

Dispositivi ad uso domiciliare e personale nella gestione del paziente affetto da questa patologia cronica

Diabete, professionisti al servizio

Medicina territoriale, l'Unimol continua a formare validi operatori sanitari

L'Università degli Studi del Molise, nell'ambito del programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità e della sua attività di aggiornamento e qualificazione professionale in ottica di consolidare e rafforzare il legame con la medicina territoriale, specialistica ed ospedaliera, ha da sempre inteso organizzare eventi formativi che abbracciassero non solo problematiche connesse alla salute, ma anche aspetti e questioni particolarmente attuali che hanno acquisito un peso crescente nella società contemporanea. In Italia oggi si stima che il 9.2% della popolazione ha difficoltà a mantenere sotto controllo il tasso di glicemia, nel 2030 si prevede che le persone diagnosticate con diabete saranno circa 5 milioni.

Tali dati allarmanti sono inferiori a quelli stimati in altri Paesi occidentali ed asiatici. Ed è proprio in tale direzione che la Scuola di Educazione Continua in Medicina dell'Ateneo molisano, in collaborazione con

l'Istituzione regionale e l'Azienda sanitaria, ha organizzato un incontro scientifico formativo, rivolto a Medici, Farmacisti, Dietisti ed Infermieri dal tema "Dispositivi medici ad uso domiciliare e/o personale per la terapia ed il monitoraggio

del paziente diabetico nella regione Molise. L'evento si inserisce nel quadro delle iniziative del progetto, finanziato dal Ministero della Salute, insieme soltanto ad altri due in Italia, che ha l'obiettivo di allestire una campagna di informazione e

di educazione sanitaria incentrata sulla divulgazione delle più recenti linee guida sul ruolo del corretto uso dei dispositivi medici nella gestione della patologia diabetica per ottimizzare il controllo ed l'autocontrollo glicemico.



Le 4 fasi del progetto: si inizia con la ricognizione

Il Progetto si articola in quattro fasi: Ricognizione con una valutazione quantitativa e qualitativa sul territorio regionale sull'uso, sulle procedure di erogazione, sulle tipologie, e sui costi nella gestione del paziente diabetico nella regione Molise; Comparazione con analisi comparativa dei dati di utilizzo, tipologia, e costo con i dati disponibili da altre regioni italiane; Informazione con l'attuazione di una campagna di informazione del personale sanitario che assiste i pazienti con patologia diabetica con particolare focus sull'utilizzo dei di-

positivi medici e quelli domiciliari, sulla valutazione del loro costo/beneficio e sulla vigilanza; Educazione sanitaria attraverso l'organizzazione di una campagna di educazione sanitaria e sensibilizzazione attraverso metodi comunemente impiegati per la comunicazione scientifica del settore, quali l'allestimento, la produzione, la divulgazione e la stampa di materiale divulgativo ad uso promozionale. Il Coordinamento

Scientifico del Progetto è composto da personale afferente sia all'ASRE Molise sia all'Ateneo molisano anche attraverso il Centro di Ricerca e Formazione in

Farmacoutilizzazione (CERFU). Venerdì 17 febbraio 2012, a partire dalle ore 9.30, presso l'Aula Ippocrate della Facoltà di Medicina e Chirurgia in località Tappino a

Campobasso, la prima tappa del simposio scientifico con il saluto di benvenuto del Rettore, Prof. Giovanni Cannata e delle Autorità istituzionali ed accademiche. Un fondamentale incontro di appro-

fondimento e di comunicazione scientifica sulle diverse e più recenti linee di ricerca, di diagnosi e di terapie. Una occasione di discussione e di bilanci tra esperti, specialisti e accademici che si confronteranno sulle problematiche operative, sull'approfondimento scientifico, sulle nuove possibilità di diagnosi e sulle ripercussioni terapeutiche, sociali ed economiche legate alla patologia. In definitiva un mettere in comune l'impegno di tutti verso un miglioramento dell'assistenza e la difesa dei diritti delle persone con diabete.

