

#### Evento nº 181834 ed. 1

Destinatari: Medici Chirurghi (specialisti in allergologia ed immunologia clinica; angiologia; cardiologia; dermatologia e venereologia; ematologia; endocrinologia; gastroenterologia; genetica medica; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina fisica e riabilitazione; medicina interna; medicina termale; medicina aeronautica e spaziale; medicina dello sport; nefrologia; neonatologia; neurologia; neuropsichiatria infantile; oncologia; pediatria; psichiatria; radioterapia; reumatologia; cardiochirurgia; chirurgia generale; chirurgia maxillo-facciale; chirurgia pediatrica; chirurgia plastica e ricostruttiva; chirurgia toracica; chirurgia vascolare; ginecologia e ostetricia; neurochirurgia; oftalmologia; ortopedia e traumatologia; otorinolaringoiatria; urologia; anatomia patologica; anestesia e rianimazione; biochimica clinica; farmacologia e tossicologia clinica; laboratorio di genetica medica, medicina trasfusionale; medicina legale; medicina nucleare; microbiologia e virologia; neurofisiopatologia; neuroradiologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; igiene degli alimenti e della nutrizione; medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; pediatria (pediatri di libera scelta); scienza dell'alimentazione e dietetica; direzione medica di presidio ospedaliero; organizzazione dei servizi sanitari di base; audiologia e foniatria; psicoterapia; cure palliative; epidemiologia; medicina di comunità;)

Partecipanti n. 100 - Crediti assegnati: 16,4

# Tumori e lavoro: le attività pericolose e nesso di causalità

25 e 26 Marzo 2017 Sala Conferenze Hotel San Francesco Rende (CS)

# Responsabili Scientifici

Marino MarioDirettore UOC SPISAL ASP CosenzaMartire FrancescoDir. Medico UOC SPISAL ASP Cosenza

## Programma 25 Marzo

0045					
110.1 L	$\nu \alpha \alpha \nu$	CTKへつり	ana r	$\alpha \alpha r + \alpha c u$	ハついti
08:15	ועם	SII 471	OIIPI	oarteci	ualli

- 08:20 Presentazione del corso. M. Marino, F. Martire
- 08:30 Tumori professionali: entità del problema in Italia. M. Marino, F. Martire
- 08:50 Classificazione dei tumori professionali riconosciuti e denunciati. M. Marino, F. Martire
- **09:10** Le caratteristiche delle monografie IARC (banca dati) di valutazione dei rischi di cancerogenicità. *M. Marino, F. Martire*
- **09:30** Considerazioni e discussione sul nesso di causalità e sulla valutazione dei tumori come malattia lavoro correlata. *M. Marino, F. Martire*
- **09:50** Analisi e confronto dei dati provenienti dagli enti assicuratori e dalle banche dati Mal Prof (ex ISPESL) e dai SPISAL (Regioni). *M. Marino, F. Martire*
- **10:10** Il Piano Nazionale di Prevenzione e le strategie di intervento preventivo per i Tumori Professionali. *M. Marino, F. Martire*
- 10:30 Pausa Caffè

- 10:40 Le attuali esposizioni ad agenti cancerogeni nei luoghi di lavoro. M. Marino, F. Martire
- **11:00** Comparti lavorativi per i quali è giusto intraprendere azioni di conoscenza e di prevenzione (valutazione dei rischi). *M. Marino, F. Martire*
- **11:20** La Prevenzione dell'esposizione agli agenti cancerogeni nel D.L.vo 81/2008 e s.m.i.. *M. Marino, F. Martire*
- 11:40 La tematica degli ex esposti ad agenti cancerogeni occupazionali. M. Marino, F. Martire
- 12:00 Idoneità / inidoneità alla specifica mansione del lavoratore oncologico. M. Marino, F. Martire
- 12:20 Invalidità / Inabilità del lavoratore oncologico. M. Marino, F. Martire
- **12:40** Discussione sugli argomenti trattati.
- 13:40 Pausa Pranzo
- **14:30** Esercitazione pratica: Esempio di valutazione dell'origine professionale di una patologia oncologica seguendo la prassi indicata e proposta dagli enti scientificamente riconosciuti.

  M. Marino, F. Martire
- **18:30** Fine dei lavori.

### Programma 26 Marzo

- **08:30** Esercitazione pratica: Esempio di valutazione dell'idoneità lavorativa alla mansione di un/una lavoratore/lavoratrice oncologico/a. *M. Marino, F. Martire*
- 10:30 Pausa Caffè
- **10:40** *Esercitazione pratica:* Esempio di valutazione dell'idoneità lavorativa alla mansione di un/una lavoratore/lavoratrice oncologico/a. *M. Marino, F. Martire*
- **12:40** Discussione sugli argomenti trattati.
- 13:40 Chiusura del corso, Verifica dell'apprendimento, Scheda di valutazione del corso

Obiettivo formativo: SICUREZZA NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO E PATOLOGIE CORRELATE



#### Razionale

Lo scopo è quello di fare conseguire utili e chiare conoscenze sulle più recenti acquisizioni legislative specifiche sulle malattie professionali di interesse oncologico e di evidenziare le strette correlazioni esistenti con le vigenti ed aggiornate norme di tutela della salute sul lavoro (D.M. 12/07/2000; D.M. 09/04/2008; D.M. del 14/01/2008; D.L.vo n. 81/2008 integrato dal decreto legislativo n. 106 / 2009) .

Esiste, infatti, una palese necessità di identificare con chiarezza quali sono le procedure obbligatorie di denuncia/segnalazione delle malattie professionali, considerando che in Italia vige un sistema "misto" di identificazione delle tecnopatie; il tutto è complicato dalla normativa recante l'elenco di malattie di "probabile origine professionale" per cui il medico, anche generico, è obbligato alla segnalazione all'autorità giudiziaria competente ai sensi dell'art. 139 del DPR 1124/65 e successive modificazioni.

Quanto detto in un contesto, estremamente interessante ma complesso, inerente la multifattorialità, oramai universalmente riconosciuta, del nesso di causa delle neoplasie conseguenti ad esposizioni occupazionali.

In conclusione, l'obbiettivo del corso è quello di fare acquisire abilità tecniche e pratiche tali da rendere più agevole, per quanto possibile, il lavoro delle figure sanitarie, ed in particolare dei medici generici, specialisti e "competenti" aziendali, nell'ambito dell'assistenza medica e previdenziale (nonché medico legale del lavoro), procedurale e di rientro al lavoro del lavoratore affetto da tecnopatia oncologica.

Il corso ECM è rivolto a tutte le categorie professionali mediche dai medici generici ai medici specialisti, liberi professionisti, convenzionati e pubblici dipendenti, ospedalieri, con particolare riferimento ai "medici competenti" ai sensi del D.L.vo 81/2008 sulla sicurezza sul lavoro in quanto direttamente coinvolti. Per la categoria professionale dei medici "competenti" l'evento rientra negli obbiettivi formativi specifici, per come definiti dall'articolo 3 del D.L.vo n. 81 del 2008, comprendente medici specialisti in Medicina del Lavoro, in Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica, Igiene e Medicina Preventiva, in Medicina Legale, medici con altre specializzazioni o medici generici in possesso dell'autorizzazione di cui all'articolo 55 del decreto legislativo 15 agosto 1991, n. 277. Occorre, ancora, precisare che ai sensi e per gli effetti dell'art. 38, comma 3, del D.L.vo 81 del 2008, "per lo svolgimento delle funzioni di medico competente è altresì necessario partecipare al programma di educazione continua in medicina ai sensi del decreto legislativo 19 giugno 1999, n. 229, e successive modificazioni e integrazioni, a partire dal programma triennale successivo all'entrata in vigore del presente decreto legislativo. I crediti previsti dal programma triennale dovranno essere conseguiti nella misura non inferiore al 70 per cento del totale nella disciplina "medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro".

