

EVENTO FORMATIVO ASP AGRIGENTO 10-11-12 DICEMBRE 2014

METODOLOGIA DELLA RICERCA IN AMBITO SANITARIO Dott. Francesco Morreale

1° Giornata: 10 Dicembre 2014

I sessione 9:00 -13:00

Contenuti:

Nozioni teoriche e problematiche metodologiche legate alla ricerca in ambito sanitario

la ricerca scientifica e la ricerca sanitaria: definizioni e concetti i punti di partenza di una ricerca in sanità
le tipologie di ricerca sanitaria la ricerca sanitaria in Italia, una panoramica ^ il Programma Nazionale della Ricerca nel contesto europeo: Horizon 2020 ^ il Piano Sanitario Nazionale il Piano Sanitario Regionale: le aree e le piattaforme strategiche prioritarie della ricerca sanitaria

Metodologia

Lezione frontale

Discussione di gruppo: lettura articoli scientifici,

Anali caso studio sperimentale

il sessione 14:00 - 18:00

Contenuti:

Il metodo scientifico applicato al comparto sanitario

^ le fonti del sapere in ambito sanitario

^ *le fonti non strutturate della conoscenza* o metodo pre-scientifico o gli approcci per la formazione della conoscenza o l'esperienza per prove ed errori: il *problem solving* o la tradizione e l'autorità, autorità e autorevolezza *le fonti strutturate del sapere* o il ragionamento logico

- o il metodo empirico
- o il metodo scientifico ^

indagine scientifica,

i metodi: induttivo e deduttivo ^ i principali *step* del processo scientifico

Metodologia:

Lezione frontale

Casi studio:

Professioni sanitarie mediche e non mediche: nuovi assetti e implicazioni medico legali

2° Giornata: 11 Dicembre 2014

I sessione 9:00 -13:00

Contenuti:

La tecnica dell'osservazione: strumenti

- ^ la definizione e le funzioni dell'osservazione ^ l'osservazione diretta: occasionale, sistematica e scientifica ^ il processo di ricerca su base osservativa
 - la scelta e la classificazione degli strumenti di osservazione l'osservazione strutturata e semi-strutturata ^ le liste di controllo (check-list), i sistemi di categorie e le scale di valutazione ^ gli strumenti di osservazione indiretta
- ^ la validità e l'affidabilità dei dati rilevati, le fonti di invalidità dell'osservazione le scale di misura, l'analisi dei dati, le mappe concettuali, il controllo delle ipotesi

Metodologia:

Lezione frontale

Focus group: Lo stress: elementi costitutivi

Analisi di casi: buone prassi e modelli di valutazione in uso per la rilevazione dello stress lavorocorrelato

II Sessione 14:00 - 18:00

Contenuti:

La misurazione nella ricerca sanitaria: approccio quantitativo e qualitativo

- il rapporto tra teoria e ricerca e i diversi approcci alla misurazione nella ricerca sanitaria ^ la ricerca qualitativa (la ricerca fenomenologia, le etnografie, focus group)
- ^ la ricerca quantitativa (metodi descrittivi, metodi esplicativi, metodi previsionali)
- ^ dicotomia e integrazione tra ricerca qualitativa e quantitativa: la triangolazione

Metodologia:

Lezione Frontale

Analisi casi e valutazione buone prassi ospedaliere