



Ufficio Relazioni Esterne

**ANNO 2009**

**TIPOLOGIA:**  Residenziale  FAD (Formazione a distanza)  Mista (FAD & Residenziale)

**AREA TEMATICA:**

Comunicazione e promozione della salute  Epidemiologia e ricerca sui servizi sanitari  
 Management dei servizi sanitari  Prevenzione e salute pubblica

**TITOLO**

CORSO AVANZATO IN EPIDEMIOLOGIA

**Organizzato dal Dipartimento/Centro/Servizio:**

CNESPS - Reparto di Epidemiologia Clinica e Linee Guida

**EVENTUALI ENTI/ISTITUTI CHE COLLABORANO SOSTANZIALMENTE ALL'INIZIATIVA**

**DATA DI SVOLGIMENTO PREVISTA:** da 19/10/2009 a 23/10/2009

**SEDE:**  ISS  Altro, specificare:

**DESTINATARI**

Operatori del S.S.N. impegnati in attività epidemiologiche; Pre-requisito: conoscenze di base in epidemiologia e biostatistica

**PROFESSIONI PER LE QUALI SI INTENDE RICHIEDERE L'ACCREDITAMENTO ECM**

Sono stati assegnati 28 crediti per tutte le professioni

**NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI** \_40\_

**RILEVANZA** (Descrivere gli elementi di analisi di fabbisogno che motivano l'offerta dell'evento)

-Obiettivo PSN: La conoscenza dei metodi dell'epidemiologia costituisce lo strumento per differenti attività all'interno del sistema sanitario nazionale. All'interno di una ASL, infatti, l'epidemiologia è un indispensabile ausilio per l'operatore di sanità pubblica che è interessato all'individuazione ed alla valutazione delle strategie di prevenzione. D'altro canto, per il clinico l'epidemiologia è un metodo per la scelta del percorso diagnostico più adeguato per una specifica patologia e per districarsi nell'offerta delle molteplici opzioni terapeutiche.  
-Obiettivo formativo ECM: Sistema informativo sanitario e suo utilizzo per le valutazioni epidemiologiche.

**OBIETTIVI GENERALI**

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

1. mettere in grado i partecipanti di acquisire familiarità con il disegno degli studi epidemiologici.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

1. riconoscere i contesti di applicazione dei diversi disegni degli studi epidemiologici
2. conoscere concetti dell'epidemiologia relativamente a bias, interazione e confondimento
3. valutare la presenza di bias, interazione e confondimento all'interno degli studi epidemiologici
4. conoscere ed applicare i metodi di analisi che permettono di eliminare gli effetti del confondimento negli studi epidemiologici



Ufficio Relazioni Esterne

#### **METODO DIDATTICO**

**Prevalentemente didattica attiva con utilizzo di lavoro in piccoli gruppi** (max 6-8 persone per gruppo), che cala l'individuo nel contesto di riferimento (uno scenario costruito su casi reali raccolti nel contesto di provenienza degli stessi partecipanti) e ne stimola il confronto con esperienze vissute per la progettazione di nuove idee risolutive. A ciascun partecipante verrà distribuito del materiale di lettura, selezionato sulla base della rilevanza rispetto agli obiettivi specifici di ciascuna unità didattica e delle diapositive di sintesi come guida alla lettura.

**Esercitazioni pratiche:** durante le esercitazioni verranno utilizzati studi epidemiologici realmente effettuati. I partecipanti al corso dovranno discutere il disegno utilizzato, valutare la presenza di bias che possono influire sulla correttezza dei risultati e completare tutte quelle parti degli studi che sono state appositamente lasciate in bianco (es: costruire e commentare le tabelle descrittive tipiche dei diversi studi e le tabelle necessarie per valutare la presenza di confondimento, tracciare grafici ...)

#### **STRUMENTI DI VALUTAZIONE DEI RISULTATI**

Ai partecipanti sarà somministrato un **test** a risposta multipla all'inizio e alla fine del Corso, per valutarne il livello di apprendimento

#### **STRUMENTI DI VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ PERCEPITA**

-**Questionario di gradimento (predisposto da URE da utilizzare in tutti i corsi)**  
-**Modulo per la valutazione di qualità dei docenti/esercitatori (predisposto da URE da utilizzare in tutti i corsi)**  
Altro:

#### **DIRETTORE**

**Nominativo:** Alfonso Mele, Moyses Szklo

**N° Telefono:** 4167

**e-mail:** alfonso.mele@iss.it

#### **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

**Nominativo:** Maria Elena Tosti

**N° Telefono:** 4162

**e-mail:** mariaelena.tosti@iss.it

#### **SEGRETERIA TECNICA**

**Nominativo:**

Simonetta Crateri

Antonella Marzolini

Linda Agresta

**N° Telefono:**

4169

4061

4159

**e-mail:**

simonetta.crateri@iss.it

antonella.marzolini@iss.it

linda.agresta@iss.it

**CONTATTO (per inserimento sul sito ISS e per comunicazioni-aggiornamenti da parte dell'URE):**

**Nominativo:**

Simonetta Crateri

**N° Telefono:**

4169

**e-mail:**

simonetta.crateri@iss.it