



Università  
di Catania

## CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA

3 anno di corso

Università degli Studi di Catania

Dipartimento Scienze Mediche, Chirurgiche Tecnologie Avanzate

### SCHEMA DI VALUTAZIONE DI TIROCINIO – 3 ANNO –

- **MODULO FORMATIVO DI EMERGENZA/URGENZA**
- **MODULO FORMATIVO DI TERAPIA INTENSIVA**

Studente \_\_\_\_\_

Presidio \_\_\_\_\_ Unità Operativa \_\_\_\_\_

Periodo dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

Ore di tirocinio effettuate \_\_\_\_\_

**Esito finale della valutazione in 30esimi** \_\_\_\_/30

#### Scala a sei gradi per valutare il livello della competenza acquisita

**5. Estremamente autonomo:** lo studente è padrone della competenza dimostrando ottime conoscenze e autonomia nell'esecuzione **(30/30)**

**4. Autonomo:** lo studente è autonomo nell'esecuzione, dimostra però alcune lacune di conoscenza **(24/30)**

**3. Poco autonomo:** lo studente dimostra una parziale autonomia nelle competenze richieste con lacune di conoscenza e la richiesta, a volte, di supervisione **(18/30)**

**2. Non autonomo:** lo studente dimostra molte lacune di conoscenza rispetto alla competenza e non è in grado di esercitarla in maniera autonoma **(15/30)**

**1. Non autonomo-prende iniziative in maniera non pertinente:** lo studente dimostra molte lacune di conoscenza rispetto alla competenza, prende iniziative autonomamente mettendo a rischio la sicurezza del paziente **(12/30)**

**0. Non valutabile:** lo studente non ha mai avuto occasione di sperimentarsi in questa competenza **(N.V.)**

*N.V. = non valutabile. Non produce punteggio alla valutazione.*



Università  
di Catania

## CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA

3 anno di corso

Università degli Studi di Catania

Dipartimento Scienze Mediche, Chirurgiche Tecnologie Avanzate

**Competenze attese al III° anno**

**Grado di  
valutazione**

<b>Competenze generali</b>	
<i>Lo studente sarà in grado di:</i>	
Indossare una divisa completa di cartellino identificativo	
Essere puntuale in tirocinio	
Avvertire in caso di assenza dal tirocinio	
Avere attenzione alla sicurezza dei pazienti	
Avere attenzione alla propria sicurezza (indossare DPI, movimentazione dei carichi)	
Essere responsabile nel conservare la propria documentazione di tirocinio	
Utilizzare la documentazione infermieristica per la presa in carico del paziente	
<b>Competenze di ragionamento clinico</b>	
<i>Lo studente sarà in grado di:</i>	
Fare un accertamento infermieristico di II° livello (su specifico problema)	
Individuare ed interpretare i principali dati di laboratorio	
Individuare i problemi infermieristici dei pazienti a complessità	
Individuare una priorità sui problemi infermieristici	
Effettuare un monitoraggio dei parametri rilevanti interpretandone i risultati	
Mettere in atto interventi infermieristici pertinenti	
Valutare/monitorare nel tempo l'andamento dei problemi del paziente	
Individuare le situazioni cliniche che richiedono l'intervento di altri professionisti	
Individuare se è prevista una dimissione complessa (con problemi rilevanti da gestire a domicilio)	
<b>Competenze tecniche e cliniche</b>	
<i>Lo studente sarà in grado di:</i>	
Preparare il paziente ad indagini radiologiche, endoscopiche, ecografiche, radioisotopiche e monitorarlo nella fase post-diagnostica	
Effettuare, in collaborazione, il triage in fase di accettazione	
Gestione del carrello d'emergenza e renderlo disponibile ad ogni utilizzo	
Individuare le situazioni che richiedono la contenzione emetterla in atto correttamente	
Assistere un paziente in crisi di astinenza da sostanze alcoliche/psicotrope	
Realizzare una Rianimazione Cardio-Polmonare (BLSD)	
Assistere con turbe della coscienza	
Collaborare al posizionamento di un catetere venoso centrale	



Università  
di Catania

## CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA

3 anno di corso

Università degli Studi di Catania

Dipartimento Scienze Mediche, Chirurgiche Tecnologie Avanzate

Gestire un Catetere Venoso Centrale/PICC	
Monitorare la Pressione Venosa Centrale e interpretarne i risultati	
Collaborare durante l'intubazione endotracheale	
Assistere un paziente intubato ed in ventilazione meccanica	
Collaborare allo svezzamento di un paziente dalla ventilazione meccanica	
Collaborare al posizionamento di trazioni ed apparecchi gessati	
Preparare un paziente per indagini esplorative ed evacuative (toracentesi, paracentesi, rachicentesi, biopsie, ago-aspirato), collaborare nell'esecuzioni ed effettuare il monitoraggio successivo	
Effettuare una terapia con sostanze stupefacenti	
Collaborare ad attività di ricerca, saper formulare un quesito clinico e individuare le fonti più appropriate (protocolli e linee guida)	
<b>Competenze relazionali</b>	
<i>Lo studente sarà in grado di:</i>	
Accogliere paziente e caregiver in unità operativa	
Informare il paziente e la famiglia sulle informazioni di competenza	
Mettere in atto una relazione di aiuto con il paziente/famiglia/caregiver	
Collaborare nella gestione di un paziente in fase di fine vita	
Relazionarsi e collaborare con i membri dell'equipe multiprofessionale	

Data \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Firma Infermiere guida \_\_\_\_\_

Firma del Coordinatore Infermieristico \_\_\_\_\_