

## RIUNIONE NAZIONALE PERIPLO 2017

### GOLD SPONSOR



### SILVER SPONSOR



### BRONZE SPONSOR



### FRIENDLY SPONSOR



### Con il patrocinio di



È stato richiesto il patrocinio a: RETE ONCOLOGICA LOMBARDIA

### Relatori

Gianni Amunni  
Oscar Bertetto  
Mario Clerico  
Francesco Cognetti  
Pierfranco Conte  
Sabino De Placido  
Stefano Ferretti  
Antonio Frassoldati

Alessandro Ghirardini  
Paolo Giraudo  
Stefania Gori  
Valentina Guarneri  
Roberto Labianca  
Susanna Leto di Priolo  
Stefania Migliuolo  
Fulvia Pedani

Paolo Pronzato  
Elvio Grazioso Russi  
Michelangelo Russillo  
Roberto Russo  
Sergio Sandrucci  
Daniela Terribile  
Maurizio Tonato  
Eugenio Zanon

## CONGRESSO CONGIUNTO

# Periplo

PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO  
ECCELLENZA E INNOVAZIONE  
RESPONSABILITÀ DI CURA



### RIUNIONE NAZIONALE PERIPLO 2017

&

### PRIMA CONFERENZA ANNUALE DEI CENTRI DI SENOLOGIA DELLA RETE ONCOLOGICA PIEMONTE VALLE D'AOSTA

## 24 NOVEMBRE 2017 - TORINO

Sala "Civico 15" - Ospedale Cottolengo  
Via San Giuseppe Benedetto Cottolengo 15

## RIUNIONE NAZIONALE PERIPLO 2017

### Crediti ECM

Il corso ha ottenuto 6 crediti ECM per la figura professionale del: Farmacista, Medico Chirurgo specializzato in: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Cure Palliative, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Ematologia, Igiene Epidemiologia e Sanita' Pubblica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Oncologia, Organizzazione dei Servizi di Base, Patologia Clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva.

### Obiettivo formativo

Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

### Segreteria Organizzativa e Provider ECM



OVER SRL  
via Pagliari, 4 - 26100 Cremona  
tel 0372 23310 fax 0372 569605  
info@overgroup.eu www.overgroup.eu



La partecipazione ad entrambi i corsi darà diritto all'acquisizione di 6+3 crediti ECM, previo superamento dei test di apprendimento.

## PRIMA CONFERENZA ANNUALE DEI CENTRI DI SENOLOGIA DELLA RETE ONCOLOGICA PIEMONTE VALLE D'AOSTA

### Crediti ECM

Il corso ha ottenuto 3 crediti ECM, è rivolto a tutte le professioni sanitarie, 150 posti accreditati ECM. Si precisa che non verrà rilasciata copia cartacea dell'attestato Ecm in quanto i crediti formativi, acquisiti a seguito del superamento della verifica finale, verranno registrati dal Provider sul Dossier Formativo individuale della piattaforma regionale, consultabile dall'interessato accedendo al sito [www.ecmpiemonte.it](http://www.ecmpiemonte.it), utilizzando le proprie credenziali.

### Obiettivo formativo

1. Condividere metodi di raccolta dati, flussi informativi e contenuti degli indicatori proposti dalla rete per i centri di senologia.
2. Discutere problematiche connesse al sistema indicatori.
3. Condividere sistematicamente problematiche cliniche e organizzative dei centri di senologia

### Provider ECM

Ospedale Cottolengo - Ufficio Formazione  
Via Cottolengo n° 13 - Torino  
tel 011/5294.481 fax 011/5294.489  
ecm@ospedalecottolengo.it

## PRIMA CONFERENZA ANNUALE DEI CENTRI DI SENOLOGIA DELLA RETE ONCOLOGICA PIEMONTE VALLE D'AOSTA

La Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta ha identificato nel 2015 gli ospedali HUB, accreditati dalla rete come Centri che per caratteristiche strutturali e organizzative garantiscono le migliori cure. Nel 2017 si è passati alla definizione di indicatori di struttura, processo ed esito che permettano una valutazione più precisa e confrontabile.

### Programma

08.30

Registrazione dei Partecipanti

08.45

Presentazione degli obiettivi e contenuti della Conferenza  
**R. Russo**

09.00

I centri di senologia della rete si raccontano  
MODERATORI: **R. Russo, E. Zanon**

11.00

I dati aggregati dei Centri di Senologia della Regione Piemonte  
**P. Giraud**

11.30

Compilazione questionario di valutazione E.C.M.

### RIUNIONE NAZIONALE PERIPLO 2017

Il modello a Rete è il nuovo paradigma della sanità Italiana. La Rete è un sistema organizzativo che ha come scopo principale il mantenimento ed il miglioramento continuo della qualità in un'ottica di impiego attento ed equilibrato delle risorse disponibili. L'appropriatezza è il perno fondamentale intorno a cui devono ruotare tutti le componenti e sfaccettature della qualità. E' dunque necessario poter monitorare la situazione di partenza e gli auspicati nonché programmati miglioramenti misurando in qualche modo questi "passi in avanti". Da qui la necessità di indicatori che possano descrivere nel modo più fedele

possibile una realtà complessa come quella della salute e delle prestazioni sanitarie, tanto più in oncologia. La migliorata probabilità di cura, il prolungamento della sopravvivenza e una "cronicizzazione" della malattia che tenga conto anche della qualità della vita, sono gli obiettivi della moderna oncologia. Nonostante i progressi compiuti nell'ambito della prevenzione, della diagnostica molecolare e delle terapie, molto è ancora necessario fare per rispondere alle giuste aspettative dei pazienti oncologici.

La sfida di fronte a noi, è il saper coniugare umanizzazione, innovazione e sostenibilità. L'elaborazione di percorsi diagnostico terapeutici e assistenziali (PDTA) condivisi e la loro applicazione in ambito di reti assistenziali codificate, rappresentano una concreta risposta al difficile equilibrio tra innovazione e sostenibilità. E' infatti intuitivamente evidente che un ritardo diagnostico, una diagnostica molecolare non corretta, un intervento chirurgico inappropriato possono giocare un ruolo rilevante sull'esito finale e possono vanificare in tutto o in parte l'eventuale vantaggio di un farmaco innovativo.

I PDTA consentiranno di definire i costi

standard delle patologie oncologiche, individuare gli indicatori di processo e di esito, misurare l'impatto delle innovazioni tecnologiche e farmacologiche nella realtà clinica, ottimizzare l'efficacia dei nuovi farmaci.

### Programma

11.30

Benvenuto

**O. Bertetto, P.F. Conte, R. Russo**

11.40

Tavola rotonda

MODERATORI: **O. Bertetto, P.F. Conte, R. Russo**

Indicatori di PDTA: risultati e criticità  
**V. Guarneri, S. Ferretti, S. De Placido**

13.20

Lunch

PRIMA SESSIONE

MODERATORI: **G. Amunni, V. Guarneri**

14.00

Le basi scientifiche dei PDTA: ruolo delle società scientifiche  
**S. Gori\*** - AIOM

**E. G. Russi** - AIRO  
**S. Sandrucci** - SICO  
**M. Clerico** - CIPOMO

14.30

L'applicazione dei PDTA: sinergie PERIPLO e Age.Na.S.  
**A. Ghirardini, P.F. Conte**

15.00

Le Reti Oncologiche tra appropriatezza e ricerca

Farmaci innovativi: dai Centri prescrittori alle Raccomandazioni terapeutiche  
**G. Amunni**

Biosimilari: una nuova opportunità  
**M. Russillo**

La ricerca come strumento di governo clinico  
**R. Labianca**

16.00

Discussione

SECONDA SESSIONE

MODERATORI: **O. Bertetto, M. Tonato**

16.30

Proposta di PDTA del tumore polmonare  
**Rappresentanti Working Group**

17.00

Proposta di indicatori per il monitoraggio del PDTA del tumore polmonare  
**Rappresentanti Working Group**

17.30

I PDTA e la Qualità della Cura: il punto di vista dei pazienti  
**F. Pedani** - ANDOS  
**S. Migliuolo** - EUROPA DONNA  
**D. Terribile** - KOMEN ITALIA  
**S. Leto di Priolo** - SALUTE DONNA

18.00

Le future tappe di Periplo  
**P. Pronzato**

18.20

Conclusioni  
**P. Conte**

18.40

Compilazione questionario di valutazione E.C.M.



### WORKING GROUP POLMONE

COORDINAMENTO: **Prof. Giorgio Scagliotti**

**Andrea Ardizzoni**

**Emilio Bria**

**Rita Chiari**

**Francesco Di Costanzo**

**Domenico Galetta**

**Vanesa Gregorc**

**Francesco Grossi**

**Antonio Marchetti**

**Alessandro Morabito**

**Silvia Novello**

**Mauro Papotti**

**Giulia Pasello**

**Ugo Pastorino**

**Sara Pilotto**

**Francesco Puma**

**Sara Ramella**

**Umberto Ricardi**

**Hector Jose Soto Parra**

**Rocco Trisolini**

\* INVITATO