

Questionario Fabbisogno Formativo

Età:

Sesso: Maschio Femmina

Professione:

Disciplina:

1) Quali competenze aggiuntive alla Sua professione ritiene siano importanti per migliorare la qualità del suo lavoro?

Tecnico professionale (aggiornamento scientifico, metodologico etc):

Gestionale organizzativa:

Informatica:

Lingue straniere:

Quali Lingue:

Altro:

2) Quale tipologia di formazione ECM predilige?

Congressi/simposi/conferenze/seminari (Residenziale) :

Corsi d'aggiornamento (Residenziale):

Formazione sul campo (FSC):

Formazione a distanza (FAD):

Altro:

3) Quali metodologie didattiche dell'intervento formativo preferisce?

Lezione frontale:

Discussione/Dibattito:

Analisi e discussione di casi clinici:

Dimostrazioni tecniche:

Lavoro in piccoli gruppi:

Role-playing (sessione interattiva):

Esercitazioni pratiche:

Altro:

4) Quali sono le sue preferenze tra le diverse modalità di fruizione della formazione?

Corsi serali in aula presso strutture esterne all'ambito lavorativo:

Corsi in aula presso strutture esterne all'ambito lavorativo:

Corsi in aula presso strutture interne all'ambito lavorativo:

Corsi con o senza tutor sul posto di lavoro:

Audio/Video conferenza in sincrono con possibilità di intervento :

Corsi in autoapprendimento su supporti tradizionali (cartacei):

Corsi in autoapprendimento in e-learning fruiti via internet con supporto di un tutor:

Corsi su CD-ROM, in autoapprendimento, multimediali :

Altro:

5) AREA E ARGOMENTI PREFERITI

Professioni e discipline

(Es. Professione: medico, infermiere, biologo, tecnico, ecc. – Disciplina: cardiologia, anestesia, radiologia, ecc.)

Altro

7) Obiettivi formativi di interesse nazionale per tutto il personale operante nel servizio sanitario. Facendo riferimento alle personali esigenze professionali, indicare le sue preferenze (secondo la normativa ECM)

- Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell' evidence based practice (ebm – ebn – ebp)
- Linee guida – Protocolli – Procedure – Documentazione clinica
- Percorsi clinico - assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura
- Appropriately prestazioni sanitarie nei lea. sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia
- Principi ,procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie
- La sicurezza del paziente
- La comunicazione efficace, la privacy ed il consenso informato
- Integrazione interprofessionale e multi professionale, interistituzionale
- Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera
- Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute
- Management sanitario . innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali
- Aspetti relazionali (comunicazione interna, esterna, con paziente) e umanizzazione cure
- Metodologia e tecniche di comunicazione sociale per lo sviluppo dei programmi nazionali e regionali di prevenzione primaria e promozione della salute
- Accredimento strutture sanitarie e dei professionisti. la cultura della qualità
- Multiculturalità e cultura dell'accoglienza nell'attività sanitaria
- Etica, bioetica e deontologia
- Argomenti di carattere generale: informatica e lingua inglese scientifica di livello avanzato , normativa in materia sanitaria : i principi etici e civili del SSN
- Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione , di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica
- Medicine non convenzionali : valutazione dell'efficacia in ragione degli esiti e degli ambiti di complementarietà
- Tematiche speciali del ssn e ssr ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla CN ECM per far fronte a specifiche Emergenze sanitarie
- Trattamento del dolore acuto e cronico. palliazione
- Fragilità (minori, anziani, tossico-dipendenti, salute mentale): tutela degli aspetti assistenziali e socio-assistenziali.
- Sicurezza alimentare e/o patologie correlate
- Sanità veterinaria
- Farmacoepidemiologia, farmacoconomia, farmacovigilanza
- Sicurezza ambientale e/o patologie correlate
- Sicurezza negli ambienti e nei luoghi di lavoro e/o patologie correlate
- Implementazione della cultura e della sicurezza in materia di donazione-trapianto
- Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici (technology assessment)

SUGGERIMENTI