



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

(Presidente: Prof. Loreto Lancia)

**Progetto Formativo**

**Conoscere, gestire la cartella clinica informatizzata corso  
teorico-pratico**

STUDENTE	Andrea Fini
MATR.	262256

**ANNO ACCADEMICO 2019/2020**

## TITOLO DELL'EVENTO FORMATIVO

Conoscere, gestire la cartella clinica informatizzata corso teorico-pratico

## FINALITÀ GENERALE

Far acquisire conoscenze e aggiornamenti in tema di	Gestione e raccolta dati attraverso software specifici capaci di rendere il processo più omogeneo permettendo una visione globale del paziente attraverso la particolare attenzione a tutti i parametri di riferimento
Far acquisire capacità (manuali/tecniche ecc.) in tema di	Conoscenze dell' applicativo in modalità touch- screen (tablet) e/o con PC fisso e portatile
Far acquisire/migliorare capacità relazionali/comunicative in tema di	Permettere di documentare e rendere visibile l'intero processo assistenziale erogato, semplificando la condivisione per tutti gli operatori sanitari ottimizzando tutti i temi ad essa collegati come privacy e sicurezza nei confronti della persona assistita

## OBIETTIVI SPECIFICI

1. Conoscere e gestire la cartella clinica elettronica, strumento facile da consultare , semplice rapido e strutturato in modo da evitare l'inutile ripetizione delle stesse informazioni su strumenti diversi, ottimizzando tutti i temi ad essa collegati come privacy e sicurezza nei confronti della persona assistita.
2. Gestire attraverso tale strumento i modelli concettuali noti come “ modelli funzionali della salute M.Gordon”, le tassonomie NNN (NANDA-NIC-NOC) ed in generale tutti i dati riferiti alla persona assistita.
3. Pratica attraverso l'applicativo software in modalità tablet, PC fisso o portatile.

## BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Rivolto a tutte le professioni sanitarie, l'evento formativo si prefigge come obiettivo quello di fornire nozioni teorico pratiche sulla conoscenza e gestione della cartella clinica informatizzata . La premessa fondamentale per la riuscita dell'evento formativo e che si abbia a disposizione un'aula informatica con almeno 10 elementi tra i diversi device applicativi (tablet, pc) o che vi sia la possibilità di scaricare una versione applicativa dal proprio smartphone. Documentare correttamente l'assistenza infermieristica, significa rendere visibili e tracciabili tutte le fasi del Processo di cura per mezzo dello strumento informativo che deve, inevitabilmente, essere strutturato secondo un modello concettuale(1), per tale motivo l'evento sarà strutturato in maniera tale da prevedere in un'unica giornata.

### **Svolgimento e tecniche didattiche utilizzate**

Rivolto ad un massimo di 20 partecipanti , il numero non elevato permetterà di ottimizzare la formazione. I relatori tratteranno argomenti atti a far conoscere il software preso in esame e come vi possano essere applicati i vari modelli concettuali noti, relativi alla persona assistita ed in genere a tutti i dati significativi riferibili. Ad i partecipanti verrà consegnato alla registrazione il materiale occorrente; cartellina per prendere appunti con test di valutazione e gradimento.

**La mattinata sarà dedicata alla parte teorica** con lezioni di tipo frontali con ausilio di materiale

illustrativo; slide, video. Verrà ricordata l'importanza della cartella clinica e gli aspetti giuridici annessi; la cartella clinica costituisce lo strumento informativo individuale finalizzato a rilevare tutte le informazioni anagrafiche e cliniche significative relative ad un paziente e ad un singolo episodio di ricovero.(3)

In particolare verranno illustrati i modelli concettuali infermieristici applicati alla cartella informatizzata come "Modelli funzionali di Gordon", le tassonomie NNN (NANDA-NIC-NOC)(2) con un breve refresh degli stessi.

Verrà illustrato il software utilizzato ed in particolare come si possano inserire e gestire i dati rilevati .

In particolare: -accertamento infermieristico iniziale; - pianificazione attività assistenziali; -piano di lavoro; -passaggio di consegna; -diario integrato; -parametri clinici; - dispositivi, - piano di dimissione; - allegati.

L'approccio multidisciplinare ma al tempo stesso integrato sarà fondamentale per la riuscita.

**La sessione pomeridiana** sarà dedicata alla parte teorica con test virtuale attraverso i diversi device; tablet, pc fisso o portatile,utilizzando il software dedicato. Verranno svolte **esercitazioni nozionistiche** per rafforzare gli elementi trattati nella mattina, esercitazioni applicative da svolgere dividendo in due il gruppo, l'ultima parte sarà dedicata alla **simulazione di un caso** in cui verrà simulata la presa in carico di un paziente per cui verranno inseriti tutti i dati nel software dedicato, questo dividendo sempre in due il gruppo , trattando successivamente le difficoltà. Compilazione test di valutazione e gradimento per rilascio crediti ECM ed attestato di partecipazione.

#### **Finalità**

Semplificare la condivisione dei dati per tutti gli operatori sanitari ottimizzando tutti i temi ad essa collegati come privacy e sicurezza nei confronti della persona assistita, conoscere ed applicare software specifici permettendo una visione globale del paziente attraverso la particolare attenzione a tutti i parametri di riferimento.

### **ARGOMENTI DA TRATTARE IN AULA - ORDINE IN CUI PROPORRE GLI ARGOMENTI TEMPO - D'AULA - TECNICHE DIDATTICHE DA IMPIEGARE**

<b>Titolo della relazione</b>	<b>Dalle ore</b>	<b>Alle ore</b>	<b>Metodologia didattica impiegata</b>
<b>Registrazione partecipanti</b>	<b>8:30</b>	<b>9:00</b>	
<b>La cartella clinica: definizione, riferimenti normativi e legislativi</b>	<b>9:00</b>	<b>10:00</b>	<b>Frontale</b>
<b>La cartella clinica informatizzata</b>	<b>10:00</b>	<b>11:00</b>	<b>Frontale</b>
<b>Coffee break</b>	<b>11:00</b>	<b>11:20</b>	
<b>Modelli concettuali infermieristici applicati alla cartella informatizzata</b>	<b>11:20</b>	<b>12:00</b>	<b>Frontale</b>
<b>Elementi del software dedicato</b>	<b>13:00</b>	<b>14:00</b>	<b>Esercitazione nozionistica</b>
<b>Caso clinico nella cartella clinica informatizzata</b>	<b>14:00</b>	<b>15:30</b>	<b>Simulazione dimostrativa</b>
<b>Conclusioni</b>	<b>15:30</b>	<b>16:00</b>	<b>Frontale</b>
<b>Compilazione questionario valutazione e gradimento</b>	<b>16:00</b>	<b>16:30</b>	<b>Frontale</b>

## BREVE DESCRIZIONE DELLE RELAZIONI PIU' SIGNIFICATIVE

**Modelli concettuali infermieristici applicati alla cartella informatizzata** : le relazioni più significative sono essenzialmente quelle relative ad i modelli concettuali scelti ed applicabili in tale contesto come ***nell'accertamento infermieristico iniziale*** dove si applicheranno i concetti sulla base degli *11 modelli funzionali della salute di Gordon* e nella ***pianificazione attività assistenziali*** che prevede l'utilizzo della *tassonomia del sistema NANDA, NIC e NOC*, con lo scopo di definire un adeguato piano di assistenza individualizzato, per questo si tratteranno tali argomenti che successivamente verranno applicati alla cartella clinica informatizzata. Formazione che verrà eseguita attraverso una **modalità frontale** con l'ausilio di materiale digitale; slide e video.

**La cartella clinica informatizzata**: altro aspetto fondamentale sarà la **conoscenza del software dedicato** alla cartella clinica e come poterla utilizzare al meglio in associazione con i modelli concettuali infermieristici presi come riferimento precedentemente. Verrà inoltre spiegata l'importanza della cartella clinica informatizzata relativa al valore giuridico della stessa. Il Ministero della Sanità (1992) definisce la cartella clinica come uno "strumento informativo individuale finalizzato a rilevare tutte le informazioni anagrafiche e cliniche significative relative ad un paziente e a un singolo episodio di ricovero". La Cartella Clinica Informatizzata rappresenta un'evoluzione della Cartella Clinica Cartacea cioè lo strumento per la gestione organica e strutturata dei dati. Formazione che verrà eseguita attraverso una **modalità frontale** con l'ausilio di materiale digitale; slide e video.

## ASPETTI LOGISTICO-ORGANIZZATIVI, RISORSE E COSTI

<b>AULA</b>	L'aula convegni deve avere la possibilità di ospitare 20 partecipanti circa con la possibilità di avere device adatti sia all'esposizione (PC, proiettore ecc). Importante sarà l'utilizzo del software preso in considerazione.
<b>MATERIALE DIDATTICO DA CONSEGNARE</b>	Cartellina per prendere appunti con questionario e test valutazione
<b>VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO</b>	La verifica avverrà sia attraverso la simulazione dimostrativa che con il test di valutazione finale
<b>COSTI</b>	La voce costi è molto variabile a seconda di come venga proposto l'evento, tutto potrebbe essere ammortizzato se si coinvolgesse l'azienda di riferimento o altro ente. In caso il corso venga proposto dall'azienda sanitaria o da un'università i costi relativi alla location ed ad i dispositivi sarebbero di molto ridotti. Altrimenti dovrebbero

	essere calcolati costi di : provider per accreditamento corso(800 euro), relatori con un minimo di due, con relative spese di alloggio se provenienti da lontano (da 500 a 1000 euro a relatore, tenendo conto che in genere gli stessi rendono disponibile anche il software dedicato), location adatta (500 a 1000), cartellina per utenti(200 euro). Coffee break (100 euro circa) Tot. 2500 euro circa
<b>ALTRO</b>	Se si volesse offrire anche il pranzo a buffet il costo aumenterebbe ancora di circa 200 euro

### **BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO**

1. Carpenito L.J., (2015) Diagnosi infermieristiche applicazione alla pratica, 6° edizione, Casa Editrice Ambrosiana.
2. Anna Rigon L., Santin C., (2016) Le tassonomie NNN e la documentazione dell'assistenza infermieristica in Italia, Casa Editrice Ambrosiana
3. Linee di guida 17 giugno 1992 "la compilazione,la codifica e la gestione della scheda di dimissione ospedaliera istituita ex dm 28.12.1991".