



Società Italiana di Anatomia Patologica  
e Citologia Diagnostica - Divisione Italiana  
della International Academy of Pathology

## Programma Corso Online

**TITOLO:** Webseminar di Citologia per la gestione dei casi complessi

**LUOGO:** Piattaforma Fad

**DATA EVENTO:** 20 LUGLIO 2020— 24 NOVEMBRE 2020

**N° CREDITI:** 4,5 ad evento

**N° ore:** 3 ad evento

**ACCREDITATO:** Medici specialisti in Anatomia Patologica, Patologia Clinica, Biologi, Tecnici sanitari di laboratorio biomedico.

**OBIETTIVO ECM:** Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.

**RAZIONALE:** Negli ultimi anni abbiamo assistito ad importanti innovazioni che hanno cambiato gli orientamenti nella diagnostica, nella refertazione e nella target therapy delle neoplasie. In questi Webseminar verranno presentate, le recenti classificazioni citologiche sia nella citologia esfoliativa che aspirativa.

Il rationale del corso è quello di fornire agli specialisti del settore, conoscenze più specifiche sulla gestione e refertazione di casi citologici “complessi” in base alle linee guida fornite dai sistemi Internazionali di refertazione: Bethesda System, International Accademy of Cytology Yokohams System (IAC), Paris System, Milan System, etc...nonché promuovere l’uso di tecniche ancillari e biomolecolari.

Il corso è articolato in sei incontri telematici a tema della durata di 3 ore, all’interno di ogni incontro viene approfondita una specifica sezione citologica attraverso la visualizzazione di selezionati casi clinici.

I casi da presentare in formato digitale saranno selezionati dal Tutor Prof. Francesco Nardi coadiuvato dal Facilitatore Dott. Leo Guidobaldi.

**4) Incontro      6 Ottobre 2020 ore 15:00**

**Argomento:      Patologia Polmonare**

**Relatori:        Prof.ssa Elisabetta Carico-Prof. Enrico Giarnieri**

Ore 15:00 Introduzione

Prof. Francesco Nardi - Dott. Leo Guidobaldi

Ore 15:15 Citologia polmonare

Prof.ssa Elisabetta Carico-Prof. Enrico Giarnieri

Ore 15:45 Training pratico: selezione di preparati digitali di citologia polmonare

Ore 18:00 Chiusura lavori