

## EVENTO RESIDENZIALE

### Conferenze Clinico-Patologiche (CCP) anno 2026 dal 26 Gennaio al 15 Giugno 2026

#### Responsabile Scientifico:

Prof. Domenico Corrado

#### Comitato Scientifico:

Prof. Cristina Basso, Prof. Annalisa Angelini, Prof. Martina Perazzolo Marra, Prof. Stefania Rizzo, Dr. Monica De Gaspari

Mese	Lunedì	Orario	Descrizione attività	Aula
<b>Gennaio</b>	26	10:45–11:00	Registrazione	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
		11:00-13:00	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche	
		13:00-15:10	Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	
<b>Febbraio</b>	2	12:45–13:00	Registrazione	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
		13:00-15:10	Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	
<b>Marzo</b>	16	10:45–11:00	Registrazione	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
		11:00-13:00	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche	
		13:00-15:10	Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	
	30	12:45–13:00	Registrazione	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
		13:00-15:10	Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	
		15:30-17:30	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività	

			pratiche	
<b>Aprile</b>	13	10:45–11:00 11:00-13:00 13:00-15:10	Registrazione Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
	27	12:45–13:00 13:00-15:10	Registrazione Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
<b>Maggio</b>	11	10:45–11:00 11:00-13:00 13:00-15:10	Registrazione Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
	18	10:45–11:00 11:00-13:00 13:00-15:10	Registrazione Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
<b>Giugno</b>	8	12:45–13:00 13:00-15:10	Registrazione Esemplificazione in cardiologia e cardiochirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>

	15	12:45–13:00	Registrazione	Auletta Esercitazioni, Istituto di Anatomia Patologica <i>Via A. Gabelli, 61 - Padova</i>
		13:00-15:10	Esemplificazione in cardiologia e cardiocirurgia e discussione in tempo reale del docente con i discenti	
		15.10-15.45	Prova pratica ECM	

#### DOCENTI:

Gli interventi saranno alternati giornalmente a cura dei seguenti relatori:

- Prof.ssa Annalisa Angelini
- Prof.ssa Cristina Basso
- Prof.ssa Martina Perazzolo Marra
- Prof.ssa Stefania Rizzo
- Dr.ssa Monica De Gaspari

#### RAZIONALE SCIENTIFICO:

Il corso si prefigge l'acquisizione di competenze tecnico-professionali e di fornire conoscenze aggiornate nel campo della patologia cardiovascolare. Ogni conferenza parte dalla discussione di un esempio cardiologico o cardiocirurgico con presentazione della storia clinica, indagini strumentali, eventuali biopsie o resezioni chirurgiche, eventuale riscontro autoptico per arrivare alla epicrisi ed all'inquadramento nosografico del caso. Nel caso delle conferenze forensi, si tratterà di scenari di patologia cardiovascolare con implicazioni in campo medico-legale.

\*La caratteristica peculiare è la visione collegiale degli esemplari anatomici, macroscopici ed istologici. I casi consisteranno in pazienti con:

- **Biopsie endomiocardiche e chirurgiche da intervento cardiocirurgico o di chirurgia vascolare** (protesi, valvole, masse/tumori, vasi, etc.): casi di tumori cardiaci e criteri diagnostici di malattia cardiaca
- **Trapianto di cuore:** scenari di patologia nativa e mortalità post-trapianto
- **Morte improvvisa:** scenari di morte improvvisa cardiaca eredo-familiare a cuore apparentemente sano o di morte improvvisa inaspettata del lattante (SUID) e della morte inaspettata del feto (SIUD)
- **Cardiopatie congenite:** classificazione e collezione anatomica
- **Autopsie:** linee guida in caso di morte improvvisa cardiaca
- **Cardiologia interventistica:** pazienti affetti da sindromi coronariche acute e croniche
- **Protesi valvolari:** scenari di patologia valvolare-valvulopatie di stadio severo con impatto emodinamico significativo

#### ECM:

Il Corso è gratuito ed è rivolto a n. **35** partecipanti nelle seguenti figure professionali:

- MEDICI CHIRURGHI (ANATOMO-PATOLOGI, CARDIOLOGI, CARDIOCHIRURGHI, MEDICI LEGALI, MEDICI SPORTIVI, PEDIATRI)
- BIOLOGI
- TECNICI DI LABORATORIO BIOMEDICO
- FARMACISTI

### **ATTESTAZIONE ECM:**

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e relativo invio dell'attestato è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo **IN PRESENZA**, con verifica tramite firma di frequenza in entrata e in uscita;
- aver compilato e restituito in segreteria il questionario di gradimento nonché la scheda anagrafica
- superamento prova pratica finale.

### **VALUTAZIONE E CERTIFICAZIONE DEI CREDITI ECM:**

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM, al termine del percorso formativo si valuterà l'apprendimento dei partecipanti attraverso una **prova pratica**.

**Evento ID 467694 ed. 1**

**N. 43,6 crediti ECM**

**Obiettivo formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure**

### **MODALITÀ DI ISCRIZIONE:**

L'iscrizione è obbligatoria inviando una e-mail agli indirizzi: [chiara.carturan@unipd.it](mailto:chiara.carturan@unipd.it) o [alessandra.cervellin@unipd.it](mailto:alessandra.cervellin@unipd.it)

### **ECM**

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria:

- la presenza effettiva degli iscritti, al 90% dell'intera durata delle attività formative (dal 26 Gennaio al 15 Giugno 2026), con verifica tramite firma di frequenza in entrata e in uscita;
- la compilazione e restituzione alla segreteria della scheda di valutazione /gradimento e del questionario di apprendimento;
- superamento prova pratica ECM

**Provider ID. 1884 - Dipartimento di Medicina – DIMED**

Palasanità 1° piano stanza 54/ 2° piano Palazzina Dermatologia

Via N. Giustiniani, 2

35128 Padova

Email: [providerecm.dimed@unipd.it](mailto:providerecm.dimed@unipd.it)



**TABELLA DOCENTI**

Basso Cristina nata a Cittadella (PD) il 18/09/1964	Laurea in Medicina e Chirurgia	Professore Ordinario Università degli Studi di Padova	Padova
Rizzo Stefania nata a Reggio nell'Emilia il 30/11/1975	Laurea in Medicina e Chirurgia	Professore Associato Università degli Studi di Padova	Padova
Angelini Annalisa nata a Salò (BS) il 30/05/1956	Laurea in Medicina e Chirurgia	Professore Ordinario Università degli Studi di Padova	Padova
Perazzolo Marra Martina nata a Padova 24/11/1977	Laurea in Medicina e Chirurgia	Professore Associato Università degli Studi di Padova	Padova
De Gaspari Monica nata a Mirano (VE) il 27/11/1991	Laurea in Medicina e Chirurgia	Ricercatore a tempo determinato tipo A Università degli Studi di Padova	Padova