

Congresso Nazionale

AMBIENTE E SALUTE nel 3° Millennio fra inquinamento, cambiamenti climatici e disuguaglianze economiche

Forlì / Castrocaro Terme

Venerdì 23 marzo 2018 e Sabato 24 marzo 2018

Premessa

Il medico, nel considerare l'ambiente di vita e di lavoro e i livelli di istruzione e di equità sociale quali determinanti fondamentali della salute individuale e collettiva, collabora all'attuazione di idonee politiche educative, di prevenzione e di contrasto alle disuguaglianze alla salute e promuove l'adozione di stili di vita salubri, informando su principali fattori di rischio. Il medico, sulla base delle conoscenze disponibili, si adopera per una pertinente comunicazione sull'esposizione e sulla vulnerabilità a fattori di rischio ambientale e favorisce un utilizzo appropriato delle risorse naturali, per un ecosistema equilibrato e vivibile anche da future generazioni.

(Art. 5 Codice di Deontologia Medica)

PROGRAMMA PRELIMINARE

Venerdì 23 marzo 2018

- 13:30 registrazione partecipanti
- 13:45 saluti istituzionali e presentazione del congresso
-
- 14:15 1° Sessione “LETTURE INTRODUTTIVE”
- 14:25 *Determinanti maggiori di malattia e mortalità confermati dalle prove scientifiche* - ALBERTO DONZELLI
- 14:50 *Ambiente e salute: ruolo dell'Epigenetica* - ANGELA LOPOMO
- 15:15 *Endocrine Disruptor: malattie della riproduzione, infertilità, patologie dell'infanzia* - SERGIO BERNASCONI
- 15:40 *Necessità energetiche ed Economia Circolare* - ALBERTO BELLINI
-
- 16:05 2° Sessione parte prima “L'ARIA: PRIMO ALIMENTO E PRIMO MEDICAMENTO”
- 16:15 *Processi di combustione e Qualità dell'aria* - GIANNI TAMINO
- 16:35 *Processi di combustione e Qualità dell'aria: Ricadute sulla salute* - AGOSTINO DI CIAULA
- 16:55 Discussione
- 17:15 2° Sessione parte seconda “IL CIBO NELL'ERA DELL'AGRICOLTURA INDUSTRIALE”
- 17:25 *Agricoltura industriale: uso di pesticidi erbicidi insetticidi e rischi per la salute e l'ambiente* - PATRIZIA GENTILINI
- 17:45 *Il caso Glifosato* - FIORELLA BELPOGGI (da confermare)
- 18:05 *Alimentazione, come destreggiarsi fra necessità alimentari e contaminanti ambientali* - RENATA ALLEVA
- 18:25 Discussione
- 18:45 TAKE HOME MESSAGE con proposte e discussione con la partecipazione di tutti i presenti – ROBERTO ROMIZZI
- 19:10 Conclusione della giornata e consegna questionario ecm

Per i partecipanti disponibile Servizio di open coffe durante le sessioni

Sabato 24 marzo 2018

- 08:30 registrazione partecipanti
- 08:45 presentazione della giornata
-
- 09:00 **4° Sessione “I VELENI DALL’AMBIENTE ALL’UOMO: POSSIAMO DIFENDERCI?”**
- 09:10 **LETTURA: *Epidemiologia al servizio degli utenti. Revisione critica della Letteratura, valutazione del rischio, suscettibilità e vulnerabilità* - FABRIZIO BIANCHI**
- 09:25 **Studio SINATRA Giuliano Silvi (da confermare)**
- 09:45 **Studio SUPERSITO Paola Angelini (da confermare)**
- 10:05 ***Biomonitoraggio a Forlì (ed a Torino): ricerca dei metalli pesanti nelle unghie dei bambini* – Ruggero Ridolfi**
- 10:25 **Discussione**
- 10:40 **TAVOLA ROTONDA “AMBIENTE SALUTE ED ECONOMIA; REATI AMBIENTALI, ETICA; INFORMAZIONE”**
- 10:50 **LETTURA: *L’ Enciclica “Laudato Si” Di Papa Francesco: Riflessi Giuridici”*- PAOLO MADDALENA**
- 11:15 **IL PARERE DEGLI ESPERTI**
- Giuseppe Miserotti (da confermare), Roberto Roccari, Roberto Romizi, Luigi De Giacomo, Marica Di Pierri**
- 12:30 **TAKE HOME MESSAGE con proposte e discussione con la partecipazione di tutti i presenti (da comunicare)**
- 13:00 **Chiusura dei lavori e consegna questionario ecm**

Per i partecipanti disponibile Servizio di open coffe durante le sessioni

INFORMAZIONI TECNICHE

DESCRIZIONE DEL CORSO

L'inizio di questo 3° Millennio si presenta in maniera inquietante per la presenza di guerre subdole o latenti, di disuguaglianze sociali che permettono lo sfruttamento delle risorse energetiche inquinanti a basso costo e per i cambiamenti climatici disastrosi che rischiano di condurre il mondo a conseguenze forse irrimediabili.

L'economia "circolare", che ha creato la vita sulla terra, è basata sulla energia solare catturata dalle piante grazie alla sintesi clorofilliana, secondo il concetto per cui "nulla si crea e nulla si distrugge". Da oltre due secoli, invece, stiamo utilizzando una economia "lineare", in cui bruciamo risorse (inquinando) senza alcun recupero di materia, usando "tecnologie" che invece di rispettare la natura la sottopongono ad un uso spesso sconsigliato di veleni. L'ambiente in cui viviamo sta cambiando rapidamente per il riscaldamento, per l'inquinamento per l'impoverimento di quantità sempre maggiori di popolazione e gli effetti negativi sulla salute, purtroppo, non tardano ad arrivare.

L'aumento dell'incidenza tumorale e delle malattie croniche degenerative che si registra negli ultimi decenni nelle aree più inquinate e che riguarda spesso le età più giovani (bambini, adolescenti e giovani adulti) è l'aspetto più eclatante del legame fra un ambiente sempre più contaminato e la nostra salute.

Le più recenti conoscenze di biologia molecolare, con l'introduzione del concetto di Epigenetica, ci mostrano come le influenze ambientali possano modulare l'espressione genica e condizionare il nostro stato di salute, specie nelle fasi più precoci della vita. La sempre peggiore qualità dell'aria che respiriamo è responsabile di gravi patologie (per lo più cardiocircolatorie e respiratorie) che provocano eccessi di morti premature. La diffusione, la persistenza e l'accumulo nelle piante e nelle carni animali di prodotti chimici impiegati in agricoltura, comportano pericolosi aspetti di contaminazione del cibo. L'inquinamento dell'aria, dell'acqua del suolo e dei cibi è causa di un crescente pericolo di malattie degenerative compreso il cancro e di gravi effetti endocrini che riguardano soprattutto patologie della riproduzione (infertilità, parti prematuri, aborti, malformazioni, etc).

In questo scenario, i dati sanitari più certi a nostra disposizione sono quelli epidemiologici dei Registri Tumori, che in Italia controllano a "macchia di leopardo" circa un 40-50% del nostro territorio nazionale. Tuttavia, i dati che ci forniscono hanno una latenza di circa 6-8 anni, dovuta ai tempi necessari per una buona attendibilità e, se si aggiunge la latenza di 10-20 anni con cui insorgono i tumori, ci si ritrova a disporre di dati del possibile rapporto fra ambiente e cancerogenesi vecchi di alcuni decenni. Si stanno considerando pertanto studi epidemiologici basati su modalità diverse di raccolta dati ed anche forme di Biomonitoraggio e che possano dare risposte tempestive e puntuali alle richieste della popolazione circa il monitoraggio della situazione ambientale in cui vive.

OBIETTIVI DEL CORSO

Questo corso ha l'obiettivo principale di **prevenzione e promozione della salute**. I Medici ed il Personale Sanitario in genere sono in prima linea nell'affrontare le sfide che la tutela della salute richiede in questo inizio di secolo. L'aggiornamento su tutti gli aspetti sopraesposti è condizione essenziale per la comprensione della reale importanza della Prevenzione Primaria. Ne conseguono, infatti, comportamenti di comunicazione e di relazione medico-paziente che inducano al rispetto dell'ambiente come presupposto fondamentale per la tutela della salute, la conoscenza dei danni che possono conseguire a tutte le situazioni ambientali a rischio, con riguardo particolare alle età più giovani ed all'infanzia e a tutte le fasce di popolazione più deboli.

Il corso dedica grande attenzione anche alle problematiche della sicurezza alimentare, ambientale e negli ambienti e nei luoghi di lavoro, oltre che alle patologie a questa correlate.

OBIETTIVO FORMATIVO (ECM):

Prevenzione e promozione della salute / Sicurezza alimentare e/o patologie correlate / Sicurezza ambientale e/o patologie correlate / Sicurezza negli ambienti e nei luoghi di lavoro e/o patologie correlate / Epidemiologia e Prevenzione Primaria dei Tumori

DESTINATARI

Il corso è destinato alla formazione professionale di personale medico medico chirurgo, farmacisti, veterinari, biologi, chimici, fisici, infermieri, psicologi, dietisti, fisioterapisti, ostetriche, personale tecnico, assistenti sanitari che trattano MCS, CFS, elettrosensibilità e fibromialgia o che semplicemente vogliono studiare l'origine ambientale delle malattie, da quelle cardiovascolari e respiratorie alle forme tumorali ed a numerose patologie endocrine e della sfera riproduttiva. Il corso si rivolge anche ad educatori, amministratori e funzionari impegnati nell'ambito dell'ambiente, della salute pubblica e delle politiche educative.

PROFESSIONI E DISCIPLINE PER ACCREDITAMENTO ECM:

- medico chirurgo (allergologia ed immunologia clinica, ematologia, endocrinologia, gastroenterologia, genetica medica, malattie metaboliche e diabetologia, malattie dell'apparato respiratorio, medicina interna, neonatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, oncologia, pediatria, ginecologia e ostetricia, biochimica clinica, farmacologia e tossicologia clinica, laboratorio di genetica medica, neurofisiopatologia, patologia clinica/laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia, igiene, epidemiologia e sanità pubblica, igiene degli alimenti e della nutrizione, medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, scienza dell'alimentazione e dietetica, epidemiologia),
- farmacista (farmacia ospedaliera, farmacia territoriale),
- veterinario (igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche, igiene prod., trasf., commercial., conserv. E trasf., Alimenti di origine animale e derivati, Sanità animale),
- psicologo (psicoterapia, psicologia),
- biologo,
- chimico,
- fisico,
- assistente sanitario,
- dietista,
- educatore professionale,
- fisioterapista,
- infermiere,
- infermiere pediatrico,
- ostetrica/o,
- tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare,
- tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro,
- tecnico di neurofisiopatologia,
- tecnico sanitario laboratorio biomedico,
- terapeuta occupazionale.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Ruggero Ridolfi

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

COMUNICAZIONE&VENTI, Via Punta di Ferro 2/L, 47122 Forlì (FC) - Tel 0543/720901 – Fax 0543/031646 – ID Provider 3937

ID EVENTO

Evento in fase di accreditamento

ISCRIZIONI

QUOTA DI ISCRIZIONE

Professioni e discipline accreditate	€ 200,00
Specializzandi * e uditori non interessati a ECM	gratuito

Le quote non sono comprensive di IVA

(*) l'iscrizione dovrà essere accompagnata da una dichiarazione della scuola di specializzazione o da un documento comprovante l'iscrizione alla scuola.

Modalità iscrizioni: Le iscrizioni si potranno effettuare compilando e inviando, alla segreteria organizzativa, la scheda di iscrizione oppure sul sito www.comunicazioneventi.it attraverso il modulo online. Gli enti pubblici che desiderano iscrivere i propri dipendenti al corso potranno fare richiesta di esenzione IVA e fatturazione elettronica. La quota di Iscrizione da diritto a partecipazione ai lavori scientifici e al coffee break (servizio open coffee in entrambi i giorni, attestato di partecipazione, attestato ECM, kit congressuale). La ricevuta di avvenuto pagamento dovrà essere inviata contestualmente all'iscrizione. Ogni partecipante regolarmente iscritto riceverà un badge da ritirare presso la segreteria organizzativa in sede congressuale, il badge darà accesso ai lavori, al coffee break e al lunch. Rinunce: entro 19/2/18 rimborso 50%, dopo nessun rimborso. Tutte le rinunce dovranno avvenire per iscritto. I rimborsi saranno effettuati dopo la chiusura del corso.

Modalità di pagamento per le iscrizioni e fatturazione: I pagamenti dovranno essere effettuati tramite Bonifico Bancario presso: Banca BPER, IBAN IT51Z0538767950000002069432 a favore di Comunicazione&venti / CORSO AMBIENTE E SALUTE

Verrà emessa regolare fattura ai singoli partecipanti o agli enti indicati nella sessione "dati fatturazione" nell'ambito della scheda di iscrizione. Le fatture saranno inviate ai partecipanti dopo l'evento.

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

La quota di iscrizione non comprende la prenotazione alberghiera. La segreteria ha riservato un contingente di camere presso alcuni hotel a Forlì e a Castrocaro Terme. Per le prenotazioni alberghiere vi invitiamo a mandare una e mail al nostro ufficio booking: info@comunicazioneventi.it oppure ad utilizzare direttamente la scheda di prenotazione alberghiera. Elenco hotel disponibile su richiesta.

DEAD LINE

19 Febbraio: termine pre-iscrizioni agevolata e prenotazione alberghiera (possibile iscrizione in sede se posti disponibili)

23 e 24 Marzo: CORSO

SPONSOR

Si prevede la presenza di aziende sponsor

PRINCIPALI TEMI DEL CONGRESSO

Concetto di Salute: perché ci si ammala.

Ambiente e Salute: ruolo dell'Epigenetica.

Endocrine Disruptor: malattie della riproduzione, infertilità, patologie dell'infanzia.

Necessità energetiche ed Economia Circolare.

Processi di combustione e Qualità dell'aria; Ricadute sulla salute.

Agricoltura industriale: uso di pesticidi erbicidi insetticidi e rischi per la salute e l'ambiente.

Alimentazione, come destreggiarsi fra necessità alimentari e contaminanti ambientali.

Epidemiologia al servizio degli utenti; Revisione critica della Letteratura; valutazione del rischio, Suscettibilità e vulnerabilità.

Limiti e norme di legge, Principio di Precauzione, come difendersi.

I metalli pesanti nelle unghie dei bambini: iniziative di Biomonitoraggio.

Ambiente Salute ed Economia; Reati Ambientali, Etica; Informazione.

PATROCINI E COLLABORAZIONI

Sono in fase di richiesta i patrocini a Ordine dei Medici ed Odontoiatri Forlì-Cesena, Comune di Forlì, ISDE sezione Forlì-Cesena, Ministero della salute