



19 Dicembre 2022
ore 15.00 - 19.00



Nuove prospettive nel trattamento delle displasie cervicali

Con il Patrocinio di:

GISCi

Gruppo Italiano Screening del Cervicocarcinoma

Organizzato da:

REGIONE DEL VENETO



ULSS3
SERENISSIMA

Razionale

La carcinogenesi cervicale è un processo multi steps che vede l'infezione da virus HPV ad alto rischio come condizione necessaria ma non sufficiente.

Le displasie cervicali sono i precursori morfologici del carcinoma invasivo e possono essere classificate istologicamente con un gradiente progressivo di gravità. Le displasie di basso grado hanno un minor rischio di progressione e possono quindi anche regredire spontaneamente, mentre le displasie di alto grado hanno un maggior potenziale evolutivo.

Il corso ha l'obiettivo di delineare le varie tappe della carcinogenesi cervicale, di fornire gli elementi diagnostici per identificare le lesioni displastiche a maggior rischio di progressione e che quindi necessitano di un trattamento rispetto a quelle che possono essere indirizzate ad idoneo follow up.

Alla fine del corso il partecipante sarà in grado di:

- definire il management delle displasie cervicali in riferimento al grado
- definire i diversi gruppi di rischio delle donne non solo in riferimento alla diagnosi istologica ma anche in riferimento ad indicatori di immuno istochimica e ai dati clinici.
- selezionare le donne con displasia CIN 2 alle quali può essere offerto non un trattamento immediato ma un follow up con eventuale trattamento solo nel caso di persistenza o progressione.

In tale ambito verranno presentati i dati di uno studio clinico prospettico multicentrico finanziato dalla Regione Veneto

- attivare un counselling adeguato in ambito dei secondi livelli dello screening per le donne che si presenteranno in numero progressivamente maggiore con la diagnosi di anomalie cito/istologiche pur essendo state vaccinate contro l'HPV

Programma

15.00-15.20 Presentazione del Webinar **T. Maggino** (Presidente GISCI)

Secondi livelli screening cervicale

Moderatori: **L. Laurino** (Mestre-Venezia); **K. L. Andersson** (Firenze)

15.20-15.40 Potenzialità evolutive delle displasie cervicali **M. Barbero** (Asti)

15.40-16.00 Discussione

16.00-16.20 Analisi critica degli indicatori di progressione **A. Del Mistro** (Padova)

16.20-16.30 Discussione

16.30-16.50 Algoritmi di terapia delle displasie **M. Preti** (Torino)

16.50-17.00 Discussione

17.00-17.20 Gestione conservativa delle CIN 2: analisi critica di letteratura **P. Garutti** (Ferrara)

17.20-17.30 Discussione

17.30-18.00 Studio veneto sulla gestione conservativa delle CIN 2 **H. Frayle** (Padova)

18.00-18.10 Discussione

18.10-18.30 Raccomandazioni per la processazione del materiale istologico e la refertazione **E. Venturino** (Savona)

18.30 18.40 Discussione

18.40-19.00 Discussione generale. Gestione delle vaccinate nei secondi livelli

Coordina: **T. Maggino** (Mestre-Venezia)

Intervengono: **A. Pagan** (Treviso); **M. Soldà** (Mestre - Venezia)



Informazioni generali

Planning Congressi Srl, Provider ECM n. 38, ha accreditato l'evento con il codice 369362

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE: 250 utenti

OBIETTIVO FORMATIVO: linee guida – protocolli - procedure

FIGURE PROFESSIONALI: Medico Chirurgo, Biologo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Assistente Sanitario, Infermiere, Ostetrica

DISCIPLINA: Medico Chirurgo specializzazioni in: Ginecologia ed ostetricia; Anatomia patologica; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Oncologia; Patologia clinica; Biochimica clinica; Medicina generale MMG

ORE PREVISTE PER L'APPRENDIMENTO: 4

CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI: 6

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: Il webinar è gratuito

MODALITÀ DI ISCRIZIONE: Online
Collegarsi al sito <https://fad.planning.it/GISC19dicembre> e registrarsi seguendo le istruzioni.

ASSISTENZA: e.sereni@planning.it

REQUISITI TECNICI

Hardware: che supporti un'interfaccia grafica

Software: browser Internet (internet Explorer, Firefox, Safari, Opera, Chrome)

Per fruire dei corsi online in formato pdf: Adobe Reader

Per vedere i video presenti nei corsi online:

- per chi possiede un PC: Windows Media Player oppure GOM Player
- per chi possiede un computer Macintosh: QuickTime

PROVIDER



Planning Congressi Srl
Provider ECM n. 38
Via Guelfa, 9
40138 Bologna (Italy)
www.planning.it

Project Leader: Elisa Sereni
e-mail: e.sereni@planning.it
M. +39 3463676560

Webinar realizzato con il contributo del Progetto finalizzato Regionale RSF - 2017 - 00000523 "Gestione conservativa di lesioni CIN2 e valutazione di biomarcatori indicativi di regressione"