

## ACCREDITAMENTO ECM

L'iscrizione al corso è gratuita.

Per effettuare la pre-richiasta, occorre inviare una mail ad [annalisamazza@eubea.it](mailto:annalisamazza@eubea.it) indicando nome, cognome, qualifica e titolo dell'evento. In sede congressuale verrà formalizzata la registrazione.



Eubea S.r.l., Provider Accreditato in data 02/12/2010 presso il Ministero della Salute con ID 360, è responsabile dei contenuti formativi, della qualità scientifica e della correttezza etica di questo corso ECM n°68379 accreditato con 7,5 crediti formativi e rivolto a n°100 Medici Chirurghi (Discipline:

Anatomia patologica, Biochimica clinica, Continuità assistenziale, Chirurgia generale, Ematologia, Endocrinologia, Geriatria, Medicina generale, Medicina interna, Medicina nucleare, Neurologia, Oncologia, Organizzazione dei Servizi sanitari di base, Radioterapia, Urologia), Biologi e Farmacisti (Discipline: Farmacia territoriale, Farmacia ospedaliera).

Il corso si prefigge di conseguire l'obiettivo "INTEGRAZIONE INTERPROFESSIONALE E MULTIPROFESSIONALE, INTERISTITUZIONALE", in linea con il piano sanitario nazionale.

L'assegnazione dei crediti è prevista esclusivamente per le categorie professionali e discipline sopra citate ed è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed alla compilazione della scheda relativa alla qualità percepita. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativi assegnati sarà pertanto consegnato ai partecipanti dopo avere effettuato tali verifiche.

## RESPONSABILI DEL PROGRAMMA FORMATIVO

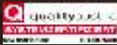
### PROF. MICHELE CARAGLIA:

Prof. associato Biochimica, Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia generale - Seconda Università degli Studi di Napoli

Segreteria Organizzativa e Provider  
accreditato dalla CNFC con ID 360 il 2.12.2010



EUBEA S.r.l.  
80131 Napoli  
Via Pietravalle, 11  
Tel/Fax: 081 5456125  
[info@eubea.it](mailto:info@eubea.it)  
[www.eubea.it](http://www.eubea.it)



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
PROVIDER ECM

Il presente evento ECM è soggetto a deposito AIFA  
ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 124 del D.L. 219/06

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:



UKS  
Saurland University  
Medical Center



# New Therapeutic and Diagnostic Perspectives in Prostate Cancer

Comitato Organizzatore:  
Prof. L. Berrino, Prof. P. Tagliaferri, Dr. G. Di Lorenzo



Naples,  
6<sup>th</sup> September 2013

AULA MAGNA  
della Seconda Università di Napoli  
Via Costantinopoli 104, 80138 Napoli

# PROGRAMMA

ORE 9.15 - Registrazione partecipanti  
e test di ingresso

ORE 9.30 - Salute delle Autorità

*Prof. F. Rossi ( Rettore Seconda Università degli Studi di Napoli)  
Prof. G. Irace (Direttore del Dipartimento di Biochimica, Biofisica e  
Patologia Generale Seconda Università degli Studi di Napoli)*

ORE 9.45 - Introduzione, rationale ed obiettivi dell'evento  
*M. Caraglia*

## I SESSION: OLD AND NEW THERAPEUTIC TARGETS IN PROSTATE CANCER TREATMENT

**CHAIRMEN: F. CIARDIELLO, S. MAIONE**

ORE 10.00 - Uro-oncological unit: dream or reality?  
*V. Mirone, Segretario Generale SIU*

ORE 10.20 - Three dimensional cell cultures as a mode for the study of  
microenvironment in vitro in human prostate cancer  
*G. Unteregger*

ORE 10.40 New strategies for cancer-induced pain control  
*S. Maione*

ORE 11.00 - New anti-androgen therapy: the role of abiraterone and  
enzalutamide  
*G. Di Lorenzo*

ORE 11.20 Chemotherapy in Hormone-refractory prostate cancer:  
the role of cabazitaxel  
*G. Facchini*

ORE 11.40/12.00 - Break

ORE 12.00 - Neuroendocrine differentiation of prostate cancer:  
what is new?  
*F. Riccardi*

ORE 12.20 - Highlights in bone target therapy in prostate cancer patients  
*D. Santini*

ORE 12.40 - Zoledronic acid and HDAC inhibitors: a new combination  
therapy with two target based agents in prostate cancer  
*A. Budillon*

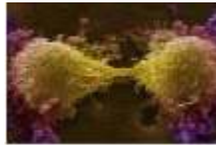
ORE 13.00/13.30 - Discussion

ORE 13.30/14.30 - Lunch

## II SESSION: RECEPTORS AND SIGNAL TRANSDUCTION IN DIAGNOSIS AND TREATMENT OF PROSTATE CANCER

**CHAIRMEN: L. BERRINO, R. ROSSIELLO**

ORE 14.30 - Ripresa e sintesi della I sessione. Discussione interattiva  
"There is still an opportunity for chemotherapy in the management of  
prostate cancer patients?"  
*G. Genua*



ORE 14.50 - Targeting rapid AR signalling as new therapeutic approach  
for hormone-dependent and independent prostate cancer  
*A. Migliaccio*

ORE 15.30 - Prostate Cancer and Ets transcription factors  
*N. Wernert*

ORE 16.00 - Prostate Health Index and Prostatic Cancer Antigen 3 to improve  
diagnostic accuracy of prostate cancer  
*M. De Sio*

ORE 16.20 - miRNA as new therapeutic and diagnostic tools in prostate cancer  
*P. Tagliaferri*

ORE 16.40 - Urotensin II receptor: a new diagnostic and therapeutic target in  
prostate cancer  
*M. Caraglia*

ORE 17.00 "Foods and Anticancer drugs interactions: a undervalued risk for  
good therapy"  
*P. Grieco*

ORE 17.30 - New insights on androgen receptor pathway in prostate cancer  
*R. Franco*

ORE 17.50/18.10 Discussion

ORE 18.10/18.40 - Questionario ECM e scheda qualità percepita

ORE 18.40 - Concluding Remarks

## Faculty

LIBERO BERRINO: *Dipartimento di Medicina Sperimentale, SUN*

ALFREDO BUDILLON: *Istituto Nazionale dei Tumori, Fondazione "G. Pascale", Napoli*

MICHELE CARAGLIA: *Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale, SUN*

FORTUNATO CIARDIELLO: *Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e  
Sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara", SUN*

MARCO DE SIO: *Facoltà di Medicina e Chirurgia, SUN*

GIUSEPPE DI LORENZO: *AOU Federico II, Genitourinary Cancer Section, Napoli*

GAETANO FACCHINI: *Istituto Nazionale dei Tumori, Fondazione "G. Pascale", Napoli*

RENATO FRANCO: *Istituto Nazionale dei Tumori, Fondazione "G. Pascale", Napoli*

GEPPINO GENUA: *U. O. Oncologia P. O. Ariano Irpino - ASL Avellino*

PAOLO GRIECO: *Dipartimento di Farmacia, Università degli Studi di Napoli Federico II*

SABATINO MAIONE: *Dipartimento di Medicina Sperimentale Sezione di Farmacologia, SUN*

ANTIMO MIGLIACCIO: *Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale, SUN*

VINCENZO MIRONE: *Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive,  
Università degli Studi di Napoli Federico II*

FERDINANDO RICCARDI: *AORN "Cardarelli", Napoli*

RAFFAELE ROSSIELLO: *Dipartimento di Anatomia Patologica, SUN*

DANIELE SANTINI: *Università Campus Bio-medico, Roma*

PIEROSANDRO TAGLIAFERRI: *Univeristà "Magna Grecia", Catanzaro*

GERARD UNTEREGGER: *University of Homburg*

NICOLAS WERNERT: *University of Bonn*