

# meet the professor

Professor  
**CHRISTWELVES**

Clinical Director and Professor of Clinical Cancer  
Pharmacology and Oncology  
Head, Oncology and Clinical Research section  
Leeds Institute of Cancer and Pathology (LICAP)  
St James's Institute of Oncology  
Leeds (UK)

## Responsabile Scientifico

**ANTONINO MUSOLINO**  
Oncologo ed Ematologo  
UO Oncologia Medica  
Azienda Ospedaliero  
Universitaria di Parma

## Crediti Ecm

Il corso ha ottenuto **6 Crediti ECM** per la figura professionale del **BIOLOGO, MEDICO CHIRURGO**, specializzato in Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale, Anestesia e Rianimazione, Radiodiagnostica, Medicina Generale.

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM



**OVER SRL**  
Via Pagliari, 4  
26100 Cremona  
TEL. 0372 23310  
FAX 0372 569605  
info@overgroup.eu  
www.overgroup.eu

## Location

**AULAG**  
A.O.U. di Parma  
via Abbeveratoia, 4/A

**10**  
Febbraio  
2017

**Parma**  
**AULA G**  
A.O.U. di Parma  
via Abbeveratoia, 4/A

# meet the professor

Professor  
**CHRISTWELVES**

Clinical Director and Professor of Clinical Cancer  
Pharmacology and Oncology  
Head, Oncology and Clinical Research section  
Leeds Institute of Cancer and Pathology (LICAP)  
St James's Institute of Oncology  
Leeds (UK)

Con il contributo incondizionato di

**AstraZeneca**

## Razionale

Il tumore della mammella è in molte aree del mondo la forma più comune di cancro nelle donne, con oltre 1 milione di nuovi casi ogni anno diagnosticati nel mondo ed oltre 400.000 morti.

Nonostante l'alta incidenza negli ultimi 20 anni stiamo assistendo a un grosso cambiamento della storia di questa malattia rappresentato da un progressivo calo della mortalità e della morbilità. Al calo della mortalità hanno contribuito da un lato i miglioramenti diagnostici che hanno permesso diagnosi sempre più precoci e dall'altro le sempre maggiori conoscenze che hanno messo a disposizione trattamenti medici adiuvanti sempre più efficaci.

La terapia del carcinoma mammario in fase adiuvante e metastatica rimane comunque un'ardua sfida per l'Oncologo. Nonostante un maggior numero di armi terapeutiche a sua disposizione, egli deve confrontarsi con fenomeni di chemio ed ormonoresistenza che richiedono scelte terapeutiche razionali e tempestive. Non meno importante è la necessità di trattamenti medici mirati alle caratteristiche delle singole malattie, con l'obiettivo di selezionare le donne da trattare risparmiando inutili tossicità.

L'avvento di nuove conoscenze sulla biologia delle diverse tipologie di carcinoma mammario e lo sviluppo di nuovi farmaci ad azione biologica mirata hanno determinato una vera e propria rivoluzione nel trattamento medico oncologico di tale patologia. Il convegno si propone di dare un aggiornamento su quegli aspetti più innovativi della ricerca biologica e clinica che possono, o potranno, essere traslati nell'attività assistenziale quotidiana. Inoltre, si pone l'obiettivo, grazie alla presenza degli specialisti coinvolti, di costruire un momento di confronto tra le rispettive esperienze al fine di mettere in pratica le evidenze degli ultimi studi e le indicazioni proposte dalle linee guida emerse dai più recenti convegni internazionali.

## Programma

- 12:30** Welcome Lunch
- 13:00** Introduction  
**A. MUSOLINO**
- 13:30** First Lecture:  
"Research Advances in Metastatic Breast Cancer"  
**C. TWELVES**
- 14:00** Discussion
- 15:00** Clinical presentation. HR+ Metastatic Breast Cancer  
**B. PELLEGRINO**
- 15:30** Prof. **Twelves'** comments and answers  
*Audience interventions*
- 16:00** Clinical presentation. Adjuvant Breast Cancer  
**D. BOGGIANI**
- 16:30** Break
- 16:45** Prof. **Twelves'** comments and answers  
*Audience interventions*
- 17:15** Clinical research experience from the Medical Oncology Unit of the University Hospital of Parma  
**A. MUSOLINO**
- 17:45** Discussion
- 18:45** Clinical presentation: Triple Negative Breast Cancer  
**A. MUSOLINO**
- 19:15** Prof. **Twelves'** comments and answers  
*Audience interventions*
- 19:45** Second Lecture:  
"New Paradigms in Phase I Cancer Clinical Trials"  
**C. TWELVES**
- 20:15** Final remarks and seminar closure

## Scheda di iscrizione



**10**  
Febbraio  
2017

**Parma**  
**AULA G**  
A.O.U. di Parma  
via Abbeveratoia, 4/A

**DA COMPILARE E INVIARE  
ENTRO IL 1 FEBBRAIO 2017 A:**

**Over srl**  
**Fax. 0372 569605**  
**E- mail: info@overgroup.eu**

NOME \_\_\_\_\_

COGNOME \_\_\_\_\_

ENTE DI APPARTENENZA \_\_\_\_\_

CITTÀ ENTE DI APPARTENENZA \_\_\_\_\_

TELEFONO \_\_\_\_\_

CELLULARE \_\_\_\_\_

PROFESSIONE \_\_\_\_\_

E-MAIL \_\_\_\_\_

COD.FISCALE \_\_\_\_\_

NON SARANNO ACCETTATE SCHEDE DI  
ISCRIZIONE PRIVE DEL CODICE FISCALE  
I dati personali verranno trattati in base al D.LGS 196 - 2003.