'è la composizione dello staff chirurgico
 5. La check list di sala operatoria
 6. Come identificare l'operando ed il sito chirurgico per evitare eventi avversi
 7. Gestione delle complicanze respiratorie post - operatorie
 8. Gestione delle complicanze cardio - vascolari post - operatorie
 9. Gestione delle complicanze urinarie post - operatorie
 10. Buone pratiche per la prevenzione delle infezioni del sito chirurgico
 11. Preparazione psicologica e fisica dell'operando
 12. Gestione dei drenaggi
 13. Gestione delle stomie
 14. Identificazione dei bisogni del paziente nel perioperatorio
 15. Gestione del dolore post - chirurgico
 16. La sterilizzazione a vapore saturo in autoclave
 17. La sterilizzazione a gas plasma di perossido di idrogeno
 18. I controlli di processo e di esito in sterilizzazione
 19. Gestione del drenaggio toracico
 20. Gestione dei dispositivi vascolari
 21. La gestione del dolore post - operatorio
-