

OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p>Tutor clinici Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome FAIS Cognome MONICA Telefono 011 2402486 e-mail monica.fais@unito.it</p> <p>Nome FORMICA Cognome ROBERTA Telefono 011 2402486 e-mail roberta.formica@unito.it</p> <p>Nome GRECO Cognome FEDERICA Telefono 011 2402486 e-mail fe.greco@unito.it</p> <p>Nome LAURA Cognome SANDRONI Telefono 011 2402486 e-mail laura.sandroni@unito.it</p>
<p>Struttura/servizio Nominativo, ubicazione, ecc N°locali, n° posti letto, Orari apertura al pubblico, Orari di lavoro, Figure professionali</p> <p>Risorse strumentali Servizi agli studenti (mensa, biblioteca, accesso internet, ecc)</p> <p>Contatti e riferimenti</p> <p>Come raggiungere il servizio Mappa percorso Mezzi pubblici</p>	<p>SC Medicina per intensità di cure 2 c/o OSG BOSCO 2° piano 30 posti letto 13-14.30 / 19-20.30 Tre turni: 7-14.35 / 14.30-22.35 / 22.25-7.10 1 CPSE – 12 CPS di cui 2 Tutor Clinici (Università Statale/Cattolica) – 11 OSS di cui 8 a t.p. – 1 Vicario – 6 Medici Geriatri – 1 amministrativo a t.p.</p> <p>Cartella infermieristica unica informatizzata/cartacea Terapia informatizzata Linee guida e protocolli aziendali reperibili su INTRA ASL Accesso a INTRA ASL e a Internet</p> <p>Indirizzo P.zza del Donatore del Sangue n. 3 Torino Telefono 011 2402486 Fax 011 2402487 e-mail geriatria.osgb@aslto2.piemonte.it</p> <p>Linee 2, 4, 50, 57, 75</p>

Allegato 1

Problemi di salute / Problemi clinici / Percorso diagnostico terapeutici prevalentemente trattati

Selezionare (X) i problemi di salute prevalenti e indicare le patologie più frequenti

Disabilità, malattie ad alto grado di tutela	X
Infezione vie urinarie IRA e IRC	
Malattie Cardiovascolari	X
Scompenso cardiaco TVP/TEP Aritmie Cardiopatie	
Malattie Cerebrovascolari	X
Ictus Demenza Patologie psichiatriche: depressione, SAD Abuso di sostanze: alcol e droghe	
Malattie Endocrinologiche, metaboliche	X
Diabete Pancreatiti Sepsi Cirrosi epatica	
Malattie Intestinali / digestive	X
Diverticolosi e diverticolite Morbo crohn, RCU, MRGE	
Malattie Oncologiche	X
Tumore al polmone, pancreas, intestino, gastrico Patologie onco-ematologiche	
Malattie Respiratorie	X
Polmonite, Covid, influenza A BPCO Versamento pleurico e pneumotorace Insufficienza respiratoria tipo 1 e tipo 2	

Allegato 2

Diagnosi Infermieristiche prevalentemente trattate

Selezionare (X) le caselle relative alle Diagnosi Infermieristiche e ai fattori correlati di interesse (riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche – 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2010)

Ansia	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Minaccia reale o percepita all'integrità biologica (per malattia, violenza, procedure invasive, stato terminale) X Cambiamento ambientale reale o percepito (trasloco, ospedalizzazione, pensionamento, condizione di rifugiato, reclusione, calamità naturali, rischi per la sicurezza...) <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: minaccia al concetto di se secondaria a perdite sensoriali, motorie, problemi finanziari, cambiamenti legati al pensionamento 	
Attività, intolleranza all'attività	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Sistema cardiaco (insufficienza cardiaca, valvolare, aritmie, infarto del miocardio, cardiopatia congenita, angina) X Sistema respiratorio (bronco pneumopatia cronica ostruttiva, atelectasia, dispnea broncopolmonare) X Sistema circolatorio (anemia, ipovolemia, arteriopatia periferica) <p>Aumento del fabbisogno metabolico per</p> <ul style="list-style-type: none"> X Malattie croniche (renali, infiammatorie, neurologiche, epatiche, muscolo scheletriche) X Inadeguatezza delle fonti energetiche (per obesità, dieta inadeguata, malnutrizione) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Aumento del fabbisogno metabolico (per utilizzo di ausili come deambulatore /stampelle /tutori, stress, dolore, barriere ambientali come ad es. scale, estremi climatici, inquinamento dell'aria) X Inadeguata motivazione (secondaria ad utilizzo di ausili, paura di cadere, depressione, obesità, dolore, dispnea) <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Processo di invecchiamento con diminuzione della forza e del trofismo muscolare, comparsa di deficit sensoriali 	
Comunicazione, compromissione e Comunicazione verbale, compromissione (incapacità a pronunciare le parole ma è in grado di comprendere)	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Patologia del sistema nervoso (es miastenia grave, distrofia muscolare, malattia di Alzheimer) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Mandata disponibilità di apparecchio acustico o suo malfunzionamento <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana (perdite uditive) X Compromissione cognitiva per (specificare patologia) 	

Confusione mentale acuta	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fattori di rischio</p> <p>Improvvisa insorgenza di ipossia cerebrale o disturbi del metabolismo cerebrale per</p> <ul style="list-style-type: none"> X Squilibri idroelettrolitici (disidratazione, ipovolemia, acidosi/alcalosi, iper/ipo calcemia, ipopotassiemia, ipo/iper natremia, ipo/iper glicemia) X Disturbi cardiovascolari (infarto miocardio, insufficienza cardiaca congestizia, aritmie, blocco cardiaco, arterite temporale) ematoma subdurale) X Disordini respiratori (BPCO, embolia polmonare, TBC, polmonite) X Infezioni (sepsi, meningite, encefalite, infezione delle vie urinarie nell'anziano) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Dolore, fecaloma, immobilità, 	
Coping inefficace	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Complessità del regime di autocura, variazioni neurologiche nell'encefalo (Morbo di Alzheimer, infarto cerebrale, sclerosi multipla, malattie in stadio terminale) <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Separazione dalla famiglia e dalla casa (ospedalizzazione, ricovero in struttura sanitaria residenziale, ecc) <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: inadeguatezza delle risorse psicologiche per modificazioni fisiche, reazioni degli altri verso l'anziano, pensionamento, cambiamento di residenza, di condizioni economiche 	
Cura di sé, deficit (alimentazione)	X
<p>Incapacità di (specificare):</p> <ul style="list-style-type: none"> X tagliare gli alimenti e/o aprire le confezioni X portare il cibo alla bocca 	
<p>Fattori correlati</p> <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Deficit cognitivi X Dolore X Scarsa motivazione X Affaticamento X Confusione mentale 	

Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale) Ridotta e/o incapacità di (specificare): <input checked="" type="checkbox"/> lavare il proprio corpo o parti <input checked="" type="checkbox"/> procurarsi l'acqua <input checked="" type="checkbox"/> regolare la temperatura o il flusso dell'acqua <input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche	X
Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Arti non funzionanti o mancanti Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare	
Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale) Ridotta e/o incapacità di (specificare): <input checked="" type="checkbox"/> mettersi o togliersi vestiti, allacciare i vestiti <input checked="" type="checkbox"/> curare il proprio aspetto <input checked="" type="checkbox"/> acquistare o cambiare capi di vestiario <input checked="" type="checkbox"/> o il flusso dell'acqua <input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche	X
Fattori correlati Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare	
Cura di sé, deficit (eliminazione urinaria e fecale) Incapacità o mancanza di volontà per (specificare): <input checked="" type="checkbox"/> servirsi del gabinetto/comoda <input checked="" type="checkbox"/> trasferirsi sul gabinetto/comoda <input checked="" type="checkbox"/> eseguire pratiche igieniche adeguate <input checked="" type="checkbox"/> pulire il gabinetto o la comoda <input checked="" type="checkbox"/> sistemare gli indumenti per servirsi del gabinetto	X
Fattori correlati Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori	

Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare

Cura di sé, deficit (strumentale) Difficoltà a (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> assumere i farmaci	X
Fattori correlati Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare	

Dolore acuto (Grave fastidio o disagio che dura da 0 a 6 mesi)	X
Fattori correlati Fisiopatologici Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi secondari a <input checked="" type="checkbox"/> Disordini viscerali (cardiaci, renali, epatici, intestinali, polmonari) <input checked="" type="checkbox"/> Cancro <input checked="" type="checkbox"/> Disordini vascolari (vasospasmo, occlusione, flebite, vasodilatazione/cefalea) <input checked="" type="checkbox"/> Infiammazione di nervi, tendini, capsula articolare, articolazioni, muscoli, strutture articolari. Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Immobilità/posizionamento inappropriato <input checked="" type="checkbox"/> Punti di pressione (es. ingessatura o bendaggio stretti)	

Dolore cronico (Continuo/ intermittente che dura da più di 6 mesi)	X
Fattori correlati Fisiopatologici Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi secondari a <input checked="" type="checkbox"/> Disordini viscerali (cardiaci, renali, epatici, intestinali, polmonari) <input checked="" type="checkbox"/> Cancro <input checked="" type="checkbox"/> Disordini vascolari (vasospasmo, occlusione, flebite, vasodilatazione/cefalea) <input checked="" type="checkbox"/> Effetti di un tumore su (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Dolori addominali, diarrea, vomito secondari a gastroenterite, ulcera gastrica, influenza. Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Immobilità/posizionamento inappropriato	

Immobilizzazione, sindrome da	X
Fattori correlati Fisiopatologici X Riduzione del sensorio Trattamenti X Trazione/gesso/tutore ortopedico X Immobilità prescritta Situazionali (personali, ambientali) X Dolore Fasi di sviluppo X Persona anziana: ridotta agilità motoria, debolezza muscolare, demenza presenile	
Incontinenza fecale	X
Fattori correlati Fisiopatologici X Compromissione delle funzioni cognitive X Iperdistensione rettale per stipsi cronica	
Incontinenza urinaria da sforzo	X
Fattori correlati Fasi di sviluppo X Persona anziana: perdita di tono muscolare	
Incontinenza urinaria da urgenza	X
Fattori correlati Trattamenti X Periodo successivo a cateterismo vescicale a permanenza Fasi di sviluppo X Persona anziana: diminuita capacità vescicale	
Incontinenza urinaria funzionale	X
Fattori correlati Fisiopatologici X Diminuzione di stimoli vescicali/compromessa capacità di riconoscerli per trauma, infezione, tumore cerebrale, parkinsonismo, sclerosi multipla, neuropatia alcolica, malattie demielinizzanti, ictus cerebrale, demenza progressiva Trattamenti X Riduzione del tono vescicale per uso di antistaminici, terapia immunosoppressiva, adrenalina, diuretici, anticolinergici, tranquillanti, sedativi, miorilassanti Situazionali (personali, ambientali) X Barriere ambientali per l'accesso al bagno (gabinetto distante, letto troppo alto, scarsa illuminazione, spondine laterali, ambiente non familiare) Fasi di sviluppo X Persona anziana: perdite motorie/sensitive	

Infezione, rischio di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Compromissione delle difese dell'ospite per cancro, malattie respiratorie, ematologiche, periodontali, malattie epatiche, artrite, diabete mellito, malattie ereditarie, AIDS, alcolismo, immunosoppressione (secondaria a- specificare)</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Contatto con agenti contaminanti (infezioni nosocomiali o di comunità)</p> <p>Fasi di sviluppo</p> <p>X Persona anziana: maggiore vulnerabilità per diminuzione della risposta immunitaria, condizione debilitante, malattia cronica)</p>	
Insonnia	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Compromissione dell'eliminazione fecale o urinaria (per diarrea, disuria, ritenzione, incontinenza, stipsi, pollacchiuria)</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Eccessivo dormire di giorno</p> <p>X Dolore cronico</p> <p>X Modifiche ambientali (specificare) dislocazione</p>	
Integrità mucosa orale, compromissione	X
<p>Fattori correlati</p> <p>X Inadeguata igiene orale</p> <p>X Incapacità di provvedere all'igiene orale</p>	
Lesione, rischio di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Alterazioni delle funzioni cerebrali per ipossia (vertigini, sincope)</p> <p>X Alterazioni della mobilità (ictus cerebrale, artrite, parkinsonismo, perdita di un arto, compromissione della vista/udito)</p> <p>X Ipotensione ortostatica</p> <p>X Inadeguata consapevolezza dei rischi ambientali (confusione mentale)</p> <p>Trattamenti</p> <p>X Lungo allettamento</p> <p>X Effetti sulla mobilità/sensorio (sedativi, miorilassanti...specificare)</p> <p>X Gesso, stampelle, deambulatore, bastone</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Ambiente non familiare (es. Ospedale)</p> <p>X Scarpe inadatte,</p> <p>X Andatura instabile</p> <p>Fasi di sviluppo</p> <p>X Persona anziana: alterata capacità di giudizio (per deficit cognitivi), stile di vita sedentario, perdita di forza muscolare</p>	

Liquidi, eccessivo volume di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Compromissione dei meccanismi regolatori (per insufficienza renale acuta/cronica, disfunzioni endocrine, anomalie sistemiche metaboliche, lipoedema) X Iperensione portale, diminuzione della pressione colloidale-osmotica e ritenzione di sodio (per epatopatia, cancro, cirrosi, ascite) X Anomalie venose e arteriose (vene varicose, vasculopatia periferica, trombosi, flebite, immobilità, linfoedema, infezioni, trauma, neoplasie) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Ristagno venoso declive/venostasi (per immobilità, prolungata stazione eretta/posizione seduta, gesso/fasciatura stretta) <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: compromissione del ritorno venoso per aumento delle resistenze periferiche e diminuzione dell'efficienza valvolare 	
Liquidi, insufficiente volume di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Perdite (febbre, aumento del metabolismo, drenaggio accentuato, ferite, peritonite, diarrea, emorragia) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Vomito/nausea X Uso eccessivo di lassativi o clisteri, diuretici, alcol, caffeina <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: aumentata vulnerabilità a ridotta riserva idrica, ridotta sensazione di sete 	
Memoria, compromissione	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Alterazioni del SNC (per malattia cerebrale degenerativa, ictus cerebrale, lesione/trauma cranico) 	
Mobilità, compromissione /rischio di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X edemi <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X dispnea X dolore <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: diminuzione dell'agilità e debolezza muscolare 	

Mobilità nel letto, mobilità con la sedia a rotelle, compromissione /rischio Vedere mobilità, compromissione, rischio	X
---	----------

Nutrizione inferiore al fabbisogno, rischio di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Disfagia (per ictus cerebrale, M.di Parkinson, palatoschisi, distrofia muscolare, paralisi cerebrale, paralisi facciale, SLA, disturbi neuromuscolari) X Diminuzione dell'appetito (per alterazioni dello stato di coscienza) X Inappetenza e diarrea (per infezione da protozoi) X Vomito, inappetenza e alterazioni della digestione (per pancreatite) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Incapacità di masticare (per adentulia, carie, protesi non adatta) X Diarrea 	

Respirazione, inefficace funzionalità, rischio	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Secrezioni eccessive o dense (per infezione, infiammazione, allergia, patologie cardiopolmonari, fumo) 	

Stipsi	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Effetti collaterali di farmaci (specificare) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Diminuzione della peristalsi (per immobilità, gravidanza, stress, mancanza di esercizio fisico) 	

Allegato 3

PROBLEMI COLLABORATIVI PRELEVALEMENTEMENTE TRATTATI
 Selezionare (X) le caselle relative ai problemi collaborativi di interesse
 (riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche - 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2010)

Rischio di complicanze (RC) per disfunzione cardiaca/ vascolare	
RC per emorragia	X
RC per aritmie	X
RC per edema polmonare	X
RC per trombosi venosa profonda	X
RC per ipovolemia	X
RC per embolia polmonare	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria	
RC per ipossiemia	X
RC per atelectasia/polmonite	X
RC per costrizione tracheobronchiale	X
RC per pneumotorace	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica	
RC per ipo/iperglicemia	X
RC per squilibri elettrolitici	X
RC per sepsi	X
RC per acidosi (metabolica, respiratoria)	X
RC per alcalosi (metabolica, respiratoria)	X
RC per infezioni opportunistiche	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria	
RC per ritenzione urinaria acuta	X
RC per insufficienza renale	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare	
RC per sanguinamento gastrointestinale	X
RC per disfunzione epatica	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione muscoloscheletrica	
RC per fratture patologiche	X
Rischio di complicanze (RC) per effetti avversi (EA) della terapia farmacologica	
RC per effetti avversi della terapia con farmaci anticoagulanti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antiaritmici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antipertensivi	X

RC per effetti avversi della terapia con farmaci betabloccanti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci calcioantagonisti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci diuretici	X

Allegato 4

APPRENDIMENTO OFFERTO

In relazione alle diagnosi infermieristiche / problemi collaborativi sopra indicati, descrivere le opportunità formative per lo studente che caratterizzano la sede di apprendimento. Esempio: interventi assistenziali infermieristici, modelli organizzativi e/o di presa in carico assistenziale, attività di ricerca e innovazione.

Il tirocinio è strutturato come un'esperienza di apprendimento sul campo, durante la quale lo studente avrà modo di acquisire competenze partecipando attivamente al percorso di cura della persona assistita. Questo include tutte le fasi del processo, dall'accoglienza alla dimissione, garantendo la continuità assistenziale.

Attraverso questa esperienza, lo studente prenderà in carico la persona assistita considerando tutti gli aspetti della sua condizione, dall'ambito clinico a quello emotivo, socio-familiare e assistenziale. Questo approccio favorisce una visione completa dei bisogni della persona, permettendo di integrare competenze tecniche, capacità relazionali e comunicazione empatica per garantire un'assistenza personalizzata e mirata.

Sarà inoltre chiamato a dimostrare autonomia e responsabilità all'interno del contesto operativo, caratterizzato dall'applicazione del modello assistenziale Primary Nursing

Lo studente avrà la possibilità di occuparsi del percorso di cura di 4-6 persone in relazione alla complessità clinica dei percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali e ai risultati di apprendimento attesi coerenti con gli obiettivi formativi dell'anno di corso.

L'Unità Operativa di Medicina Interna per Intensità di Cura, situata al secondo piano del Presidio Ospedaliero San Giovanni Bosco, fa parte della Struttura Complessa di Medicina Interna per Intensità di Cura. Le persone assistite all'interno di questa unità operativa sono tutti adulti maggiorenni.

I ricoveri provengono prevalentemente dal Dipartimento di Emergenza e Accettazione (DEA) dello stesso presidio ospedaliero, mentre altri derivano da trasferimenti interni provenienti da altre unità operative o da servizi territoriali, quali il Day Hospital oncologico, il reparto di Chirurgia e le Residenze Sanitarie Assistenziali (RSA).

Le condizioni cliniche più frequentemente riscontrate riguardano patologie acute in un contesto di polipatologia cronica, spesso associate a fragilità e problematiche socio-assistenziali. Per garantire un approccio multidisciplinare, l'équipe collabora con diverse figure professionali, tra cui assistenti sociali, infermieri del Nucleo Ospedaliero per la Continuità delle Cure (NOCC), fisioterapisti, dietisti, logopedisti e medici specialisti.

Si raccomanda di approfondire la conoscenza delle seguenti scale di valutazione infermieristiche utilizzate nell'Unità Operativa:

- Conley
- Malnutrition Screening Tool (MST)



- Adult Difficult Intra Venous Access Scale (A-DIVA)
- Blaylock Risk Assessment Screening Score (BRASS)
- Braden
- 4 "A"s Test for delirium (4AT)

Durante il tirocinio sarà inoltre possibile acquisire esperienza nell'utilizzo di dispositivi elettromedicali, tra cui ecografo, elettrocardiografo, pompe infusionali e nutrizionali, monitor e totem multiparametrici, aspiratore e sistemi di ossigenoterapia ad alti flussi.