



Webinar

Paris System 2.0: il negativo e l'atipia

20 aprile 2023 dalle ore 15.00 alle ore 18.00



Focus del seminario sono le novità e gli approfondimenti che la seconda edizione del Paris System ha introdotto per le categorie **Negativo per carcinoma uroteliale di alto grado** (NHGUC) e **Cellule uroteliali atipiche** (AUC).

Il seminario ha l'obiettivo di esaminare e approfondire i criteri morfologici che guidano l'albero decisionale del TPS 2.0.

Nella sessione interattiva vengono presentati alcuni vetrini digitali in strato sottile: i partecipanti possono esprimere la propria valutazione in modo anonimo su una griglia di votazione.

La distribuzione delle diagnosi viene visualizzata in un istogramma: i discussant la commentano e rispondono alle domande dei partecipanti.



Paris System 2.0: il negativo e l'atipia

15:00-15:10

Presentazione del Webinar

A. Pellegrini

Prima Sessione

Modera *S.Pasini*

15:10-15:30

Negativo per carcinoma uroteliale di alto grado (NHGUC)

T.Bizzarro

15:30-15:50

Cellule uroteliali atipiche (AUC)

A.Pellegrini

Sessione interattiva Vetrino digitale

Modera *P.Foxi*

15:50-17:50

**Presentazione e discussione di vetrini digitali:
votazione e visualizzazione simultanea dell'istogramma delle diagnosi espresse dai partecipanti**

L.Paolucci, M.Tesi

Discussant: *T.Bizzarro, P.P.Lecci, A.Pellegrini, G.Tinacci*

17:50-18.00

Chiusura del webinar

A.Pellegrini



DESTINATARI DELLA FORMAZIONE: 250 utenti

OBIETTIVO FORMATIVO: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

FIGURE PROFESSIONALI: Biologo, Medico chirurgo

DISCIPLINA: Medico chirurgo Specializzazione in:
Anatomia patologica, Patologia clinica, Microbiologia e Virologia, Oncologia

ORE PREVISTE PER L'APPRENDIMENTO: 3

CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI: 4,5

QUOTA DI ISCRIZIONE

La quota di partecipazione è di euro 48,8 IVA inclusa

La partecipazione è gratuita per i Soci SICi in regola per l'anno 2023

La partecipazione è gratuita per gli studenti. Per iscriversi è necessario inviare una mail a e.sereni@planning.it allegando un documento che attesti lo stato di studente.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

 Online

Collegarsi al sito <https://fad.planning.it/SiCi20aprile> 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: Quick time

PROVIDER

 **PLANNING**

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



Victoriascells®

Con il contributo non condizionante di



HOLOGIC®
 The Science of Sure