

sabato 10 maggio 2014
ore 9.45

Appropriatezza dei trattamenti oncologici

Salone di Rappresentanza
Azienda Ospedaliera
SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo
Via Venezia, 16
ALESSANDRIA



Azienda Ospedaliera Nazionale
SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo
Alessandria



In considerazione del recente sviluppo di nuove tecnologie per la chirurgia oncologica e per la radioterapia e della diffusione di nuovi farmaci antineoplastici, di elevato costo, l'argomento dell'appropriatezza dei trattamenti oncologici appare di grande attualità.

L'attuale situazione socio-politica è caratterizzata da una grave crisi economica che ha prodotto una contrazione delle risorse destinate alla sanità in tutti i paesi, ma in particolare in quelli che godono di un livello elevato di benessere economico, tra i quali va annoverata l'Italia.

L'impetuoso sviluppo tecnico-scientifico ha avuto come conseguenza indesiderata l'aumento dei costi (per nuovi farmaci, nuove tecnologie, per una diversa visione delle cure palliative).

La spesa per le apparecchiature, ad esempio, impiegate in radioterapia, insieme alla spesa per i farmaci antineoplastici inizia ad essere insostenibile al di fuori di politiche che operino garantendo scelte efficaci, che riescano cioè a garantire adeguati livelli assistenziali (LEA), sacrificando modalità diagnostiche e terapeutiche di dubbia o limitata efficacia a favore di quelle che producono risultati migliori, specie se i costi delle prime sono elevati.

Con il Patrocinio di



Associazione
Italiana
Radioterapia
Oncologica

Evento realizzato con il contributo di



Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Cluster s.r.l.
Torino via G. Guarini, 4
Tel. 011.51.66.401 • Fax 011.51.66.402
www.clustersrl.it • s.manfrin@clustersrl.it

09.45	Registrazione dei partecipanti e welcome coffee	
10.00	Apertura dei lavori e introduzione al Corso	
	La radioterapia in Piemonte	Paola Franzone
	Le caratteristiche tecniche del nuovo acceleratore lineare di Alessandria	Elena Cazzulo
10.30	Appropriatezza dei trattamenti oncologici Moderatore: R. Corvò	
	Appropriatezza in Radioterapia	Umberto Ricardi
	Appropriatezza in Oncologia	Giorgio Scagliotti
	Appropriatezza in Chirurgia Oncologica	Giuseppe Spinoglio, Fabio Priora
	Rete Oncologica del Piemonte - Valle d'Aosta e appropriatezza organizzativa	Oscar Bertetto
12.30	Discussione con i partecipanti	
13.00	Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM	
13.30	Chiusura del Convegno e farewell cocktail	

Relatori

- Oscar Bertetto** Direttore Dipartimento Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" - Torino
- Elena Cazzulo** Dirigente Fisico, A.O. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" - Alessandria
- Renzo Giacinto Corvò** Professore Ordinario di Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Università degli Studi di Genova
Direttore U.O.C. di Oncologia Radioterapica - I.R.C.C.S. A.O.U. "San Martino" - I.S.T. - Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro - Genova
- Paola Franzone** Direttore S.C. di Radioterapia, A.O. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" - Alessandria
- Fabio Priora** Dirigente Medico, S.C. di Chirurgia Generale ad indirizzo Oncologico, A.O. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" - Alessandria
- Umberto Ricardi** Professore Ordinario di Radioterapia, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C.D.U. di Radioterapia, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" - Torino
- Giorgio Scagliotti** Professore Ordinario di Oncologia, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C.D.U. di Oncologia, A.O.U. "S. Luigi Gonzaga" - Orbassano (TO)
- Giuseppe Spinoglio** Direttore S.C. di Chirurgia Generale ad indirizzo Oncologico, A.O. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" - Alessandria

Responsabile Scientifico

Paola Franzone

Informazioni generali

Il Convegno, rivolto ad un massimo di 60 partecipanti, è destinato alle professioni di **Medico Chirurgo** (discipline di riferimento: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Ginecologia e Ostetricia, Otorinolaringoiatria, Urologia, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica), **Fisico** e **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica**.

ECM

Progetto formativo n. 345 - 91152 Crediti assegnati: 4 (quattro)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili. Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi on-line all'indirizzo www.clustersrl.it entro il 5 maggio 2014.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.