

# Testi del Syllabus

Resp. Did. **SERRAINO GIUSEPPE FILIBERTO** Matricola: **082467**

Docente **SERRAINO GIUSEPPE FILIBERTO, 1 CFU**

Anno offerta: **2025/2026**

Insegnamento: **32410 - CHIRURGIA CARDIACA**

Corso di studio: **S740 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)**

Anno regolamento: **2023**

CFU: **1**

Settore: **MED/23**

Tipo Attività: **B - Caratterizzante**

Anno corso: **3**

Periodo: **Primo Semestre**

Sede: **CATANZARO**



## Testi in italiano

<b>Lingua insegnamento</b>	ITALIANO
<b>Contenuti</b>	<p>Le prime lezioni riguardano argomenti di carattere generale riferiti al preoperatorio, quali l'accertamento infermieristico, il consenso informato, la preparazione del paziente all'intervento il controllo della documentazione.</p> <p>La seconda parte del corso è rivolta alla trattazione degli elementi basilari di chirurgia specialistica.</p> <p>La terza parte del corso tratta di argomenti specifici quali il controllo dei drenaggi, gli accessi venosi, la gestione post operatoria</p>
<b>Testi di riferimento</b>	Lukmann/Soresen, IL TRATTATO COMPLETO DEL NURSING. E Piccin Carpenito:PIANI DI ASSISTENZA INFERMIERISTICA ed. Ambrosiana
<b>Obiettivi formativi</b>	Il corso ha l'obiettivo di consentire allo studente di conoscere e di comprendere elementi essenziali di nursing applicato all'ambito chirurgico, metodologie e contenuti scientifici generali e specifici., anche allo scopo di consentire allo studente capacità di utilizzare la conoscenza e la comprensione acquisita nell'individuare i principali problemi assistenziali dei pazienti sottoposti a chirurgia specialistica.
<b>Prerequisiti</b>	Conoscenze di Anatomia e di Fisiologia e patologia generale
<b>Metodi didattici</b>	Didattica frontale con supporto video. Seminari o corsi di aggiornamento che si svolgeranno durante il semestre e Incontri con tutor, su richiesta degli studenti, saranno a supporto dell'attività didattica

<b>Altre informazioni</b>	
<b>Modalità di verifica dell'apprendimento</b>	L'accertamento del raggiungimento degli obiettivi previsti dal corso prevede un esame scritto e orale. Mediante domande riguardanti i contenuti del corso verrà accertato se lo studente ha raggiunto l'obiettivo della conoscenza e della comprensione dei contenuti. Mediante domande riguardanti strategie di prevenzione e di preparazione di un piano assistenziale verrà accertato se lo studente ha raggiunto l'obiettivo di applicare le conoscenze acquisite. Saranno svolte valutazioni in itinere.
<b>Programma esteso</b>	La Circolazione Extracorporea: tecniche e complicanze. Patologie Valvolari. Patologie aortiche. Cardiopatia ischemica congenita e dell'adulto. Scompenso cardiaco e dispositivi di circolazione extracorporea. Modelli organizzativi ed assistenziali in chirurgia specialistica Pianificazione assistenziale nella persona sottoposta ad intervento chirurgico: cardiovascolare; urologico; ortopedico; neurologico; ginecologico. Monitoraggio intensivo in area critica. Assistenza pre, peri e post operatoria con attenzione alle principali complicanze. Preparazione all'intervento chirurgico, fattori di rischio in chirurgia e complicazioni post operatorie. Eritroblastosi fetale. Malattie congenite, dismorfismi dell'età evolutiva, malattie metaboliche, infiammatorie, degenerative ed infettive. Endometriosi. Fibromatosi uterina. Cancro della Cervice e screening primario-secondario. Cancro dell'Ovaio. Cancro dell'Endometrio
<b>Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile</b>	
<b>Link docentev</b>	

## Obiettivi per lo sviluppo sostenibile

Codice	Descrizione
--------	-------------



## Testi in inglese

	ITALIAN
	The first lessons cover general topics related to the preoperative phase, such as nursing assessment, informed consent, patient preparation for surgery, and documentation control. The second part of the course focuses on the basic elements of specialized surgery. The third part of the course addresses specific topics such as drainage control, venous access, and postoperative care management.
	Lukmann/Sorensen, THE COMPLETE TREATISE OF NURSING, E Piccin Carpenito: NURSING CARE PLANS, Ambrosiana edition

	<p>The course aims to enable the student to know and understand essential elements of nursing applied to the surgical field, including general and specific scientific methodologies and content. It also aims to provide the student with the ability to use the acquired knowledge and understanding to identify the main nursing care problems of patients undergoing specialized surgery.</p>
	<p>Knowledge of Anatomy, Physiology, and General Pathology</p>
	<p>Lectures with video support. Seminars or refresher courses held during the semester, as well as tutoring sessions upon student request, will support the teaching activities</p>
	<p>The assessment of the achievement of the course objectives includes a written and oral exam. Through questions concerning the course content, it will be verified whether the student has achieved the objective of knowledge and understanding of the material. Through questions regarding prevention strategies and the preparation of a care plan, it will be verified whether the student has achieved the objective of applying the acquired knowledge. Ongoing assessments will also be conducted.</p>
	<p>Extracorporeal Circulation: techniques and complications. Valvular diseases. Aortic pathologies. Congenital and adult ischemic heart disease. Heart failure and extracorporeal circulation devices. Organizational and care models in specialized surgery. Nursing care planning for patients undergoing surgical procedures in the following specialties: cardiovascular, urological, orthopedic, neurological, and gynecological. Intensive monitoring in critical care settings. Pre-, peri-, and postoperative care with focus on major complications. Surgical preparation, surgical risk factors, and postoperative complications. Congenital deformities, developmental age dysmorphisms, metabolic, inflammatory, degenerative, and infectious diseases. Endometriosis. Uterine fibromatosis. Cervical cancer and primary-secondary screening. Ovarian cancer. Endometrial cancer.</p>
<b>Link</b>	

## Obiettivi per lo sviluppo sostenibile

Codice	Descrizione
--------	-------------