

OBIETTIVI FORMATIVI ECM DELLA REGIONE CAMPANIA

PREMESSA

Gli obiettivi formativi:

- si rivolgono indistintamente a tutti gli attori dei processi di prevenzione, assistenza, cura e riabilitazione;
- si identificano in tre caratteristiche tipologie:
 - tecnico-professionali;
 - di processo;
 - di sistema;
- quelli di rilievo nazionale, a cui tutte le regioni devono adeguarsi, vengono definiti dalla Commissione Nazionale della Formazione Continua;
- quelli di rilievo regionale sono stabiliti dalle regioni tenendo conto dei Piani Sanitari Regionali;
- la moderna complessità dei processi sanitari richiede che gli obiettivi di miglioramento professionale assumano non solo il pieno soddisfacimento di bisogni formativi tecnico professionali individuali diversi, ma anche di quelli comuni attinenti alla qualità dei sistemi in termini di relazioni, di organizzazione e di gestione;
- sono stati già individuati obiettivi di particolare rilievo per il SSN, e quindi per il SSR:
 - umanizzazione delle cure: trattamento acuto e cronico; patti azione;
 - qualità dei sistemi e dei processi clinico assistenziali: EBM, appropriatezza, aspetti relazionali;
 - conoscenze in tema di competenze specialistiche.

Nell'individuazione degli obiettivi formativi, generali e specifici, di interesse regionale:

- quelli generali sono rappresentati dai 29 obiettivi di rilievo nazionale, così come definiti dalla Commissione Nazionale della Formazione Continua;
- quelli specifici rappresentano una integrazione e aggiornamento di quelli all'epoca già individuati con Deliberazione 2238 del 07/06/02; tra parentesi è indicato per ciascuno il numero del corrispettivo obiettivo generale che lo include;
- vengono **evidenziati** gli obiettivi generali e specifici coerenti con il piano di rientro

OBIETTIVI DI CARATTERE GENERALE

1. Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practise (EBM – EBN – EBP)
2. Linee guida – Protocolli – Procedure – Documentazione clinica
3. Percorsi clinico-assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura
4. Appropriatezza prestazioni sanitarie nei lea. Sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia
5. Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie
6. La sicurezza del paziente
7. La comunicazione efficace, la privacy ed il consenso informato
8. Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale
9. Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera
10. Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute
11. **Management sanitario. Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali**
12. Aspetti relazionali (comunicazione interna, esterna, con paziente) e umanizzazione cure

13. Metodologia e tecniche di comunicazione sociale per lo sviluppo dei programmi nazionali e regionali di prevenzione primaria e promozione della salute
14. Accreditamento strutture sanitarie e dei professionisti. La cultura della qualità
15. Multiculturalità e cultura dell'accoglienza nell'attività sanitaria
16. Etica, bioetica e deontologia
17. Argomenti di carattere generale: informatica e lingua inglese scientifica di livello avanzato, normativa in materia sanitaria: i principi etici e civili del ssn
18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica
19. Medicine non convenzionali: valutazione dell'efficacia in ragione degli esiti e degli ambiti di complementarità
20. Tematiche speciali del ssn e ssr ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla cn ecm per far fronte a specifiche emergenze sanitarie
21. Trattamento del dolore acuto e cronico. Palli azione
22. Fragilità (minori, anziani, tossico-dipendenti, salute mentale): tutela degli aspetti assistenziali e socio – assistenziali
23. Sicurezza alimentare e/o patologie correlate
24. Sanità veterinaria
- 25. Farmacoepidemiologia, farmaco economia, farmacovigilanza**
26. Sicurezza ambientale e/ patologie correlate
27. Sicurezza negli ambienti e nei luoghi di lavoro e/o patologie correlate
28. Implementazione della cultura e della sicurezza in materia di donazione – trapianto
- 29. Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment**

OBIETTIVI SPECIFICI

1. Miglioramento degli stili di vita per la salute;(10)
2. Miglioramento dell'interazione tra salute ed ambiente e tra salute ed alimentazione;(26)
3. Tutela degli aspetti assistenziali e socio-assistenziali, compresi quelli psicologici, delle fasce deboli;(22)
4. Educazione sanitaria;(10)
5. Sicurezza degli alimenti;(23)
6. Efficacia ed appropriatezza nell'utilizzo e nell'alimentazione dei sistemi informatici (GISA);(23)
7. Promozione e sviluppo delle competenze necessarie per garantire il corretto campionamento e l'utilizzo appropriato della modulistica per i campionamenti in ambito di controlli ufficiali;(23)
8. Procedure ispettive negli stabilimenti di produzione degli alimenti – identificazione delle non conformità;(23)
9. Nuove tecnologie di produzione degli alimenti ed identificazione dei pericoli correlati;(23)
10. Conduzione dell'audit sulle procedure adottate dall'OSA per garantire la sicurezza degli alimenti;(23)
11. Pericoli alimentari nel settore delle carni fresche e di pollame – procedure per gestire il rischio;(23)
12. Pericoli alimentari nel settore delle conserve, piatti pronti e alimenti di IV gamma– procedure per gestire il rischio;(23)
13. Promozione della qualità della vita e della qualità e sicurezza dell'ambiente di vita e di lavoro;(26)
14. Gestione del rischio biologico, chimico e fisico anche con riferimento alla legge 626/94 e successive modifiche ed integrazioni;(26)
15. Identificazione dei bisogni di salute e di assistenza infermieristica della persona e della collettività in riferimento all'analisi e all'evoluzione epidemiologica;(18)
16. Pianificazione, organizzazione, gestione e attuazione dei processi di assistenza infermieristica, tenuto conto dell'evoluzione scientifica e tecnologica;(18)
17. Valutazione degli interventi assistenziali e della loro appropriatezza oltre che dei risultati, anche attraverso l'analisi dei casi e l'evidenza scientifica (Evidence Based Nursing);(18)

18. Assunzione consapevole della responsabilità assistenziale, organizzativa e formativa con particolare riferimento alla componente deontologica e giuridica dell'esercizio professionale;(16)
19. Qualità assistenziale, relazionale e gestionale dei servizi sanitari;(11)
20. Miglioramento dell'interazione tra salute ed ambiente e tra salute ed alimentazione;(26)
21. Disturbi del comportamento alimentare e malattie metaboliche, malattia celiaca;(23)
22. Miglioramento delle conoscenze e delle competenze professionali per le principali cause di malattia, con particolare riferimento alle patologie cardiovascolari, neoplastiche e geriatriche;(1)
23. Clinica e diagnostica delle malattie infettive emergenti e riemergenti: patologie d'importazione;(15)
24. Prevenzione delle infezioni sessualmente trasmesse e dell'AIDS;(18)
25. Prevenzione dei tumori cutanei mediante educazione all'esposizione solare;(18)
26. Malattie allergiche e reattive;(18)
27. Malattie infiammatorie immunomediate;(18)
28. **Farmaco-epidemiologia, farmaco-economia e farmaco-vigilanza**;(25)
29. Controllo delle infezioni nosocomiali;(18)
30. Implementazione della sicurezza nella produzione, distribuzione ed utilizzo del sangue e degli emoderivati;(6)
31. Stile di vita e prevenzione della malattia cardiovascolare e neoplastica;(18)
32. Miglioramento delle conoscenze e delle competenze nella farmacoterapia delle patologie cardiovascolari, neoplastiche e geriatriche;(18)
33. Utilizzo delle tecnologie informatiche nel servizio farmaceutico;(17)
34. Le nuove conoscenze di farmacologia clinica, farmaco-epidemiologia e farmaco-sorveglianza;(25)
35. Protocolli operativi di studi su aree problematiche e di terapia ai fini del contenimento della spesa farmaceutica;(25)
36. Aggiornamento sulla legislazione farmaceutica nazionale e regionale;(18)
37. Lo sviluppo di programmi di informazione per l'opinione pubblica;(7)
38. Teorie, strategie e tecniche del giornalismo scientifico;(7)
39. Teorie, strategie e tecniche del communication in crisis management;(7)
40. Teorie, strategie e tecniche della comunicazione interpersonale;(7)
41. Medicina narrativa;(1)
42. Aspetti bio-psico-sociali;(1)
43. Teorie, modelli e strategie, tecniche del communication planning;(7)
44. Teorie, strategie e tecniche della comunicazione di gruppo;(7)
45. Strategie di comunicazione formazione per l'assistenza socio-pedagogica;(18)
46. Strategie di comunicazione formazione per l'assistenza sociale ai disabili;(18)
47. Modelli di integrazione pubblico-privato;(8)
48. Il sistema sanitario nazionale: valori ed obiettivi: evoluzione delle istituzioni, in particolare circa le politiche sanitarie in un sistema di governo decentrato;(5)
 - Confronto con le esperienze internazionali;
 - Piano Sanitario Nazionale;
 - Piano Sanitario Regionale.
49. Il sistema Qualità nei servizi socio-sanitari assistenziali;(4)
 - Epidemiologia ed elementi di statistica;
 - Analisi, progettazione e valutazione di una problematica qualitativa;
50. Customer satisfaction;(1)
 - E.B.M. e Linee Guida;
 - Accreditamento e Certificazione delle strutture sanitarie complesse;
 - Medico competente e sicurezza;
51. **Aziendalizzazione del sistema sanitario**;(9-11)
 - Razionalizzazione dell'intervento sanitario;
 - DRG ospedalieri;
 - L'Etica;

- **Controllo di Gestione;**
 - **Contabilità analitica, piano dei conti e centri di responsabilità;**
 - **Programmazione gestionale e budget;**
52. Organizzazione e gestione:(5)
 - Sistema informativo sanitario;
 - Organizzazione e Gestione delle Risorse;
 - Formazione e Aggiornamento del Personale;
 53. Approfondimenti relativi alle patologie trasmissibili: Antropozoonosi (brucellosi, tubercolosi, b-se, leishmaniosi), MTS, AIDS;(18)
 54. Approfondimenti relativi alla sicurezza alimentare: Argomenti relativi all’ispezione ed al controllo degli alimenti di origine animale;(23)
 55. Approfondimenti relativi al ruolo ed alle competenze dei medici veterinari nel sistema sanitario, nelle interazioni con le altre professioni attinenti, nel dipartimento di prevenzione;(24)
 56. Aggiornamenti normativi in materia di sanità animale indirizzati ai veterinari di tutti i servizi (sanità animale – igiene zootecnica – controllo degli alimenti); (24)
 57. Programmazione dei controlli minimi in sanità animale attraverso l'utilizzo di funzionalità disponibili nei sistemi informativi nazionali e regionali; (24)
 58. I Sistemi Informatici Regionali: anagrafe canina regionale (BDR) - Sistema GISA;(24)
 59. La normativa vigente in materia di commercio degli animali d’affezione (DGRC 593/96); (24)
 60. Normativa nazionale e regionale in materia di movimentazioni commerciali e non commerciali degli animali d’affezione;(24)
 61. Corretta gestione degli inconvenienti igienico-sanitari causati dagli animali domestici e sinantropi;(24)
 62. Il controllo igienico-sanitario delle colonie feline: censimento e controllo delle zoonosi;(24)
 63. La diagnostica necroscopica dei sinantropi;(24)
 64. Management dei sinantropi sottoposti a degenza presso le strutture sanitarie di ricovero: contenimento, trasporto, alimentazione, assistenza;(24)
 65. Gestione dell’animale ferito: dal territorio al ricovero;(24)
 66. Elementi di epidemiologia dei sinantropi con particolare riguardo alle zoonosi ed alle patologie trasmissibili agli animali di interesse zootecnico;(24)
 67. La valutazione degli indicatori di benessere nei concentramenti di animali di affezione;(24)
 68. Controllo delle popolazioni vaganti: tecniche di sterilizzazione chirurgica;(24)
 69. Interventi di primo soccorso per gli animali senza padrone (I livello assistenziale) L’ausilio delle tecniche diagnostiche di laboratorio e strumentali;(24)
 70. Nuove co-terapie: le attività assistite con gli animali d’affezione;(24)
 71. L’educazione sanitaria mirata alla conoscenza del corretto rapporto uomo-animale-ambiente;(24)
 72. Normativa nazionale e regionale in materia di gestione dei sottoprodotti di origine animale (SOA);(24)
 73. Gestione dei controlli sulla produzione, distribuzione e ricetta del farmaco veterinario;(24)
 74. Elementi di analisi del rischio nel campo della sperimentazione animale e procedure di categorizzazione;(24)
 75. Legislazione comunitaria, nazionale e regionale in materia di alimentazione degli animali domestici – Piano Nazionale Alimentazione Animale (PNAA) - Modalità di campionamento -Sistema di allerta - Sistemi informatici regionali (GISA) e nazionali;(24)
 76. Utilizzo dei sistemi informativi BDN, SANAN e SIMAN con particolare riferimento alla loro corretta e costante implementazione e aggiornamento;(24)
 77. Approfondimenti per le diverse specialità soprattutto di interesse dei liberi professionisti;(24)
 - patologie degli animali da compagnie (cani, gatti, ecc.)
 - patologie degli animali da reddito (bovini, ovi-caprini, suini, etc.)
 - patologie relative alla specie equina.
 78. Smaltimento “in sicurezza” dei rifiuti radioattivi; tecniche cromatografiche;(26)

79. Radioprotezione (appropriatezza ed efficacia delle esposizioni mediche-radiologiche secondo il principio A.L.A.R.A.);(26)
80. Tecniche RIA;(26)
81. Informatica applicata alle alte tecnologie di diagnostica per immagini, elaborazione, archiviazione e trasmissione dell'immagine, firma elettronica;(29)
82. La B.P.L. – Buona prassi di laboratorio;(18)
83. Risoluzione di semplici guasti informatici nel laboratorio di patologia clinica;(18)
84. La robotica nel laboratorio di patologia clinica;(18)
85. Formazione finalizzata all'utilizzo ed implementazione delle linee guida e dei percorsi diagnostico terapeutici nell'area materno-infantile;(18)
86. Tutela della salute della donna, del bambino e delle patologie neonatali;(18)
87. Umanizzazione del parto;(18)
88. Interventi di formazione nel campo delle emergenze-urgenze ostetriche, ginecologiche e neonatali;(18)
89. Interventi di formazione dell'ostetrica nell'ambito della prevenzione dei tumori della sfera genitale femminile e ghiandole annesse;(18)
90. Clinica e diagnostica delle malattie infettive sessualmente trasmesse, patologie di importazione;(15-18)
91. **Sanità elettronica:** fascicolo sanitario elettronico, patient summary, telemedicina_e teledidattica;(17)
92. Percorsi assistenziali: integrazione tra ospedalizzazione, assistenza specialistica, assistenza domiciliare integrata (ADIGO);(9)
93. Alfabetizzazione informatica con particolare riguardo all'apprendimento delle metodologie facilitanti l'uso del computer per le persone diversamente abili;(17)
94. Umanizzazione dei Servizi di Assistenza Riabilitativa;(18)
95. Approccio interdisciplinare ai Processi di Recupero;(18)
96. Conoscenza ed utilizzo di protesi ed ausili;(18)
97. La psico-diagnostica;(18)
98. L'analisi delle culture locali;(15)
99. Psicologia delle emergenze;(18)
100. La valutazione dell'appropriatezza dell'intervento psicologico;(18)
101. Modelli psico-terapeutici nei servizi pubblici;(18)
102. Diabete mellito ed obesità.(18)
103. **Appropriatezza prescrittiva farmaceutica (11)**
104. Autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio dgrc 3958/01 e ss.mm.ii 7301/01 (14)
105. Accredito istituzionale definitivo, regolamento n.1 del 2007 e n. 3 del 2006 (14)
106. Accredito strutture sanitarie di alta specializzazione, es. Joint Commission (14)
107. **Valutazione economica dell'impatto della tecnologia emergente in Sanità, innovazioni di prodotto e di processo - Health Horizon Scanning (29)**
108. Risk management (11)
109. Appropriatezza dell'ambito di cura (9)
110. Ottimizzazione del processo di cura, analisi dei processi organizzativi e reingegnerizzazione (3) (11)
111. **Informatizzazione spinta post reingegnerizzazione dei processi (17)**
112. **Programmazione obiettivi e budget correlati, monitoraggio periodico con reportistica (11)**