

08.40	Saluto ai presenti
09.00	<p>Cos'è HPV-UNIT</p> <p>Dott. L.Mariani (IRE), Dott. A.Venuti (IRE)</p> <p><i>Background - Articolazione dell'Unità - Progetti di ricerca</i></p>
09.40	<p>Tavola Rotonda: "HPV come health priority"</p> <p>(moderatori: Dott. S.Tomao)</p> <p>Dott.ssa A.Barca (ASP), Dott. F.De Marco (IRE)</p> <p>Dott. A.Federici (Ministero Salute), Dott.ssa F.Fei (Reg.Lazio)</p> <p>Prof.ssa E.Franco (Tor Vergata), Dott. G.Palamara (ISG)</p> <p>Dott.ssa B.Suligoi (ISS), Dott. V. Ramazzotti (IRE)</p>
10.40	<p>Lettura magistrale</p> <p><i>HPV test: performances a confronto</i></p> <p>(Prof. Jack Cuzick)</p>
11.20	<p>Tavola Rotonda: "Interpretare per comunicare"</p> <p>(moderatore: Dott. F. Ensoli, ISG)</p> <p>Dott. M.Giuliani (ISG), Dott. P.Donati (ISG)</p> <p>Dott. A.Grassi (IRE), Dott. D.Moretto (ISG)</p> <p>Dott.ssa B.Pichi (IRE), Dott.ssa F.Pimpinelli (ISG)</p> <p>Dott.ssa P.Pugliese (IRE)</p>
12.30	Conclusioni

Ingresso gratuito

Centro Congressi "Bastianelli"
degli Istituti Fisioterapici Ospitalieri (IFO)

via Elio Chianesi, 53 Roma (loc Mostacciano)

Con il contributo di:

- Ministero Affari Esteri (MAE) DGSP
- Direzione Scientifica IRE

HPV-UNIT

Centro Multidisciplinare
per lo studio del papillomavirus
(prevenzione, diagnosi, terapia)

Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (IRE)
Istituto Dermatologico San Gallicano (ISG)
Roma

INAUGURAZIONE 18 GENNAIO 2013



- GINECOLOGIA ONCOLOGICA
- VIROLOGIA
- LAB. MICROBIOLOGIA
- ONCOLOGIA MEDICA B
- ORL
- PROCTOLOGIA
- PSICOLOGIA
- INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMESSE
- ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA
- DERMATOLOGIA

GINECOLOGIA ONCOLOGICA (IRE)

- **Counseling/informazioni su HPV e visita pre-vaccinale**
- **Prevenzione primaria:** vaccino HPV (donne 18-45 anni)
- **Prevenzione secondaria:** Pap-test, HPV-test, test biomolecolari e colposcopia
- **Laserterapia** (terapia distruttiva) dei condilomi genitali e delle CIN
- **Conizzazione-Elettroconizzazione-LEEP** (terapia ablativa)

Appuntamenti al CUP 803333 (lun-giov-ven 8.30-12.30). La prevenzione primaria è preceduta dalla visita pre-vaccinale → chiedere appuntamento al CUP 803333 per visita ginecologica il giovedì all'Ambulatorio HPV-Unit (8.30-12.30)

OTORINOLARINGOIATRIA (IRE)

- **Counseling** su infezione e tumori distretto cervico-facciale
- **Prevenzione secondaria:** visita ORL e diagnosi precoce
- **Ambulatorio ORL di HPV unit:** mercoledì ore 11-13
- **Chirurgia ambulatoriale /Day Surgery/Ricovero ordinario**
Per appuntamenti telefonare all'ambulatorio ORL 06-52665954

VIROLOGIA (IRE)

- **Counseling** su infezioni e tumori
- **Counseling** su biologia degli HPV e meccanismi patogenetici.
- **Diagnostica di II livello** (integrazione virale; carica virale; genotipizzazione di tutti gli HPV)
- **Ricerca traslazionale:** vaccini terapeutici, nuovi test diagnostici e terapie.
L'accesso alle suddette prestazioni avviene previa visita ginecologica o dall'ambulatorio di MST. Per informazioni contattare 0652662521

PSICOLOGIA (IRE)

- **Accoglienza psicologica** integrata nell'ambulatorio HPV-UNIT
- **Psicodiagnosi**
- **Psicoterapia di supporto:** individuale e di gruppo
- **Psicoterapia sessuale** di coppia
Per le prestazioni ai punti 2, 3 e 4 telefonare al Servizio di Psicologia ai numeri: 06-5266 6155/ 5643/ 5919/ 5335

DERMATOLOGIA ONCOLOGICA E ISTOPATOLOGIA CUTANEA (ISG)

- **Counseling** su esposizione solare e tumori cutanei di origine cheratinocitaria (associati o meno ad HPV).
- **Prevenzione secondaria e diagnosi precoce** delle neoplasie cutanee di origine cheratinocitaria (associati o meno ad HPV).
- **Terapia delle neoplasie di origine cheratinocitaria:**
Chirurgica Medica Fotodinamica
- **Esami istologici** su materiale bioptico e operatorio
- **Esami immuno-istochimici**

LABORATORIO-AMBULATORIO MICROBIOLOGIA (ISG)

AMBULATORIO DI MICROBIOLOGIA

Counseling su infezione da HPV; Prelievi da cute e mucose

LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA

Diagnostica virologica di I livello; Ricerca e determinazione di microrganismi responsabili delle malattie a trasmissione sessuale (MST).

RICERCA CLINICO-SCIENTIFICA

Immunologia dell'infezione da HPV; Correlati immunologici di protezione naturale e/o vaccinale; Marcatore immunologici di progressione

I prelievi si eseguono senza appuntamento dal lunedì al sabato, (08.30-12.30). L'ambulatorio dedicato ai prelievi microbiologici è situato al piano -2, adiacente agli ambulatori di dermatologia e agli sportelli per l'accettazione di prestazioni di Dermatologia e Infettivologia (il sabato l'accettazione amministrativa delle analisi microbiologiche viene effettuata presso gli sportelli siti al piano -1)

INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMESSE (ISG)

Prevenzione primaria (lunedì-venerdì 8.30-12.30)

- Counseling-informazione sulla prevenzione dell'esposizione.

Prevenzione secondaria (lunedì-venerdì 8.30-12.30)

- Visita dermovenerologica ed esame obiettivo generale
- Peniscopia, vulvoscopia, anoscopia
- Terapia fisica della condilomatosi genitale mediante
- Counseling sull'infezione HPV nel maschio
- Screening dell'infezione anale da HPV nel maschio a rischio.
- Screening della displasia anale HPV-correlata nel paziente con HIV-1.

Le prestazioni vanno prenotate tramite CUP al numero 803333. Le prestazioni all'ultimo punto non sono soggette a prenotazione e sono svolte previa visita specialistica nel reparto.

ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA (IRE)

Esami citologici (sia su striscio, che su strato sottile "thin-prep") su prelievi cervico-vaginali (pap-test) o provenienti da altre sedi anatomiche.

Esami istologici su materiale bioptico e operatorio (biopsie in colposcopia, conizzazioni, isterectomie...)

Esami immuno-cito-istochimici per la valutazione dell'espressione della proteina p16 mediante CINtec Plus kit (MTM lab) per i campioni citologici, e CINtec Histology kit (MTM lab) per campioni istologici.

Test per la determinazione e genotipizzazione di HPV mediante:

- Hybrid Capture 2 (HC2 Digene) su prelievi cervico-vaginali
- Test di genotipizzazione (Linear Array HPV Genotyping Kit, Roche Diagnostics; INNO-LiPA HPV Genotyping Extra assay, Innogenetics) in campioni sia citologici, che tissutali, provenienti da pazienti di sesso femminile e maschile.