

- TRAINING PROCEDURE ASSISTENZIALI -

PREMESSA e OBIETTIVI

L'idea nasce dalla consapevolezza che il CdL in Medicina e Chirurgia è sicuramente attento ed efficace nell'insegnamento della disciplina medica, in tutta la sua articolazione e complessità, con molte nozioni sia riguardanti la medicina di base sia le discipline specialistiche. Per motivi legati all'organizzazione del corso di studi, mancanza di tempo e difficoltà logistiche, l'insegnamento delle procedure presenti nella comune pratica clinica passa spesso in secondo piano: misurazione della pressione arteriosa, prelievi venosi ed arteriosi, gestione degli accessi venosi, gestione dei vari tipi dispositivi di ossigenoterapia, cateterizzazione urinaria, ECG, iniezioni sottocutanee e intramuscolo, stick glicemici tramite prelievo capillare, gestione delle medicazioni, sondini naso-gastrici. Spesso queste competenze sono appannaggio esclusivo degli infermieri anche se dovrebbero rientrare, almeno in parte, anche nelle competenze del personale medico. Naturalmente le specialità mediche sono in numero così elevato e sono così varie e diverse tra di loro che non tutti poi saranno chiamati ad essere performanti in tutte queste abilità. Ci sembra comunque importante, sia dal un punto di vista professionale che per cultura medica personale, familiarizzare con tutte queste procedure, così frequenti e fondamentali nelle strutture ospedaliere e non.

Ecco che quindi questo progetto rappresenterebbe nelle nostre intenzioni una possibilità per osservare da vicino tutte queste procedure per impararle dai professionisti che quotidianamente le eseguono e che sono sicuramente i più esperti nello svolgerle: gli infermieri. Sarebbe anche l'occasione per entrare in relazione con il mondo dell'assistenza infermieristica, per approfondire la conoscenza delle competenze e abilità reciproche e comprendere che le due figure professionali cooperano e interagiscono con strumenti e competenze diverse per il medesimo fine: la cura e l'assistenza del malato.

A CHI È RIVOLTO

Il progetto è rivolto a studenti del CdL in Medicina e Chirurgia di Udine frequentanti il IV anno o anni superiori.

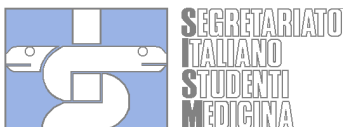
SISM Segretariato Italiano Studenti Medicina - Sede Locale di UDINE

POLO MEDICO, Piazzale Massimiliano Kolbe 2, 33100 Udine

e-mail: incaricato@udine.sism.org – amministratore@udine.sism.org web: www.sism.org/udine

Codice Fiscale 94084330300

www.sism.org



MODALITÀ

Gli studenti verranno divisi in piccoli gruppi di 3-4 persone e svolgeranno complessivamente 1 o 2 settimane di tirocinio, a seconda del numero di adesioni e delle disponibilità dei reparti coinvolti. Affiancheranno, ove possibile in rapporto 1:1, un infermiere e lo accompagneranno nella sua normale attività lavorativa nell'arco della mattinata. I reparti individuati e che si sono resi disponibili per questo progetto sono:

- **Cardiochirurgia/Chirurgia Toracica – prof. Livi**
- **Pneumologia – dott. Lugatti**

Il training si svolgerà dal 27 marzo al 26 maggio 2017; i frequentanti saranno impegnati dal lunedì al venerdì dalle ore 7.00 alle 12.00 circa, salvo diverse indicazioni dei Coordinatori.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Gli studenti interessati al tirocinio possono iscriversi compilando il modulo reperibile al link sottostante dalle ore 12 del giorno 6 Marzo alle ore 12 del giorno 12 Marzo 2017.

<https://drive.google.com/open?id=1J9syi38obTnKiyxNfbNpCLHLCuA3f7urUlr95e1apl4>

Miriana Fadone, Laura de March, Josefine Dawood, Fabio Pascolo
Assistant LOME 2015/2016
SISM - Segretariato Italiano Studenti in Medicina - Sede Locale di Udine

--

Giacomo Bacchetti
LOME - Local Officer of Medical Education 2015/2016
SISM - Segretariato Italiano Studenti in Medicina - Sede Locale di Udine

--

www.udine.sism.org

--

lome@udine.sism.org

SISM Segretariato Italiano Studenti Medicina - Sede Locale di UDINE

POLO MEDICO, Piazzale Massimiliano Kolbe 2, 33100 Udine

e-mail: incaricato@udine.sism.org – amministratore@udine.sism.org web: www.sism.org/udine

Codice Fiscale 94084330300

www.sism.org