

PRESENTAZIONE DEL CORSO

In relazione ai recenti orientamenti legislativi (Testo Unico per la Sicurezza sul lavoro (D.lgs. 81/08), la Prima Parte del Programma del Corso prevede un'analisi completa delle problematiche riguardanti il **rischio biologico** in cui possono incorrere gli operatori che lavorano all'interno di una struttura sanitaria.

Numerosi studi hanno evidenziato che in ambito sanitario la percezione dei rischi, soprattutto biologici, da parte degli operatori, risulta mediamente bassa ed inversamente proporzionale agli anni di lavoro. Non a caso l'esposizione ad agenti biologici rimane ancora il rischio più grave per gli operatori socio-sanitari.

Con la Delibera n. 1831/2008 emessa dalla Giunta Regionale della Regione del Veneto, sono state indicate le regole alle quali attenersi riguardo l'adozione del modello organizzativo per la gestione del **rischio clinico** per i pazienti.

Riguardo ai rischi cui possono incorrere i pazienti nel loro "interagire" con i Servizi Sanitari, nell'ultimo decennio abbiamo assistito ad un vero e proprio cambiamento di paradigma. Sino alla fine degli anni '90, nell'agenda delle priorità delle strutture sanitarie, il problema "sicurezza dei pazienti" compariva molto raramente, oggi invece, possiamo ritenere che sia diventata la prima condizione, per la quale in un servizio sanitario possono essere effettuate prestazioni. La seconda parte del Programma del Corso prevede un'analisi delle problematiche legate alla gestione del rischio clinico per i pazienti, con i relativi riferimenti alla DGR.

Relatore

Dr. Claudio Beltramello, Specialista in Igiene e Medicina Preventiva, esperto di organizzazione e gestione dei Servizi Sanitari.

Il Corso è stato accreditato ECM per tutte le figure sanitarie.

La quota di partecipazione è di €80,00 + IVA

La scheda di iscrizione può essere scaricata collegandosi al sito www.cybermedica.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Tel 049-8650370 Fax 049-8650411

e-mail info@cybermedica.it www.cybermedica.it

CORSO RISCHIO BIOLOGICO E RISCHIO CLINICO IN AMBITO SANITARIO

L'operatore sanitario ed il paziente

**28 aprile 2010
dalle ore 8.30 alle ore 18.00**

**Sala Corsi, Euganea Medica
via colombo, 13 Albignasego, Padova**



RISCHIO BIOLOGICO E RISCHIO CLINICO IN AMBITO SANITARIO

L'operatore sanitario ed il paziente

PROGRAMMA

ore 8.45 Registrazione dei partecipanti

SESSIONE 1

PREVENZIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO PER GLI OPERATORI SOCIO-SANITARI

ore 9.00 – 9.30

AGENTI PATOGENI: CLASSIFICAZIONI E VIE DI TRASMISSIONE

Classificazione microbiologica degli agenti patogeni

Classificazione degli agenti patogeni secondo il D.Lgs. 81/08

Vie di trasmissione degli agenti patogeni

ore 9.30 – 10.15

ANALISI DEI RISCHI BIOLOGICI PRESENTI IN UNA STRUTTURA SOCIO-SANITARIA

Agenti patogeni responsabili dei principali rischi per gli operatori di una struttura socio-sanitaria (virus delle epatiti B e C, HIV, micobatterio tubercolare, virus influenzali, altri microorganismi trasmessi per via aerea)

Liquidi biologici e loro potenziale di rischio

Analisi delle procedure/situazioni di maggior rischio per la trasmissione di agenti patogeni agli operatori

ore 10.15 – 11.00

STRUMENTI, METODI E PROCESSI PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO PER GLI OPERATORI

Misure di contenimento primario (procedure operative, attrezzature, dispositivi di protezione individuale, vaccinazioni)

Misure di contenimento secondario (misure costruttive, attrezzature, procedure)

Come agire in caso di presunta trasmissione di agenti biologici

Il piano della sicurezza

ore 11.00 - 11.15 coffee break

ore 11.15 – 12.00

ANALISI DI CASI RELATIVI ALLA GESTIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO PER GLI OPERATORI SOCIO-SANITARI

SESSIONE 2

GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO PER I PAZIENTI

ore 12.00-12.30

INTRODUZIONE AL GOVERNO CLINICO

La medicina basata sulle prove di efficacia (EBM)

Dall'EBM al governo clinico

I principali strumenti di governo clinico con particolare attenzione alla gestione del rischio clinico

ore 12.30 - 13.00

CONCETTI BASE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO

Il "peso" dei danni provocati dalla medicina

Evoluzione del concetto di rischio per i pazienti in medicina

Definizioni, terminologia, riferimenti normativi

ore 13.00 – 14.15 *Pausa pranzo*

ore 14.15-16.00

STRUMENTI E METODI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO

L'analisi retrospettiva degli eventi con particolare riferimento all'*incident reporting*

L'analisi prospettica degli eventi

La ri-progettazione dei processi di lavoro alla luce delle analisi retrospettive e prospettiche

La valutazione dei risultati di riduzione dei rischi per i pazienti

La comunicazione del team di lavoro come chiave del successo per la gestione del rischio clinico

ore 16.00-17.00

ANALISI DI CASI RELATIVI ALLA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO PER I PAZIENTI

ore 17.00-17.30

DISCUSSIONE IN PLENARIA RELATIVA AI CASI DELL'ESERCITAZIONE

ore 17.30 -18.00

QUESTIONARI ECM