

ECM/FAD Sincrona in due puntate

“Ritorno al Futuro”

“Quando a scuola si faceva Educazione Tecnica e si imparavano ad usare gli Strumenti”

27 marzo 2026 – 29 maggio 2026

www.medicaecm.it

Tipologia: ECM/FAD Sincrona in due puntate

Provider: Medica Editoria e Diffusione Scientifica Srl

ID Provider 2157

L'evento è accreditato per un numero massimo di **500 partecipanti**.

Crediti formativi: 10,6 crediti

Obiettivo formativo: 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

RAZIONALE

“...È l'anno 2025 ma ancora non per molto; dopo essere stati rapiti dalle eccentriche Companies, un tecnico di laboratorio e un patologo stanno per essere catapultati, indietro e avanti nel tempo, a bordo di una DeLorean, una macchina alimentata da un motore al plutonio.”

Ci avevate sperato ma purtroppo non è così; la nostra sveglia continuerà a suonare domani alla stessa ora. Questa è solo la trama romanziata del noto film “Ritorno al Futuro”.

La collaborazione fra le varie figure professionali è la chiave per il funzionamento del Laboratorio di Anatomia Patologica. Alle competenze ed esperienza delle varie figure è affidata la gestione del campione biologico che, oltre alle abilità manuali e grazie alla capacità di utilizzo di macchine e strumenti, produce l'evidenza per la diagnosi e cura dei pazienti. Numerosi sono i fattori che stanno influenzando e influenzeranno queste dinamiche, talune in senso negativo, talune in senso positivo: il cambiamento culturale di chi oggi si affaccia alla disciplina medica e del tecnico, le innovazioni tecnologiche e la continua richiesta di nuove prestazioni rendono necessario, ora come non mai, coniugare tradizione e innovazione per strutturare il futuro dell'Anatomia Patologica.

I partecipanti potranno votare live le relazioni presentate durante il corso e le migliori saranno riproposte in presenza al congresso AITIC 2026.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

PRIMA PUNTATA - 27 marzo 2026 - EDUCAZIONE TECNICA

14.00 - 14.20 Introduzione della giornata e obiettivi - *Responsabili Scientifici*

SESSIONE I:

Moderatori: Albino Eccher, Fulvia Colonna

14.20 - 14.40 Cose da non dire a un TSLB - *Matteo Brunelli*

14.40 - 14.50 Q&A

14.50 - 15.10 Inclusione e criteri di - *Giorgia Anselmi*

15.10 - 15.20 Q&A

15.20 - 15.40 Gestione del campione prima, durante e dopo - *Umberto Malapelle*

15.40 - 15.50 Q&A

Moderatori: Moris Cadei, Giuseppe Perrone

SESSIONE II

15.50 - 16.10 Potere dell'Ematossilina Eosina - *Gianfranco Zannoni*

16.10 – 16.20 Q&A

16.20 – 16.40 Life in Technicolor - *Marcella Marconi*

16.40 – 16.50 Q&A

16.50 - 17.10 Tempi tecnici e Full Time Equivalent - *Stefano Grassi*

17.10 - 17.20 Q&A

17.20 - 17.45 Sum up e Conclusioni con votazione

SECONDA PUNTATA - 29 maggio 2026 - RITORNO AL FUTURO

14.00 – 14.20 Introduzione della giornata e obiettivi - *Responsabili Scientifici*

SESSIONE I:

Moderatori: Gianna Veronesi, Albino Eccher

14.20 - 14.40 Sfide relative alla valutazione del PD-L1 nel trattamento immunoterapico
dei tumori Gastrointestinali - *Stefano Marletta*

14.40 - 14.50 Q&A

14.50 - 15.10 CDR Hybrid - *Carlo Della Rocca*

15.10 - 15.20 Q&A

15.20 - 15.40 Nuovi strumenti entreranno nei nostri laboratory - *Fabio Pagni*

15.40 - 15.50 Q&A

SESSIONE II:

Moderatori: Matteo Fassan, Marco Baron

15.50 - 16.10 Killer LIS - *Vincenzo L'Imperio*

16.10 – 16.20 Q&A

16.20 – 16.40 Marcatori “liquidi” tra molecole e algoritmi computazionali - *Nicola Fusco*

16.40 – 16.50 Q&A

16.50 - 17.10 Intelligenza Artificiale Homemade - *Alessandro Caputo*

17.10 – 17.20 Q&A

17.20 – 17.45 Sum up e Conclusioni con votazione

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
Eccher	Albino	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università di Modena e Reggio Emilia	Professore ordinario Anatomia Patologica
Fassan	Matteo	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Anatomia Patologica presso l'Ospedale Ca' Foncello - ULSS2 Marca Trevigiana	Direttore UOC
Malapelle	Umberto	Biologia	Anatomia Patologica	Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II	Professore Associato Anatomia Patologica
Fabio	Pagni	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università Milano Bicocca	Professore Ordinario Anatomia Patologica
Fusco	Nicola	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Divisione di Anatomia Patologica dello IEO	Direttore
Perrone	Giuseppe	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università Campus Biomedico	Professore Ordinario di anatomia Patologica

FACULTY

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
Baron	Marco	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecniche di Laboratorio Biomedico	UOC di Anatomia Patologica HICC Humanitas Istituto Clinico Catanese	Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico
Colonna	Fulvia	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Bari	Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico

Cadei	Moris	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Università di Brescia	Coordinatore Gruppo di Lavoro AITIC-Academy
Brunelli	Matteo	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Dipartimento di diagnostica e sanità pubblica, Università di Verona	Dirigente Medico
Anselmi	Giorgia	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Università di Genova, Dipartimento di Medicina Sperimentale	Coordinatrice tecnica
Malapelle	Umberto	Biologia	Anatomia Patologica	Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II	Professore Associato Anatomia Patologica
Perrone	Giuseppe	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università Campus Biomedico	Professore Ordinario di anatomia Patologica
Zannoni	Gian Franco	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Policlinico Agostino Gemelli, Roma; UOC Anatomia Patologica	Direttore
Marconi	Marcella	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Università degli studi di Verona	Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico
Grassi	Stefano	Ingegneria	Ingegneria Nucleare	IRCCS Ospedale San Raffaele, Gruppo San Donato	Center for advanced technology in health and wellbeing
Veronesi	Gianna	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecniche di Laboratorio Biomedico	Fondazione Poliambulanza Brescia	Coordinatore tecnico
Eccher	Albino	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università di Modena e Reggio Emilia	Professore Anatomia Patologica
Marletta	Stefano	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Servizio di Anatomia Patologica, Biologia Molecolare e Genetica, Humanitas Catania	Dirigente Medico
Della Rocca	Carlo	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università La Sapienza	Professore Ordinario di Anatomia Patologica

Pagni	Fabio	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università Milano Bicocca	Professore Ordinario Anatomia Patologica
Fassan	Matteo	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Anatomia Patologica presso l'Ospedale Ca' Foncello - ULSS2 Marca Trevigiana	Direttore UOC
L'Imperio	Vincenzo	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università Milano Bicocca	Ricercatore
Fusco	Nicola	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Divisione di Anatomia Patologica dello IEO	Direttore Divisione di Anatomia Patologica
Caputo	Alessandro	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA I, Università di Salerno	Ricercatore