

RELATORI E MODERATORI

Luisa Accardi	Ricercatore Dip. Malattie Infettive Parassitarie ed Immunomediate Reparto di Patogenesi Molecolare, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Pierluigi Benedetti Panici	Direttore Dip. Assistenziale Integrato Ostetricia e Ginecologia, Perinatologia e Puericultura, Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza", Roma
Maria Benevolo	Dir. Biologo Servizio di Anatomia, Istologia Patologica e Citodiagnostica, Istituto Regina Elena, Roma
Cecilia Cercato	Dirigente Medico S.C. Epidemiologia, Istituto Regina Elena, Roma
Federico De Marco	Dirigente Medico Laboratorio di Virologia, Istituto Regina Elena, Roma
Paola Di Bonito	Ricercatore Dip. Malattie Infettive Parassitarie ed Immunomediate, Reparto di Patogenesi Molecolare, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Aldo Di Carlo	Direttore Scientifico, Istituto San Gallicano, Roma
Rosella Franconi	Ricercatore Tecnologo, ENEA, Roma
Colomba Giorgi	Dir. di Ricerca Dip. Malattie Infettive Parassitarie ed Immunomediate, Reparto di Patogenesi Molecolare, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Paolo Giorgi-Rossi	Agenzia di Sanità Pubblica, Lazio
Lutz Gissman	Head of the Division, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ), Heidelberg Germany
Luciano Mariani	Resp. Ambulatori di Ginecologia Oncologica, Istituto Regina Elena, Roma
Paola Muti	Direttore Scientifico Istituto Regina Elena, Roma
Francesca Paolini	Ricercatore a contratto Laboratorio di Virologia, Istituto Regina Elena, Roma
Antonella Testa	Ricercatore Tecnologo, ENEA, Roma
Silverio Tomao	Direttore Cattedra Oncologia Medica, Università La Sapienza, Roma
Aldo Venuti	Resp. Laboratorio di Virologia, Istituto Regina Elena, Roma
Patrizia Vici	Dirigente Medico Oncologia Medica, Istituto Regina Elena, Roma
Enrico Vizza	Resp. Ginecologia Oncologica, Istituto Regina Elena, Roma
Amina Vocaturu	Dir. Biologo Servizio di Anatomia, Istologia Patologica e Citodiagnostica, Istituto Regina Elena, Roma
Giovanni Zotta	Dirigente, Ministero Lavoro Salute e Politiche Sociali, Roma

Iscrizione

La partecipazione al Congresso è gratuita e riservata a nr. 100 partecipanti.

Per avere accesso all'evento è necessario effettuare l'iscrizione inviando i propri dati alla Segreteria Organizzativa, che darà conferma dell'iscrizione stessa.

E' stata inoltrata richiesta per l'accreditamento ECM al Ministero della Salute.

Segreteria Organizzativa

ellesseeventi – Via Ferdinando Liuzzi 23 – 00194 Roma
tel +39.06.36490488 tel e fax +39.06.36382006
info@ellesseeventi.it www.ellesseeventi.it

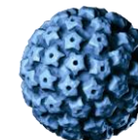
**PROGETTI FINALIZZATI
MINISTERO DEL LAVORO,
DELLA SALUTE E DELLE
POLITICHE SOCIALI:
LEGAME VIRTUOSO FRA
POLITICA E SCIENZA**

**CONTRIBUTO DELLE
RICERCHE
SU HPV E TUMORI**

**Coordinatori:
Luciano Mariani
Aldo Venuti**

Con il supporto di

MINISTERO DEL LAVORO
DELLA SALUTE E DELLE
POLITICHE SOCIALI



**Roma
30 Gennaio 2009**

Centro Congressi
ISTITUTO REGINA ELENA
Via Fermo Ognibene, 23

**PROGETTI FINALIZZATI MINISTERO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE
POLITICHE SOCIALI: LEGAME VIRTUOSO FRA POLITICA E SCIENZA
CONTRIBUTO DELLE RICERCHE SU HPV E TUMORI**

Istituto Regina Elena, 30 Gennaio 2009

Politica e HPV

Chairman: S. Tomao

09.00–09.15	Saluto e nota introduttiva	P. Muti
09.15–09.30	Ricerca finalizzata, quale futuro?	G. Zotta
09.30–09.45	Attuazione vaccinazione nel Lazio	P. Giorgi Rossi

PLENARY LECTURE

09.45–10.25	Linking HPV to human cancer	L. Gissman
10.25–10.45	Discussione	
10.45	Coffee break	

**Attività Unità Operative Progetto Finalizzato
coordinato dall'Istituto Regina Elena**

Area sperimentale

Chairmen: P. Muti, A. Venuti

11.00–11.15	Possible future beside application of new plant-derived therapeutic vaccines against HPV-associated cancers	R. Franconi
11.15–11.30	Immunoterapia delle lesioni cancerose associate a HPV basata su cellule dendritiche	C. Giorgi
11.30–11.45	La risposta anticorpale contro HPV nell'infezione naturale e dopo la vaccinazione: quale sierologia è possibile nel controllo post marketing del vaccino?	P. Di Bonito
11.45–12.00	Nuove metodologie di typing per controllo post marketing dei vaccini	F. Paolini
12.00–12.15	Anticorpi in formato a singola catena contro proteine oncogene e proteine capsidi del papilloma virus umano di tipo 16	L. Accardi
12.15	Brunch	

**PROGETTI FINALIZZATI MINISTERO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE
POLITICHE SOCIALI: LEGAME VIRTUOSO FRA POLITICA E SCIENZA
CONTRIBUTO DELLE RICERCHE SU HPV E TUMORI**

Istituto Regina Elena, 30 Gennaio 2009

Area clinica

Chairmen: E. Vizza, L. Mariani

13.15–13.30	Glutathione-S-Transferase (GSTs) polymorphisms and cervical cancer	A. Testa
13.30–13.45	Studio della concordanza dell'infezione genitale da papillomavirus umano (HPV) nelle coppie sessuali	A. Vocaturo
13.45–14.00	Oltre il test HPV: Marcatori di progressione emergenti	M. Benevolo
14.00–14.15	Trattamenti delle lesioni invasive e preinvasive del tumore della cervice	P. Benedetti Panici
14.15–14.30	High-risk HPV e cervicocarcinoma: risultati preliminari del trend storico mondiale (1920-2005)	L. Mariani
14.30–14.45	Fattori associati con l'infezione da HPV: analisi della casistica e dati della letteratura	C. Cercato

HPV in altri tumori

Chairmen: F. De Marco, A. Vocaturo

14.45–15.00	HPV and breast cancer	P. Vici
15.00–15.15	Clinical manifestations of HPV infection in HIV positive patients	A. Di Carlo
15.15–15.30	HPV and head/neck cancer	A. Venuti
15.30	Conclusioni: Ricadute sul SSN del Progetto Finalizzato: "Definizione biomolecolare delle fasce di rischio per management e terapia del cervicocarcinoma uterino"	A. Venuti
16.00	Questionario di verifica ECM	