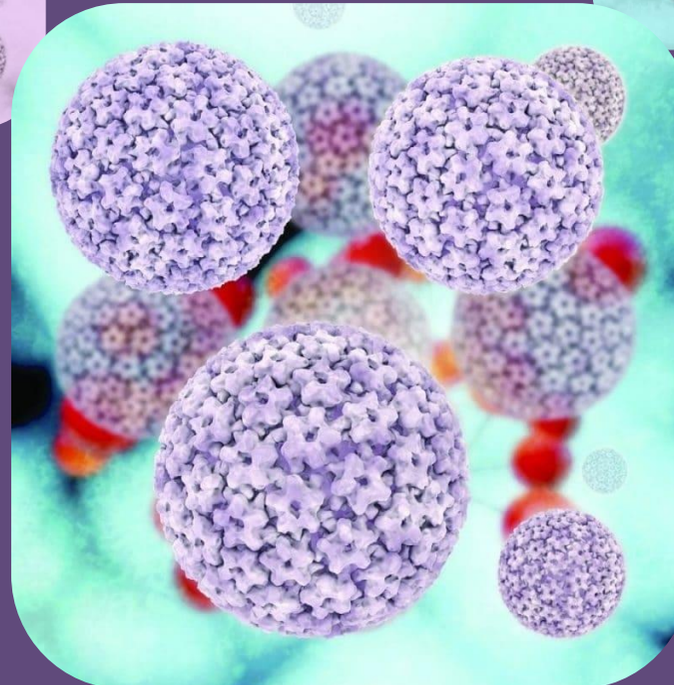
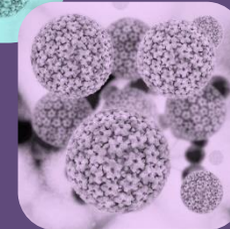
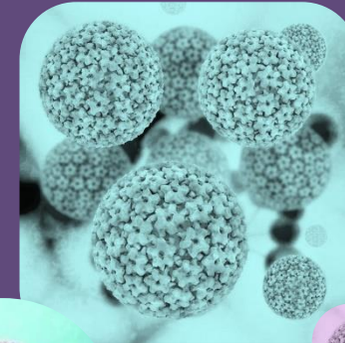
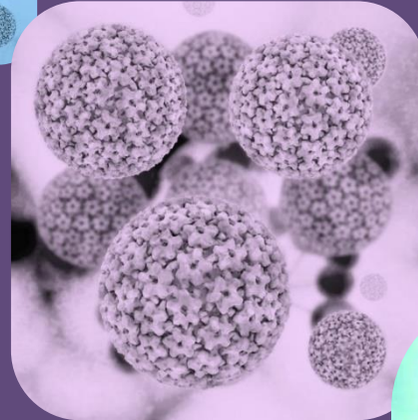
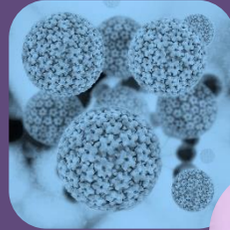


Docenti

Giovanna Elisa Calabrò, Roma
Mariavita Ciccarone, Roma
Anna Criscuolo, Roma
Francesco De Seta, Trieste
Rosa De Vincenzo, Roma
Antonio Frega, Roma
Cesare Gentili, Carrara
Paolo Giorgi Rossi, Reggio Emilia
Paolo Giovannini, Roma
Anna Daniela Iacobone, Milano
Carlo Liverani, Milano

Segreteria Scientifica

Mariavita Ciccarone, Sergio Votano



Stato dell'arte su

HPV

Direttore Scientifico
Giuseppe Sorrenti

Sede dell'evento

Ospedale San Carlo di Nancy
Via Aurelia 275, Roma

Iscrizione e Accredimento ECM

Iscrizione on-line su www.ellesseeventi.it
Link diretto <https://www.ellesseeventi.it/stato-dell-arte-su-hpv>
Crediti formativi nr. 7, rif ECM nr. 418203

Segreteria organizzativa e Provider ECM ellesseeventi

Via Francesco Ferrara 40, Roma | t/f 06.36382006 | info@ellesseeventi.it | www.ellesseeventi.it

Con il supporto
non condizionante di



Roma
24 maggio 2024
Ospedale San Carlo di Nancy

08.30 Registrazione

08.45 Introduzione e obiettivi dell'incontro *Giuseppe Sorrenti*

I Sessione

09.00 Storia naturale dell'HPV *Anna Criscuolo*

09.30 Malattie HPV correlate e loro prevenzione *Giovanna Elisa Calabrò*

10.00 Attualità sulla vaccinazione anti HPV *Rosa De Vincenzo*

Lettura no ECM

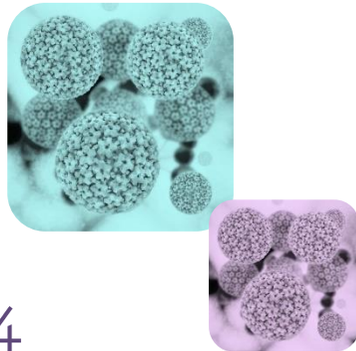
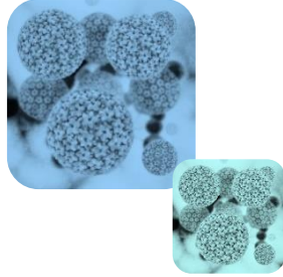
10.30 Microbiota ed ecosistema cervico-vaginale: rischio di infezione da HPV
Francesco De Seta

11.00 Discussione

11.15 *Coffee break*

Roma 24 maggio 2024

Ospedale San Carlo di Nancy



Stato dell'arte su

HPV

II Sessione

11.30 Linee guida nella gestione del test anormale *Antonio Frega*

12.00 HPV test: il laboratorio *Cesare Gentili*

12.30 HPV positivo: gestione dello screening *Paolo Giorgi Rossi*

13.00 Discussione

13.15 *Lunch*

III Sessione

14.15 Il partner maschile della paziente HPV positiva *Carlo Liverani*

14.45 HPV e adolescenti: quali strategie? *Mariavita Ciccarone*

15.15 HPV e terapie immunomodulanti:
ruolo dell'immunità nella clearance dell'HPV *Paolo Giovannini*

15.45 Imaging e intelligenza artificiale *Anna Daniela Iacobone*

16.15 Conclusioni

16.30 *Chiusura dei lavori e Questionario di verifica ECM*