



Università
degli Studi di
Messina

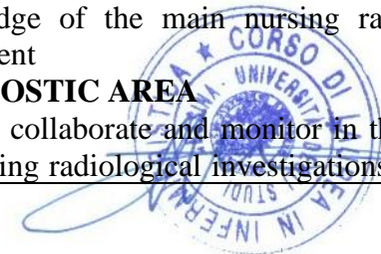
DIPARTIMENTO DI MEDICINA
CLINICA E SPERIMENTALE

CdS INFERMIERISTICA

a.a.2023-24

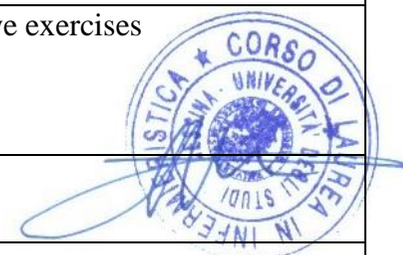
Coordinatore: Prof.ssa Concetta Crisafulli

	Testo italiano	Testo in inglese
Corso Integrato (C.I.)	LABORATORIO PROFESSIONALE II	PROFESSIONAL LABORATORY II
Moduli annessi all'insegnamento del C.I.	Laboratorio Professionale Med/45 - CFU 1	Professional Laboratory Med/45 - CFU 1
Coordinatore del Corso Integrato (C.I.)		
Docenti titolari dei moduli del C.I.		
Lingua d'insegnamento	Italiano	Italian
Obiettivi Formativi	Laboratorio Professionale II: Lo studente al termine del modulo sarà in grado applicare nella pratica clinica le conoscenze acquisite nei moduli relativi al SSD MED 45, al fine dell'acquisizione delle competenze previste per l'anno di corso.	Professional Laboratory II: At the end of the module the student will be able to apply in clinical practice the knowledge acquired in the modules relating to the SSD MED 45, in order to acquire the skills required for the course year
Prerequisiti	Conoscenze teoriche relative alle competenze da acquisire per la pratica clinica.	Theoretical knowledge related to the skills to be acquired for the clinical practice.
Contenuti/programma del Corso	Laboratorio Professionale II: AREA DELLA PIANIFICAZIONE INFERMIERISTICA Formulare piani di assistenza Conoscenza delle principali scale di valutazione infermieristiche Valutazione finale AREA DIAGNOSTICA Preparare, collaborare e monitorare nel post la persona	Professional Laboratory II: AREA OF NURSING PLANNING Formulate care plans Knowledge of the main nursing rating scales. Final assessment DIAGNOSTIC AREA Prepare, collaborate and monitor in the post the person undergoing radiological investigations with and without



	<p>sottoposta a indagini radiologiche con e senza mezzo di contrasto Preparare, collaborare e monitorare nel post la persona sottoposta a indagini ecografiche Preparare, collaborare e monitorare nel post la persona sottoposta a indagini endoscopiche Preparare, collaborare e monitorare nel post la persona sottoposta a indagini radioisotopiche Preparare, collaborare e monitorare nel post la persona sottoposta a indagini, biopsie punture esplorative ed evacuative</p> <p>AREA CHIRURGICA Descrizione e conoscenza delle fasi pre, intra e post operatoria del paziente chirurgico Esecuzione di bagno antisettico, tricotomia (Supervisione e formazione del personale di supporto) Trasporto del paziente in sala operatoria (Supervisione e formazione del personale di supporto) Accoglienza e valutazione del paziente di ritorno dalla camera operatoria Monitoraggio e controllo dell'operato Gestione e medicazione della ferita chirurgica Gestione dei drenaggi chirurgici Conoscere lo Strumentario Chirurgico Strumentario chirurgico in Sala Parto</p> <p>AREA DELLE PROCEDURE INFERMIERISTICHE Prelievo per emocoltura Applicazione elettrodi ed effettuare un ECG Applicazione e controllo di monitor multiparametrico per la funzione cardiaca Posizionare un sondino naso-gastrico Preparazione e Somministrazione nutrizione enterale e parenterale totale</p>	<p>contrast medium Prepare, collaborate and monitor the person undergoing ultrasound investigations in the post Prepare, collaborate and monitor in post the person undergoing endoscopic investigations Prepare, collaborate and monitor in post the person undergoing radioisotope investigations Prepare, collaborate and monitor in the post the person undergoing investigations, biopsies, exploratory punctures and evacuations</p> <p>SURGICAL AREA Description and knowledge of the pre, intra and post-operative phases of the surgical patient Performing antiseptic bath, trichotomy (Supervision and training of support staff) Transport of the patient to the operating room (Supervision and training of support staff) Reception and evaluation of the patient returning from the operating room Monitoring and control of the work Surgical wound management and dressing Surgical drainage management Know the Surgical Instruments Surgical instruments in the delivery room</p> <p>AREA OF NURSING PROCEDURES Blood culture sampling Application of electrodes and perform an ECG Application and control of multiparameter monitors for cardiac function Place a nasogastric tube Preparation and administration of enteral and total parenteral nutrition Suction the oro-nasopharyngeal secretions Perform aspiration of tracheal secretions</p> 
--	--	--

	<p>Effettuare un'aspirazione di secrezioni oro-naso faringee</p> <p>Effettuare un'aspirazione di secrezioni tracheali</p> <p>Collaborazione al posizionamento di un catetere venoso centrale</p> <p>Aspirazione da tubo endotracheale e tracheotomia</p> <p>Gestione drenaggio polmonare</p> <p>Medicare un'ulcera vascolare</p> <p>Somministrare emoderivati e sorveglianza della terapia (Raccomandazione Ministeriale n°5)</p> <p>Manipolazione dei farmaci antitumorali (Raccomandazione Ministeriale n°14)</p> <p>Gestione infermieristica del paziente in emodialisi e dialisi peritoneale</p> <p>Gestione colostomia, ileostomia, urostomia</p> <p>Posizionamento e Gestione PICC e MIDLINE</p> <p>Rilevazione pressione venosa centrale</p> <p>Valutare le alterazioni degli scambi gassosi</p> <p>Controllo dei volumi respiratori in un ventilatore meccanico</p> <p>Gestione ossigenoterapia ad Alti Flussi (NIV, C-PAP, B-PAP, HFNC..)</p> <p>Collaborare nell'intubazione endotracheale</p> <p>Manovre di rianimazione cardiopolmonare</p> <p>Realizzare una defibrillazione elettrica transcutanea</p>	<p>Collaboration in the placement of a central venous catheter</p> <p>Endotracheal tube aspiration and tracheostomy</p> <p>Pulmonary drainage management</p> <p>Dressing a vascular ulcer</p> <p>Administer blood products and therapy surveillance (Ministerial Recommendation No. 5)</p> <p>Handling antitumor drugs (Ministerial Recommendation No. 14)</p> <p>Nursing management of the patient in hemodialysis and peritoneal dialysis</p> <p>Colostomy, ileostomy, urostomy management</p> <p>PICC and MIDLINE Positioning and Management</p> <p>Central venous pressure measurement</p> <p>Evaluate the alterations of gaseous exchanges</p> <p>Control of respiratory volumes in a mechanical ventilator</p> <p>Management of high flow oxygen therapy (NIV, C-PAP, B-PAP, HFNC..)</p> <p>Assist in endotracheal intubation</p> <p>Cardiopulmonary resuscitation maneuvers</p> <p>Perform transcutaneous electrical defibrillation</p>
Metodi Didattici	Lezioni didattiche frontali- Esercitazioni interattive con l'ausilio di presidi e simulatori	Academic lessons - Interactive exercises
Modalità di verifica dell'apprendimento	Esame scritto o orale	Written or oral exam
Testi di riferimento /bibliografia	<p>Laboratorio Professionale II:</p> <p>1) <i>Nursing Clinico: Tecniche e procedure di Koziar II</i> ^Ed.</p> <p>2) <i>Fondamenti di Infermieristica VII^ Ed. Elsevier-</i></p>	<p>Professional Laboratory II:</p> <p>1) <i>Nursing Clinico: Tecniche e procedure di Koziar II</i> ^Ed.</p> <p>2) <i>Fondamenti di Infermieristica VII^ Ed. Elsevier-</i></p>



	<i>Masson</i> 3) <i>Fondamenti di Infermieristica Infermieristica medico-chirurgica,materno-infantile e pediatrica II ED</i> 4) <i>Basi dell'assistenza Infermieristica Piccin</i>	<i>Masson</i> 3) <i>Fondamenti di Infermieristica Infermieristica medico-chirurgica,materno-infantile e pediatrica II ED</i> 4) <i>Basi dell'assistenza Infermieristica Piccin</i>
Orario di ricevimento di tutti i docenti		

