



Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione"

Il Direttore:
Prof.ssa Maria Triassi

Programma Scienze della Prevenzione a.a 2014/2015

SALUTE SANITA' E PROGRAMMAZIONE SANITARIA

- Benessere e stato sociale
- Salute e sistema sanitario
- Il concetto di salute , i fattori che influenzano lo stato di salute
- Il processo di formazione della domanda , il rapporto tra la domanda e la spesa sanitaria
- Le metodologie della pianificazione e della programmazione sanitaria
- La programmazione del Servizio Sanitario Nazionale, il livello nazionale e regionale
- Gli strumenti di programmazione sovra-aziendale, Piano Sanitario Nazionale, Piano Sanitario Regionale, piano Nazionale Prevenzione

I LIVELLI DELL'EPIDEMIOLOGIA PER L'INDIVIDUAZIONE DEI GRUPPI A RISCHIO, LA PROGRAMMAZIONE E L'ALLOCAZIONE DELLE RISORSE IN SANITA'

Definizioni

Obiettivi e campi di interesse

I livelli dell'epidemiologia per la programmazione e la valutazione in sanità

Primo livello

- Misure di frequenza dei fenomeni sanitari
- Studi epidemiologici : studi epidemiologici descrittivi; le fonti dei dati epidemiologici correnti in sanità; la raccolta e la rappresentazione dei dati: questionari, tabelle, grafici e diagrammi
- Nesso di casualità;
- studi epidemiologici analitici: studi trasversali o di prevalenza, studi di coorte, studi caso-controllo;
- studi epidemiologici sperimentali: studi clinici randomizzati controllati (RCCT), studi randomizzati controllati di popolazione (RCFT), sperimentazioni cliniche per nuovi farmaci.

Secondo livello

- Metanalisi
- Revisioni sistemiche della letteratura

Terzo livello

- Linee guida e raccomandazioni



Laurea Magistrale in “Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione”

Il Direttore:

Prof.ssa Maria Triassi

Quarto livello

-Tecniche di valutazione economica

-Analisi di minimizzazione dei costi

-Analisi costo efficacia

-Analisi costo utilità

-Analisi costo beneficio

Quinto livello

-Analisi decisionale

MANAGEMENT SANITARIO E STRUMENTI DI GESTIONE IN SANITA'

-Il sistema dei controlli interni e la valutazione in sanità delle riforme dagli anni '90 ad oggi

-Il sistema dei controlli interni valutazione e controllo strategico, controllo di regolarità amministrativa e contabile controllo di gestione, valutazione del personale nelle aziende sanitarie ed il D.Lgs.150/09

-la gestione delle risorse umane in Sanità leadership e stili manageriali, stile manageriale e gestione delle risorse umane

Gli strumenti per la misurazione dell'efficacia e dell'efficienza

-gli indicatori sanitari (Indicatori demografici, attività di prevenzione, gruppi di popolazione registri di patologia gestionali, indicatori di ricorso all'assistenza ospedaliera, indicatori di struttura, indicatori di attività, indicatori di efficienza, indicatori di complessità, indicatori di appropriatezza)

La scheda di dimissione ospedaliera SDO-

Aspetti normativi, contenuto della SDO, finalità della Scheda di Dimissione Ospedaliera, I DRG-Diagnosys Related Groups-

QUALITA' E SICUREZZA NEI SISTEMI SANITARI: GOVERNO CLINICO, RISK MANAGEMENT E TECHNOLOGY ASSESSMENT:

-il concetto di qualità nell'assistenza

-Clinical governance governo clinico in Italia, elementi costitutivi della clinica governance, medicina pratica e policy basate sull'evidenza, Health Technology Assessment (HTA), la pratica costante di audit e la verifica, Sistema di accountability

-Risk Management Tassonomia dell'errore ed evento avverso, alberi decisionale scarni, processo di gestione del rischio clinico, fasi e tecniche di analisi del rischio clinico



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA

Laurea Magistrale in “Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione”

Il Direttore:

Prof.ssa Maria Triassi

MANAGEMENT E PREVENZIONE DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE

Epidemiologia delle malattie cardiovascolari

- Fattori di rischio
- Effetto sinergico dei principali fattori rischio e concetto di rischio globale
- Prevenzione delle malattie cardiovascolari

Epidemiologia del cancro

- Fattori di rischio
- Prevenzione del Cancro