



**Programma Insegnamento di**  
**“INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA”**

A.A. 2014/2015

Moduli: Chirurgia generale e specialistica - Prof. Enrico Fiori (coordinatore)  
*email: [enrico.fiori@unimroma1.it](mailto:enrico.fiori@unimroma1.it)*

Urologia - Prof. Francesco Iori  
*email: [francesco.iori@uniroma1.it](mailto:francesco.iori@uniroma1.it)*

Infermieristica in area chirurgica - Prof. Marco Di Muzio  
*email: [marco.dimuzio@uniroma1.it](mailto:marco.dimuzio@uniroma1.it)*

**Ricevimento:** il docente riceve per appuntamento e può essere contattato all'indirizzo e-mail

---

***“Chirurgia generale e specialistica”***

Contenuti del corso:

- Pneumotorace
- Cancro del polmone
- Embolia polmonare e tromboflebiti venose profonde
- Neoplasie della mammella
- Emorragie digestive alte
- Addome acuto
- Peritoniti
- Malattie funzionali dell'esofago (Acalasia e diverticoli esofagei)
- Ernia iatale
- Sindrome di Mallory Weiss
- Varici esofagee
- Cancro dell'esofago
- Cancro dello stomaco
- Emobilia
- Neoplasie del fegato
- Calcolosi della colecisti e della via biliare principale
- Ittero



- Pancreatiti
- Neoplasie del pancreas
- Emorragie intestinali basse
- Appendicite
- Tumori maligni del colon retto
- Patologie della tiroide (Tiroidite, gozzo, neoplasie)
- Patologie del surrene di interesse chirurgica (Sindrome di Cushing, Morbo di Conn, Feocromocitoma, Sindrome Adreno-genitale)
- Ernie della parete addominale (inguinale, crurale, ombelicale, epigastrica)
- Aneurisma dell'aorta addominale
- Varici arti inferiori

Testi di riferimento:

G. PIAT Argomenti di Chirurgia Casa editrice Ambrosiana

## **“Urologia”**

Contenuti del corso:

### **1)Adenoma della prostata**

*-Sede di sviluppo;Sintomatologia;Uso corretto dei cateteri vescicali;Indagini diagnostiche;Interventi chirurgici.*

L'iperplasia prostatica benigna è una patologia frequentissima nel sesso maschile. Quasi tutti gli uomini ne sono affetti e molti di essi dovranno far ricorso a terapie mediche o chirurgiche. La conoscenza di questa patologia, da parte degli infermieri, è importante in quanto essi ci si imbattono frequentissimamente anche a seguito di ricovero in ospedale di pazienti affetti da patologie di altra natura (cardiopatie, Diabete, Ischemie cerebrali ecc.)

### **2)Carcinoma della prostata**

*-Incidenza;Caratteristiche cliniche;Caratteristiche anatomo-patologiche;Sede di insorgenza;algoritmo diagnostico;Stadiazione*

Il tumore della prostata è il quarto tumore più frequente nell'uomo. L'incidenza di questa neoplasia aumenta con l'età. La possibilità che un infermiere/a ha di aver in cura un paziente affetto anche da questa patologia è molto elevata, pertanto conoscere la malattia può essere di aiuto nella gestione quotidiana del paziente ospedalizzato.

### **3)Derivazioni urinarie**

*-Classificazione;Derivazioni continenti;Derivazioni incontinenti;Urostomie temporanee;Urostomie permanenti;Indicazioni.*

Le neoplasie vescicali e della via escretrice si collocano al terzo, quarto posto tra le neoplasie. Nel 25% circa di esse la terapia è radicale ossia consiste nell'asportare completamente la vescica. Tale intervento comporta necessariamente una derivazione delle urine verso l'esterno. La conoscenza



delle derivazioni urinarie è fondamentale per l'infermiere/a in quando sarà suo compito gestire le stomie, nel caso di derivazioni esterne, e le complicanze delle interne.

Testi di riferimento:

Testo consigliato: Urologia Clinica Illustrata-C.De Dominicis

### ***“Infermieristica in area chirurgica”***

Obiettivi del corso:

Il corso si prefigge di offrire allo studente gli elementi di metodo e di contenuto necessari per comprendere gli aspetti clinico-infermieristici in chirurgia. Dopo un'introduzione sui maggiori interventi chirurgici gastrointestinali verranno analizzate le responsabilità professionali derivanti durante le attività clinico-assistenziali. Verrà sviluppato il significato di Nursing perioperatorio, secondo le raccomandazioni dell'EBN, e le problematiche di natura medico-legale che possono presentarsi durante l'esercizio professionale.

Contenuti del corso:

1. Asepsi chirurgica
2. Assistenza generale perioperatoria (Evidence Based Nursing)
3. Gestione del dolore nel periodo postoperatorio (valutazione e misurazione)
4. Valutazione della ferita chirurgica (classificazione, processo di guarigione e fattori influenti)
5. Gestione infermieristica dei drenaggi più usati in chirurgia
6. Medicazione di ferite e drenaggi
7. Detersione delle ferite: soluzioni e tecniche (Best Practice)
8. Gestione e trattamento delle ustioni (Evidence-based Best practice guideline)
9. Accertamento del rischio e prevenzione delle lesioni da pressione (Best practice guideline)
10. Cura e gestione delle stomie (Clinical Best practice guideline)
11. Endoscopia: igiene e prevenzione
12. Assistenza alla persona con PEG (gastrostomia endoscopica per cutanea)

Testi di riferimento:

1. Holloway N M: Piani di assistenza in medicina e chirurgia; II Ed. ITA; Sorbona 2008 – Napoli.
2. Potter PA, Perry AG: Fondamenti di infermieristica; Elsevier 2011 – Milano.
3. Craven R F, Hirnle C J: Principi fondamentali dell'assistenza infermieristica; Ambrosiana 2011 – Milano.



### ***Verifica dell'apprendimento “Urologia”***

- 1) Cosa si intende per: Adenoma della prostata? (R.E.: Iperplasia prostatica benigna)
  - 2) In quale zona della prostata si sviluppa l'iperplasia prostatica benigna? (R.E.: zona di transizione)
  - 3) Cosa sono i LUTS? (R.E.: disturbi del basso apparato urinario)
  - 4) In presenza di ritenzione urinaria acuta, la vescica va svuotata con un catetere rapidamente? (R.E.: No)
  - 5) Quale catetere viene usato più frequentemente nella pratica clinica? (R.E.: Foley)
  - 6) Quale catetere viene posizionato nel paziente dopo intervento di adenomectomia o di resezione trans uretrale dell'IPB? (R.E.: Dufour)
- 
- 1) Qual è il tumore prostatico più frequente? (R.E.: Adenocarcinoma)
  - 2) Qual è l'area prostatica più frequentemente sede del tumore della prostata? (R.E.: zona periferica)
  - 3) La sintomatologia del tumore della prostata è precoce o tardiva? (R.E.: Tardiva)
  - 4) Il PSA (antigene prostatico specifico) è un marcatore tumorale? (R.E.: NO)
  - 5) Qual è la funzione del PSA (antigene prostatico specifico)? (R.E.: Liquefare il coagulo seminale)
  - 6) La biopsia prostatica è l'unico esame per eseguire una diagnosi certa di tumore della prostata? (R.E.: SI)
- 
- 1) Nelle derivazioni urinarie continenti, le urine si raccolgono all'interno o all'esterno del corpo? (R.E.: All'interno)
  - 2) Le derivazioni urinarie incontinenti, sono sempre permanenti? (R.E.: NO)
  - 3) La neovescica orto topica è una derivazione urinaria interna o esterna? (R.E.: Interna)
  - 4) L'uretero-sigmoidostomia è una derivazione continente o incontinente? (R.E.: Continente)
  - 5) Le nefrostomie sono derivazioni temporanee o permanenti? (R.E.: Possono essere entrambi)
  - 6) L'uretero-ileo-cutaneostomia è una derivazione urinaria temporanea o permanente? (R.E.: Permanente)