

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

RESPONSABILE DI PROGETTO

Prof. N. Ragni
U.O. Universitaria di Ginecologia e Ostetricia
Università degli Studi di Genova

E.C.M.

Il Corso è stato accreditato per n. 50 Medici Chirurghi (categoria professionale: ginecologia e ostetricia) ed assegna n. 4 crediti formativi.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica di apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativi verrà inviato al domicilio del partecipante dopo aver effettuato tali verifiche.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Jolly Hotel Marina
Molo Ponte Calvi, 5
Genova

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



ECM Service srl

Via T. Pendola, 7/2
16143 Genova
Tel. 010 505385 - 010 5298168
Fax 010 504704
Referente:
Dott.ssa Daniela Bomba
e-mail: d.bomba@ecmservice.it
www.ecmservice.it

PROBLEMATICHE CLINICHE E VACCINALI HPV-CORRELATE

12 Dicembre 2008
Genova

L'iniziativa è stata realizzata grazie al contributo incondizionato di



RAZIONALE SCIENTIFICO

L'infezione da papilloma virus umano (HPV) costituisce un problema di notevole rilevanza per la sanità pubblica. E' infatti estremamente frequente, tanto da essere riconosciuta in tutti i paesi del mondo, come la malattia a trasmissione sessuale più frequente. In base ai dati epidemiologici si può affermare che l'80% della popolazione sessualmente attiva, viene a contatto con il virus nel corso della vita. Si conoscono circa 120 tipi di HPV, dei quali 40 hanno come target l'area genitale. In particolare 15 sono stati identificati in cellule tumorali e vengono definiti ad alto rischio oncogenico. Nella donna il cancro della cervice è la seconda causa di morte per tumore, dopo il cancro della mammella. In Italia si registrano 3.500 nuovi casi di tumore della cervice all'anno per una mortalità di circa 1.500 donne. La possibilità di ridurre l'incidenza del cancro della cervice uterina richiede l'attivazione di efficaci strategie di prevenzione primaria e secondaria. La prevenzione primaria si basa sulla vaccinazione e su interventi di educazione sanitaria, rivolti alla popolazione. La prevenzione secondaria sullo screening colpocitologico associato, quando necessario, al test HPV. L'obiettivo principale della vaccinazione anti-HPV è di prevenire il tumore del collo uterino e le lesioni pre-cancerose, secondariamente di ridurre l'incidenza di altri tumori associati al virus, infine diminuire le lesioni benigne come i condilomi acuminati. E' ovvio che la conoscenza delle problematiche riguardanti sia la vaccinazione che la diagnosi ed il trattamento delle lesioni che precedono il cancro della cervice svolga un ruolo fondamentale perché la prevenzione primaria e secondaria raggiungano le loro finalità. Un'efficace strategia vaccinale, in associazione con uno screening capillare ben organizzato, potrà sicuramente determinare nel tempo, un decremento nella circolazione del virus e, conseguentemente, una diminuzione dell'incidenza del cancro del collo dell'utero, con conseguente rilevante beneficio socio economico per la collettività.

FACULTY

Prof. Maggiorino Barbero
Ostetricia e Ginecologia
ASL 19, Asti

Prof. Sergio Costantini
Ginecologia e Ostetricia
Università degli Studi di Genova

Dott. Paolo Cristoforoni
Ginecologia Oncologica
Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro
IST Genova

Dott. Paolo Durando
Dipartimento Scienze della Salute
Università degli Studi di Genova

Dott. Alberto Ferrando
Pediatria
Associazione Pediatri Ospedalieri Liguri (APEL)

Prof. Ezio Fulcheri
Anatomia ed Istologia Patologica
Università degli Studi di Genova

Prof. Roberto Gasparini
Igiene e Medicina Preventiva
Università degli Studi di Genova

Dott.ssa Daniela Gerbaldo
Ginecologia e Ostetricia
Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino
Genova

Prof. Franco Gorlero
Ginecologia e Ostetricia
Università degli Studi di Genova

Prof. Giancarlo Icardi
Dipartimento Scienze della Salute
Università degli Studi di Genova

Prof. Vincenzo Maritati
Ginecologia e Ostetricia
ASL 3 Genovese

Prof. Leonardo Micheletti
Ginecologia e Ostetricia
Università degli Studi di Torino

Dott. Paolo Pinto
Ostetricia e Ginecologia
Ospedale Evangelico Internazionale, Genova

Dott. Felice Repetti
Ostetricia e Ginecologia
E.O. Ospedali Galliera, Genova

Dott. Mario Sideri
Unità Ginecologia Preventiva
Istituto Europeo Oncologia
Milano

Prof. Mario Valenzano Menada
Ginecologia e Ostetricia
Università degli Studi di Genova

Prof. Gabriele Vallerino
Ginecologia e Ostetricia
Azienda Ospedaliera Villa Scassi, Genova

Prof. Pierluigi Venturini
Ostetricia e Ginecologia
Istituto G. Gaslini, Genova

PROGRAMMA

09.30	Saluti Autorità Introduzione N. Ragni
I Sessione <i>Moderatori:</i> P.Venturini S.Costantini	10.00 Una nuova era nella prevenzione del cancro della cervice: la vaccinazione anti HPV M. Sideri
10.30	Immunologia dell'HPV e dei vaccini HPV R. Gasparini
10.50	Lesioni anogenitali HPV-correlate M. Micheletti
11.10	Discussione
11.30	Coffee Break
II Sessione <i>Moderatori:</i> G.Vallerino M.Valenzano Menada	11.45 Ruolo attuale e futuro dello screening nell'era della vaccinazione HPV F. Gorlero
12.05	Età e vaccinazione HPV A. Ferrando
12.25	Indicazioni all'impiego dei tests per l'HPV P. Cristoforoni
12.45	Alterazioni dello striscio colpocitologico: protocolli di comportamento M. Barbero
13.05	Il futuro dei vaccini per il CA della cervice P. Durando
13.25	Discussione
13.45	Lunch
III Sessione <i>Moderatori:</i> F.Repetti V.Maritati	15.00 Sviluppo del cancro cervicale e dei suoi precursori: ruolo dell'infezione da HPV D. Gerbaldo
15.30	Affidabilità e limiti dell'indagine anatomopatologica E. Fulcheri
16.30	I motivi per non consigliare la vaccinazione P. Pinto
17.30	I motivi per consigliare la vaccinazione G. Icardi
18.00	Discussione
18.45	Verifica di apprendimento Chiusura del Corso