



## OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p><b>Tutor clinico</b> Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome: <b>ROBERTA</b> Cognome: <b>BLE'</b> Telefono: 333 9328 575 e-mail: <a href="mailto:roberta.ble@unito.it">roberta.ble@unito.it</a> <a href="mailto:roberta.ble@ascittaditorino.it">roberta.ble@ascittaditorino.it</a></p>
<p><b>Struttura/servizi</b></p> <p>Nominativo, ubicazione, ecc N°locali, n° posti letto, Orari apertura al pubblico,</p> <p>Orari di lavoro,</p> <p>Figure professionali</p>	<p>Ospedale Martini</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Degenza pediatria</li> <li>• Pronto soccorso pediatrico e Osservazione Breve Intensiva</li> <li>• Assistenza neonatale</li> <li>• Attività di Day Hospital Terapeutico e Day Surgery</li> <li>• Attività ambulatoriali quali: Ambulatorio prelievi, Ambulatorio allergologia, Centro ecografico, Ambulatorio neonatologia, Ambulatorio obesità, Ambulatorio abuso e maltrattamento nell'infanzia, Ambulatorio disturbi del comportamento alimentare, Ambulatorio Gastro-enterologico</li> </ul> <p>La S.C. Pediatria e Neonatologia 3 MRT si trova presso il sesto piano dell'ospedale ed è composta da 14 posti letto formanti la degenza e da 3 posti letto del DEA pediatrico adibiti ad OBI/Degenza Temporanea. Trattandosi di una pediatria generale afferiscono pazienti in età compresa tra 0 e 14 anni con patologie a carattere medico e chirurgico</p> <p>La SS Assistenza neonatale si trova al 3° piano, sono presenti 8 culle per neonati fisiologici e 5 culle per neonati patologici di cui 4 culle termiche. Il bacino di utenza che afferisce al servizio è composto da neonati di età gestazionale a partire dalla 34esima settimana.</p> <p>L'articolazione dei turni del personale infermieristico è suddiviso tra mattino, pomeriggio e notte, rispettivamente 7-14:17 ; 14-21:17; 21-7:15. L'organizzazione del tirocinio dello studente seguirà questi orari al fine di rendere completa la conoscenza assistenziale del nostro servizio</p> <p>Infermieri, infermieri pediatriche, OSS, pediatri, specializzandi in pediatria, dietista, chirurgo, anestesista, otorino, dentista, neuropsichiatra infantile (NPI), psicologo, educatore</p>



<p>Risorse strumentali</p> <p>Servizi agli studenti (mensa, biblioteca, accesso internet, ecc)</p> <p><b>Contatti e riferimenti</b></p> <p><b>Come raggiungere il servizio</b> Mappa percorso Mezzi pubblici</p>	<p>Elettrocardiografo, ecografo, monitor multiparametrico, sistema AIRVO 2, emogasanalizzatore, analizzatore ematologico, test antigenico per Covid-19</p> <p>Accesso ad internet</p> <p>Indirizzo: Via tofane 71, Torino Telefono: 011-70952346 Fax e-mail : <a href="mailto:pediatria@ascittaditorino.it">pediatria@ascittaditorino.it</a></p> <p>Metro: M1fermata Pozzo Strada Tram: 15 Bus: 42, 64, 71, VE1. Treno: SFM1, SFM3.</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

<b>Disabilità, malattie ad alto grado di tutela</b>	<b>X</b>
EPILESSIA FARMACO RESISTENTE, ENCEFALOPATIE	
<b>Malattie Cardiovascolari</b>	<b>X</b>
CARDITE REUMATICA, TACHICARDIA PAROSSISTICA	
<b>Malattie Cerebrovascolari</b>	<b>X</b>
MENINGITE, ENCEFALITI, CEREBELLITI	
<b>Malattie Endocrinologiche, metaboliche</b>	<b>X</b>
DIABETE MELLITO, PANCREATITE	
<b>Malattie Intestinali / digestive</b>	<b>X</b>
GASTROENTERITE, MESENERITE, REFLUSSO GASTRO ESOFAGEA, APPENDICITE ACUTA, ULCERA GASTRICA, MICI	
<b>Malattie Infettive</b>	<b>X</b>
SEPSI, UROSEPSI, VARICELLA, INFEZIONE DA ADENOVIRUS, CMV, COVID-19	
<b>Malattie Nefrologiche, genito/urinarie</b>	<b>X</b>
INFEZIONI DELLE VIE URINARIE	
<b>Malattie Neuromuscolari</b>	<b>X</b>
MALATTIA DI DUCHENNE, IPERCKEMIA	
<b>Malattie Osteoarticolari</b>	<b>X</b>
ARTRITE ACUTA, ARTRITE ASETTICA	
<b>Malattie Rare</b>	<b>X</b>
RICOVERI NPI	



<b>Malattie Respiratorie</b>	<b>X</b>
BRONCHIOLITE, BRONCHITE, INSUFFICIENZA RESPIRATORIA, POLMONITE, PNEUMOTORACE, PLEURITE, ASMA ACUTO	
<b>Malattie Traumatologiche / incidenti</b>	<b>X</b>
FRATTURE OSSA NASALI, FRATTURE ARTI SUPERIORI E INFERIORI	
<b>Salute degli Immigrati/immigrate</b>	<b>X</b>
TBC	
<b>Salute in area Materno / infantile</b>	<b>X</b>
ALLATTAMENTO DIFFICILE, ITTERO NEONATALE, IPOGLICEMIA, SEPSI NEONATALE, CMV CONGENITA	
<b>Salute Mentale</b>	<b>X</b>
ANORESSIA, SINDROME DI MUNCHAUSEN, DEPRESSIONE	
<b>Altro (specificare)</b>	<b>X</b>
SINDROME DI KAWASAKI, CRISI CONVULSIVE FEBBRILI , CRISI EPILETTICHE	



## Allegato 2

### **Diagnosi Infermieristiche prevalentemente trattate**

(riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche – 6th. ed. C.E.A. Edizioni, 2015, Pierluigi Badon, Simone Cesaro Assistenza infermieristica in pediatria – seconda ed. C.E.A. Edizioni, 2015)

#### **Bambino sottoposto ad Adenoidectomia/Tonsillectomia**

- DOLORE ACUTO (00132) correlato a esiti di intervento chirurgico
- RISCHIO DI INFEZIONE (00004) correlato a via d'ingresso di microorganismi secondaria a intervento chirurgico
- RISCHIO DI VOLUME DI LIQUIDI INSUFFICIENTE(00028) correlato a esiti di sanguinamento perioperatorio, restrizioni all'assunzione di liquidi e riluttanza a deglutire per paura di provare dolore alla gola.

#### **Bambino con Croup ( laringite e laringotracheobronchite acuta)**

- INEFFICACE MODELLO DI RESPIRAZIONE (00032) correlato a effetti di edema delle vie respiratorie superiori e presenza di secrezioni dense
- RISCHIO DI VOLUME DI LIQUIDI INSUFFICIENTE (00028) correlato a riduzione dell'assunzione orale
- ANSIA (00146) del bambino, correlata a difficoltà respiratoria e trasferimento presso un centro ospedaliero
- ANSIA (00146) dei genitori, correlata a conoscenze insufficienti circa le condizioni di salute del bambino e l'assistenza domiciliare

#### **Bambino con bronchiolite**

- LIBERAZIONE DELLE VIE AEREE INEFFICACE (000131) correlata a produzione di muco denso
- SCAMBI GASSOSI COMPROMESSI (00030) correlata agli effetti dell'edema e alla presenza di secrezioni bronchiolari
- VOLUMI DI LIQUIDI INSUFFICIENTE (00027) correlato ad aumento della perdita insensibile di liquidi, secondario a tachipnea e riduzione dell'apporto
- ANSIA (00146) del bambino, correlata a ospedalizzazione, difficoltà respiratoria, posizionamento di ossigeno a bassi o alti flussi



### **Bambino con alterazioni della funzionalità respiratoria**

- INEFFICACE MODELLO DI RESPIRAZIONE (00032), correlato ad affaticamento della muscolatura respiratoria
- LIBERAZIONE DELLE VIE AEREE INEFFICACE (00031), correlata a presenza di secrezioni bronchiali
- RISCHIO DI TEMPERATURA CORPOREA SQUILIBRATA(00005), correlato a infezioni virali/batteriche
- RISCHIO DI VOLUME DI LIQUIDI INSUFFICIENTE( 00028), correlato ad aumentata perspiratio insensibilis, secondaria a febbre, iperventilazione e/o riduzione dell'assunzione di liquidi
- INTOLLERANZA ALL'ATTIVITÀ' (00092), correlata a insufficiente ossigenazione tissutale per far fronte alle attività di vita quotidiana del bambino
- CRESCITA E SVILUPPO RITARDATI(00111), correlato agli effetti di una malattia cronica e a prolungata ospedalizzazione
- PROCESSI FAMILIARI INTERROTTI, (00060) correlata alla malattia e all'ospedalizzazione prolungata del bambino
- TENSIONE DI RUOLO DI CAREGIVER (00061), correlata ad assistenza domiciliare continuativa
- CONOSCENZA INSUFFICIENTE (00126) dei genitori, correlata a scarse informazioni sulla patologia del bambino, sulle tecniche per il trattamento d'urgenza e sui comportamenti di prevenzione di riacutizzazione
- ANSIA (00146) del bambino, correlata ad ospedalizzazione
- ANSIA (00146) dei genitori, correlata a patologia respiratoria grave e all'età del bambino

### **Bambino con alterazioni della funzionalità gastrointestinale**

- CRESCITA E SVILUPPO RITARDATI (00111), correlato ad alterazioni della funzionalità gastrointestinale
- NUTRIZIONE SQUILIBRATA:INFERIORE AL FABBISOGNO METABOLICO (00002),correlata a vomito, diarrea, intolleranza al cibo, dolore alla bocca
- NUTRIZIONE SQUILIBRATA: SUPERIORE AL FABBISOGNO METABOLICO (00001), correlata ad alterato modello di sazietà, superiore al fabbisogno metabolico, correlata a diminuzione del modello di attività fisica
- DOLORE ACUTO (000132), correlato a disfunzione del tratto gastrointestinale
- RISCHIO DI VOLUME DI LIQUIDI INSUFFICIENTE (00028), correlato a vomito e diarrea
- INTEGRITÀ' CUTANEA COMPROMESSA (00046), correlata a diarrea e disidratazione
- RISCHIO DI ASPIRAZIONE (00039) , correlato a vomito, correlato a compromissione dei riflessi della suzione/ deglutizione (prematuro), correlato alla riduzione del tono muscolare dello sfintere esofageo inferiore (neonato)



- DIARREA (00013), correlata a patologia gastrointestinale, correlata a intolleranza alimentare
- STIPSI (00011), correlata a vita sedentaria, scarso apporto di liquidi, dieta povera di fibre
- INEFFICACE MODELLO DI RESPIRAZIONE(00032), correlato a resistenza elastica della parete toracica per aumento del tessuto adiposo, in particolare l'addome( obesità)
- RISCHIO DI INFEZIONE (00004), correlata ad aumentata vulnerabilità del neonato o del bambino
- PROCESSI FAMILIARI DISFUNZIONALI (00063), correlati a conoscenze insufficienti; correlato alla malattia; correlati a problemi economici; correlati a separazione del bambino
- ATTIVITA' DIVERSIVE INSUFFICIENTI (00097), correlata a restrizioni dell'attività, isolamento ospedaliero

### **Bambino affetto da alterazioni neurologiche**

- RISCHIO DI CONFUSIONE MENTALE ACUTA ( 00173) correlato a compromissione della capacità cognitive
- RISCHIO DI LESIONE (00035) correlato ad alterazione dello stato di coscienza
- DEFICIT DELLA CURA DI SE': USO DEL GABINETTO (00110) correlato per esempio a compromissione neuromuscolare
- DISTURBO DELL'IMMAGINE CORPOREA( 00118) correlata per esempio ad una paralisi del corpo
- COMUNICAZIONE VERBALE COMPROMESSA ( 000514) correlata per esempio ad alterazione del sistema nervoso centrale
- ISOLAMENTO SOCIALE (00053) correlato ad alterazione del livello di coscienza
- NUTRIZIONE SQUILIBRATA: INFERIORE AL FABBISOGNO METABOLICO (00002) correlata per esempio a difficoltà nella deglutizione
- RISCHIO DI INTEGRITA' CUTANEA COMPROMESSA (00047) correlato a immobilità
- MOBILITA' COMPROMESSA (00085) correlata a riduzione della forza e della resistenza, secondaria a compromissione neuromuscolare

### **Bambino con Epilessia**

- PAURA (00148) correlata alla possibilità di avere un attacco convulsivo
- COPING INEFFICACE (00069) correlato a scarsa fiducia nelle proprie capacità di gestire l'epilessia
- CONOSCENZA INSUFFICIENTE (00126) dei genitori, correlata alla mancanza di informazioni relative al trattamento dell'epilessia



### **Bambino con alterazioni della funzionalità urogenitale**

- ELIMINAZIONE URINARIA COMPROMESSA (00016) correlata a incompetenza dell'orifizio uretrale, diminuita capacità vescicale, debolezza della muscolatura pelvica, secondaria a insufficienza renale, infezioni urinarie e anomalie delle vie urinarie
- VOLUME DI LIQUIDO ECCESSIVO (00026) correlato a compromissione dei meccanismi regolatori, secondaria a insufficienza renale
- RISCHIO DI INTEGRITÀ CUTANEA COMPROMESSA (00047) correlato all'azione irritante dell'urine concentrate secondaria a insufficienza
- INEFFICACE MANTENIMENTO DELLA SALUTE (00099), correlato a coping inadeguato del bambino/famiglia secondario a patologia cronica
- AUTOSTIMA SITUAZIONALE SCARSA (00119), correlata a variazione dell'aspetto e dipendenza, secondarie a patologia cronica del rene, intervento chirurgico e isolamento.
- DISTURBO DELL'IMMAGINE CORPOREA (00118), correlato a variazione dell'aspetto secondaria alla presenza di cicatrici, fistola, cateteri, alterata comparsa della pubertà e modificazioni antropometriche
- CONOSCENZA INSUFFICIENTE (00126) del bambino e della famiglia, correlata alla mancanza di informazioni sulle procedure e i trattamenti richiesti
- RISCHIO DI INFEZIONI (00004), correlato a compromissione dell'ospite, secondaria a insufficienza renale, trapianto d'organo o terapia immunosoppressiva, o correlato a possibile invasione di microorganismi, secondaria a dialisi o a intervento chirurgico

### **Bambino affetto da alterazioni dell'apparato tegumentario**

- BENESSERE COMPROMESSO (00214) correlato a prurito
- INTEGRITÀ CUTANEA COMPROMESSA (00046), correlata a lesione e prurito
- RISCHIO D'INFEZIONE (00004), correlato a integrità cutanea alterata
- RISCHIO DI AUTOSTIMA SITUAZIONALE SCARSA (00153) correlato a presenza di lesioni cutanee deturpanti (per esempio, l'acne nell'adolescente)
- ANSIA (00146) dei genitori, correlata a deficit di conoscenze e, a volte, all'incertezza della prognosi

### **Bambino ustionato**

- INTEGRITÀ CUTANEA COMPROMESSA (00046), correlata a ustione
- VOLUME DI LIQUIDI INSUFFICIENTE (00027), correlato a perdita di liquidi corporei secondaria a ustione
- RISCHIO DI INFEZIONE (00004), correlato a deterioramento o mancanza di cute, presenza di organismi patogeni e risposta immunitaria alterata
- ANSIA (00146), correlato allo stato di salute



- DOLORE ACUTO (00132) correlato a trauma da ustione e debriment chirurgico e altre procedure dolorose
- MOBILITA' COMPROMESSA (00085), correlata a dolore, contratture articolari e formazione di cicatrici
- TERMOREGOLAZIONE INEFFICACE (00008), correlata a perdita di superficie cutanea
- DISTURBO DELL'IMMAGINE CORPOREA (00118), correlato a formazioni di cicatrici, modificazione dell'aspetto e della funzionalità delle parti corporee
- COPING COMPROMESSO DELLA FAMIGLIA (00074), correlato a crisi

#### **Bambino immobilizzato**

- MOBILITA' COMPROMESSA (00085) correlata a restrizioni meccaniche e disabilità fisica
- RISCHIO DI INTEGRITÀ CUTANEA COMPROMESSA (00047) correlato a immobilità e dispositivi terapeutici
- RISCHIO DI LESIONE (00035) correlato a mobilità compromessa
- ATTIVITÀ DIVERIVE INSUFFICIENTI (00097) correlato a difficoltà motorie e ospedalizzazione

#### **Bambino con patologie muscolo- scheletriche**

- DOLORE ACUTO (00132) correlato a trauma, edema o spasmo muscolare
- MOBILITA' COMPROMESSA (00085) correlato a danno muscolo-scheletrico, dolore o debolezza
- RISCHIO DI STIPSI (00015) correlata a diminuita motilità del tratto gastrointestinale secondaria a immobilità
- DEFICIT NELLA CURA DI SE': bagno (00108) correlato a compromissione musco-scheletrica
- DEFICIT NELLA CURA DI SE': uso del gabinetto (00110) correlato all'immobilità
- RISCHIO DELL'INTEGRITA' CUTANEA COMPROMESSA (00046) correlata a immobilità, bretelle o ausili
- CONOSCENZA INSUFFICIENTE (00126) correlata a non familiarità relative alle procedure di cura del gesso, limitazione delle attività o altri trattamenti prescritti
- RISCHIO DI SVILUPPO RITARDATO (00112) correlato a immobilità o alterazioni degli arti

#### **Bambino con problemi ematologici e immunologici**

- RISCHIO D'INFEZIONE (00004) correlato a sedi di possibile invasione di microrganismi, secondario a ripetute venipunture, interventi chirurgici, procedure invasive diagnostiche, presenza di CVC; correlato a compromissione delle difese dell'ospite secondario a malattie ematologiche e/o



immunologiche

- ANSIA ( 00146) del bambino e dei genitori, correlata alla gravità della malattia e alla prognosi
- INEFFICACE GESTIONE DEL REGIME TERAPEUTICO della famiglia (00080) correlato a complessità dei trattamenti, insufficienti conoscenze, status sociale disagiato e, nel bambino e nell'adolescente, paura di essere diverso dagli altri
- DISTURBO DELL'IDENTITÀ' PERSONALE(00121), correlato a variazioni dell'aspetto, dello stile di vita e/o delle risposte altrui (per esempio, eruzioni cutanee, ematomi, infezioni ricorrenti, attività limitate e iperprotezione dei genitori). Correlato a eventuale presenza di CVC
- FATIGUE ( 00093) correlato a processo infiammatorio secondario a (specificare); inadeguata ossigenazione tissutale secondaria ad anemia; debolezza muscolare secondaria a (specificare); diminuzione prolungata delle normali attività quotidiane per febbre, dolore, ansia, isolamento sociale



### Allegato 3

#### **PROBLEMI COLLABORATIVI PRELEVALEMENTE TRATTATI**

Selezionare (X) le caselle relative ai problemi collaborativi di interesse  
(riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche - 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2015)

<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria</b>	
RC per ipossiemia	X
RC per atelectasia/polmonite	X
RC per costrizione tracheobronchiale	X
RC per pneumotorace	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica</b>	
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 reazione allergica	X
Rc per trombocitopenia	X
RC per infezioni opportunistiche	X
RC per crisi falciforme	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria</b>	
RC per ritenzione urinaria acuta	X
RC per insufficienza renale	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione neurologica / sensoriale</b>	
RC per crisi convulsiva	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare</b>	
RC per sanguinamento gastrointestinale	X
RC per disfunzione epatica	X
RC per iperbilirubinemia	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione muscoloscheletrica</b>	
RC per lussazione	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione riproduttiva</b>	
RC per parto pretermine	X
RC per ipertensione gestazionale	X
RC per condizioni del feto non rassicuranti	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.**

La S.C. Pediatria e Neonatologia 3 presso la quale svolgerete il vostro tirocinio è parte integrante del Dipartimento Materno Infantile dell'Ospedale Martini nell'ASL Città di Torino .

Prima dell'inizio del tirocinio è necessario che lo studente sia in possesso della conoscenza delle più comuni patologie neonatali e pediatriche, nonché delle differenti modalità assistenziali correlate alle diverse patologie; delle skill calculation come proporzioni e concentrazione in U.I, per una corretta gestione della terapia. Se nel periodo di formazione dello studente, vi è la concomitanza di studenti di anni accademici diversi è possibile praticare la peer education.

All'arrivo dello studente ci sarà un primo incontro con la tutor clinico Roberta Blé e l'infermiere affiancatore, in cui verrà presentato il reparto e il personale presente. Si concorderà un secondo incontro per la compilazione e discussione del contratto di apprendimento e dell'offerta formativa.

A metà del tirocinio si terrà la valutazione intermedia, con autovalutazione dello studente e programmazione di nuove strategie, per il raggiungimento dell'obiettivo finale, in tale sede si potrà discutere dello studio guidato avviato dallo studente. Alla fine del tirocinio avrà luogo l'incontro per la compilazione della scheda di valutazione con uno scambio di opinione sull'esperienza avvenuta e sul raggiungimento degli obiettivi. In qualsiasi momento si potranno concordare incontri di briefing.

Ogni studente al termine del tirocinio presso la nostra Struttura sarà in grado di:

- Accogliere il bambino e la sua famiglia nel contesto della nostra Struttura Complessa
- Comprendere la tipologia di utenza che afferisce all'interno della nostra struttura
- Lavorare in equipe e sapersi integrare con le diverse figure professionali
- Modulare il proprio approccio e le competenze in base al background dell'assistito e della patologia che presenta attraverso l'utilizzo delle procedure in uso in reparto, nonché delle istruzioni operative, egli sarà in possesso del giusto bagaglio di conoscenze e potrà sperimentare nella



pratica le proprie attitudini.

- Gestione del pre e post di interventi chirurgici
- Osservare ed eseguire tecniche infermieristiche quali: prelievi capillari e venosi; posizionamento dell'accesso venoso periferico; somministrazione e gestione della terapia orale, dell'ossigenoterapia a bassi e ad alti flussi, terapia endovenosa, intramuscolare e sottocutanea; aspirazione orofaringea; raccolta urine e campioni di feci; esecuzione di tamponi naso-faringei; medicazione delle ferite chirurgiche e ustioni; preparazione per indagini diagnostiche, rilevazione dei parametri vitali (PAOs, TC, FC, SpO2, valutazione del dolore), dei parametri auxologici (peso, altezza, circonferenza cranica, lunghezza), ecc
- Inoltrè potrà effettuare alcune giornate presso l'ambulatorio Day Hospital Pediatrico , dove si effettuano i prelievi ematochimici con passaggio diretto e si può collaborare con l'infermiere addetto alle visite e prove allergologiche.