

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DIAGNOSTICA ISTOLOGICA. RIUNIONE ANNUALE DEI PATOLOGI DELLO SCREENING MAMMOGRAFICO DELLA REGIONE DEL VENETO

**20 GENNAIO 2025 | 10.00-17.30**  
**Sala Elettra - Palazzo della Salute**  
**Via San Francesco 90 Padova**

## PREMESSA

Il corso è occasione di incontro e confronto tra i patologi dedicati allo screening mammografico in Veneto.

Per l'incontro di quest'anno abbiamo voluto affrontare due temi che fanno incontrare il lavoro tradizionale del Patologo, la diagnostica istologica morfologica, e gli strumenti offerti dalle nuove tecnologie, in particolare dall'intelligenza artificiale. L'incontro sarà occasione di presentazione e discussione dei risultati delle attività svolte nei mesi precedenti da due gruppi di lavoro dedicati a questi due argomenti: la valutazione dell'indice proliferativo neoplastico con Ki67 svolta avvalendosi dell'intelligenza artificiale su casistica multicentrica e la concordanza diagnostica interistituzionale su lesioni mammarie B3.

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Enrico Orvieto, Direttore UOC Anatomia Patologica AULSS 8 Berica

Dott. Rocco Cappellesso, Medico Anatomia Patologica AOU Padova

Dott.ssa Daniela Reghellin, Medico Anatomia Patologica AULSS 8 Berica

## ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è stato accreditato presso il Sistema regionale ECM ed ha ottenuto 5.0 crediti per le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo specialista in Anatomia Patologica, Radiologia, Chirurgia Generale e Oncologia, Biologo, Infermiere, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.

L'attestato di attribuzione dei crediti sarà rilasciato previa verifica della partecipazione al 90% delle ore accreditate, superamento e consegna del test di valutazione dell'apprendimento e del questionario di gradimento.

## PROGRAMMA DELLA GIORNATA

9.30-10.00	Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto
10.00-10.20	Saluti e introduzione Angelo Paolo dei Tos - UNIPD Elena Narne - Azienda Zero Roberto Toniolo - Azienda Zero
<b>I SESSIONE</b> Moderatori: Barbara Pertoldi - AULSS 7 Pedemontana Debora Tormen - IOV Castelfranco Veneto	
10.20-10.40	Il significato del Ki67 nella pratica clinica - Elena Fiorio, AOUI Verona
10.40-11.00	La valutazione del Ki67 da parte del Patologo: presente e futuro - Elisa Ciocchetta, AULSS 9 Scaligera
11.00-11.20	Il vetrino digitale: aspetti tecnici - Giorgia Contarato, AULSS 5 Polesana
11.20-11.40	Valutazione di Ki67 con Aiforia su casistica inter-istituzionale: presentazione dei risultati - Rocco Cappellesso, AOU Padova
11.40-12.00	Pausa
Moderatori: Marcello Lo Mele - AULSS 4 Veneto Orientale Andrea Remo - AULSS 9 SCALIGERA	
12.00-12.30	Tavola rotonda Maria Vittoria Dieci - IOV Padova Elena Fiorio - AOUI Verona Rocco Cappellesso - AOU Padova Ettore Macrì - AULSS 1 Dolomiti Enrico Orvieto - AULSS 8 Berica Elisa Ciocchetta - AULSS 9 Scaligera
12.30-13.30	Lunch

<b>II SESSIONE</b> Moderatori: Pierpaola Gasparin – AULSS 6 Euganea Matilde Cacciatore – AULSS 2 Marca trevigiana	
13.30-13.50	La diagnosi patologica delle lesioni B3: importanza dei criteri diagnostici – Isabella Castellano, Città della Salute e della Scienza Torino
13.50-14.10	La gestione di una diagnosi di lesione B3 – Francesca Caumo, IOV Padova
14.10-14.30	Confronto inter-istituzionale sulla diagnostica delle lesioni mammarie B3: presentazione dei risultati della FAD – Daniela Reghellin, AULSS 8 Berica
14.30-16.30	Confronto inter-istituzionale sulla diagnostica delle lesioni mammarie B3: discussione multidisciplinare di alcuni dei casi proposti durante la FAD Lara Alessandrini – AOU Padova Laura Bortesi – IRCCS Ospedale Sacro Cuore "Don Calabria" Negrar Elisa Canova – AULSS 5 Polesana Alessia Nottegar – AOUI Verona Daniela Reghellin – AULSS 8 Berica
16.30 – 16.45	Pausa
<b>II SESSIONE</b> Moderatori: Licia Laurino – AULSS 3 Serenissima Valeria Maffeis – AOUI Verona	
16.45-17.15	Tavola rotonda sui risultati del confronto inter-istituzionale e sulle prospettive della gestione delle lesioni B3 Isabella Castellano – Città della Salute e della Scienza Torino Francesca Caumo – IOV Padova Graziano Meneghini – AULSS 8 Berica Alessia Nottegar – AOUI Verona Lara Alessandrini – AOU Padova Elisa Canova – AULSS 5 Polesana Daniela Reghellin – AULSS 8 Berica
17.15-17.30	Conclusioni
17.30	Valutazione dell'apprendimento

## ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita.

L'iscrizione può essere effettuata entro il 15 gennaio 2025 collegandosi al link

<https://www.fondazionessp.it/ita/formazione/area-sanitaria-socio-sanitaria-e-trapianti/intelligenza-artificiale-diagnostica-istologica>