

OBIETTIVI DIDATTICI GENERALI

Il Corso Integrato contribuisce alla formazione delle seguenti competenze:

1. capacità di riconoscere e mettere in ordine di importanza (priorità epidemiologica e sociale) i problemi sanitari della persona e della comunità;
2. capacità di applicare nelle decisioni professionali principi economici di base ed elementari analisi economiche (rapporto costi-rischi/benefici) *ex ante* ed *ex post* delle scelte diagnostico-terapeutiche ed organizzative;
3. capacità di operare nel rispetto dei principi giuridici generali e delle norme che regolano l'organizzazione sanitaria, operando in modo coerente con gli obiettivi e le logiche operative del sistema sanitario e della struttura pubblica o privata di appartenenza;
4. capacità di integrazione e collaborazione con le diverse figure professionali, non solo sanitarie, dell'equipe assistenziale e della struttura di appartenenza, riconoscendone e rispettandone ruoli e competenze anche nell'ambito di un'organizzazione del lavoro che preveda raccordi orizzontali, verticali e per processi matriciali complessi;
5. capacità di programmare la propria attività e partecipare alla programmazione della semplice struttura di appartenenza con la logica del *budget* collegato a precisi e misurabili obiettivi assistenziali;
6. capacità di organizzare, valutare e ottimizzare l'utilizzo appropriato delle risorse strutturali e tecnologiche a disposizione, assicurando continua revisione e miglioramento della qualità assistenziale e assunzione di responsabilità sulla stessa.

STRUTTURA

DISCIPLINE	DOCENTI	CREDITI
Programmazione e Organizzazione dei Servizi Sanitari (MED/42)	N. Nante	1
Economia Applicata alla Sanità (SECS-P/06)	N. Nante	1
Economia Aziendale (SECS-P/07)	N. Nante	1
Statistica Medica (MED/01)	G. Messina	0,5

PROGRAMMI E TESTI CONSIGLIATI

PROGRAMMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI (N. Nante)

- Tipologia dei sistemi sanitari
- L'evoluzione legislativa della Sanità Pubblica
- L'organizzazione del Sistema Sanitario Italiano
- L'Unità Sanitaria Locale
- Primary Health Care e Distretti Sanitari
- Il Dipartimento di Prevenzione
- L'organizzazione come fattore di produzione
- La struttura organizzativa
- Rapporti professionali, coordinamento, direzione, leadership
- Il Personale Sanitario
- Modalità di retribuzione del lavoro medico
- Il sistema informativo sanitario
- La valutazione delle performance
- I sistemi premianti
- Organismi Sanitari Internazionali

LETTURE PER COMPLETARE LA PREPARAZIONE

- G. Damiani, G. Ricciardi – “**Manuale di programmazione e organizzazione sanitaria**” – Idelson Gnocchi Editore, Napoli, 2004
- N. Comodo – G. Maciocco – “**Igiene e Sanità Pubblica**” – Ed. Carocci Faber, Roma, 2002

ECONOMIA APPLICATA ALLA SANITA' (N. Nante, M. Dominijanni)

- Il ragionamento economico (concetti di base)
- Bisogni, domanda e offerta di prestazioni sanitarie
- La peculiarità del mercato delle prestazioni sanitarie
- Modelli di erogazione e di finanziamento dei servizi sanitari
- Le assicurazioni in Sanità: opportunità e limiti
- Gli attori del mercato sanitario in Italia: aziende ospedaliere, ASL, Privato Accreditato, ecc.
- Costi, prezzi e tariffari
- Tecniche di valutazione economica
- Efficienza ed efficacia

LETTURE PER COMPLETARE LA PREPARAZIONE

- R. Levaggi, S. Capri – “**Economia sanitaria**” - Franco Angeli, Milano, 2003.
- N. Dirindin, P. Vineis – “**Elementi di economia sanitaria**” - Il Mulino, Bologna, 2004.
- A. Brenna – “**Manuale di Economia Sanitaria**” - CIS, Milano, 2003
- N. Comodo – G. Maciocco – “**Igiene e Sanità Pubblica**” – Ed. Carocci Faber, Roma, 2002

ECONOMIA AZIENDALE (N. Nante, M. Dominijanni)

- Introduzione all'economia aziendale
- Le aziende sanitarie
- La programmazione ed il *budget*
- Il controllo economico-gestionale
- I bilanci e le verifiche esterne

LETTURE PER COMPLETARE LA PREPARAZIONE

- G. Catturi – “**L'azienda universale, L'idea forza, la morfologia e la fisiologia**” - CEDAM, Padova, 2003

STATISTICA MEDICA (G. MESSINA)

- Evidence based medicine
- Metodologia statistica nelle indagini cliniche
- Revisione di un articolo scientifico
- Studi osservazionali e sperimentali

LETTURE PER COMPLETARE LA PREPARAZIONE

- L.Manzoli, P.Villari, A.Boccia – “**Epidemiologia e management in Sanità. Elementi di Epidemiologia**” – ed-ermes, 2008
- D.G.Altman, D.Machin, T.N.Bryant, M.J.Gardner – “**Statistica Medica. Intervalli di confidenza nella ricerca biomedica**” – II edizione, Edizione italiana a cura di F.Cavallo, 2004

IL PRESENTE CORSO FA PARTE DI UN PERCORSO “CORE” DI “SANITA' PUBBLICA”, ASSIEME AI CORSI “STATISTICA, INFORMATICA MEDICA ED EPIDEMIOLOGIA” (I anno, 1° semestre), “SCIENZE DEL COMPORTAMENTO E PROMOZIONE DELLA SALUTE” (II anno, 1° semestre) E “MEDICINA PREVENTIVA E DEL TERRITORIO” (VI anno, 1° semestre).

ESSO E' INTEGRABILE CON LA FREQUENZA DI ATTIVITA' OPZIONALI (A SCELTA DELLO STUDENTE) TEORICHE E PRATICHE, OFFERTE DAI DOCENTI PER COSTRUIRE CURRICULA ORIENTATI ALLE SPECIALIZZAZIONI IN IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA, IN MEDICINA DEL LAVORO E ALLA MEDICINA GENERALE DI BASE.

Per avere un aggiornamento in tempo reale, e verificare eventuali variazioni, è consigliabile consultare la versione on-line
Aggiornamenti scaricabili da: <http://www.publichealth.it/pagineweb/corsiuniv.html>