



Associazione Italiana Aritmologia e Cardiolazione

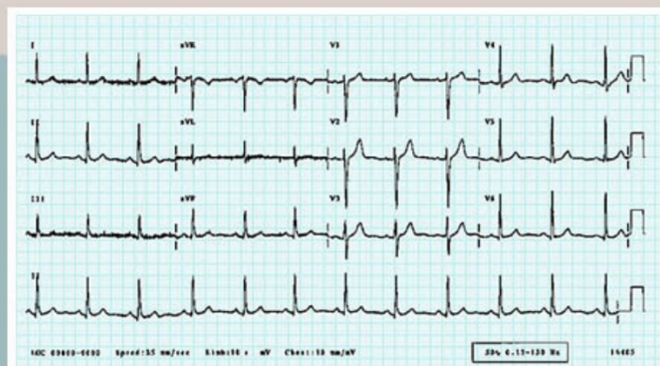
TRENTINO ALTO ADIGE

EVENTO ECM SINCRONO
PROMOSSO E CONDOTTO DAL
DIRETTIVO REGIONALE AIAC
TRENTINO ALTO-ADIGE



CORSO RIVOLTO A 500 PARTECIPANTI
TRA **MEDICI CHIRURGI (MEDICINA
GENERALE MMG, MEDICINA INTERNA,
ACCETTAZIONE ED URGENZA,
ANESTESIA E RIANIMAZIONE, GERIATRI).
MEDICI IN SPECIALIZZAZIONE.
INFERMIERI, TECNICI DELLA
FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA
E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE**

WEBINAR FAD SINCRONO



ELETTROCARDIOGRAMMA (ECG)



**3° CORSO
INTRODUTTIVO
ALLA LETTURA
DELL'ELETTROCARDIOGRAMMA**

**25 GEN, 1, 8, 15 FEB 2023
MERCOLEDÌ 17:00 - 18:30**



DATE E TITOLI DEGLI INCONTRI



MERCOLEDÌ

25 GENNAIO

ECG Normale

1 FEBBRAIO

ECG nelle Tachicardie

8 FEBBRAIO

**ECG nelle Bradicardie
e nei pazienti portatori di Pacemaker**

15 FEBBRAIO

ECG nella Sindrome Coronarica Acuta

**PROGRAMMA WEBINAR
ECM**

OBIETTIVI




**BREVE
RAZIONALE**



ASPETTATIVE



RISULTATI

L'elettrocardiogramma è il principale esame diagnostico non invasivo in Cardiologia.

La capacità di interpretare i dati che da esso ne derivano è di fondamentale importanza per tutti gli operatori che si dedicano alla cura di pazienti affetti da malattie cardiovascolari.

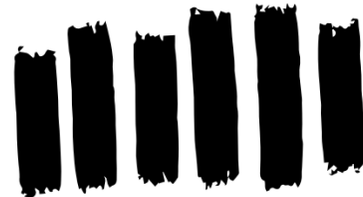
La sua semplicità di esecuzione ne ha consentito una ampissima diffusione e le informazioni da esso deducibili sono estremamente importanti e molto più numerose di quanto non si creda.

Questo corso web-based è organizzato dal Direttivo Regionale AIAC Trentino Alto-Adige ed è rivolto principalmente agli infermieri e i tecnici sanitari che lavorano nelle Cardiologie, tuttavia può essere d'interesse per i medici di medicina generale, medici specializzandi, geriatri, internisti, rianimatori, medici d'urgenza.

L'intento è quello di introdurre gli operatori alla conoscenza dell'elettrocardiogramma cercando di fornire le basi per un successivo autonomo e più approfondito studio della materia. Il corso si articola in 4 incontri online della durata di ca. 90 minuti ciascuno.

FACULTY

**CORSO
WEBINAR**



- Bertagnolli Livio, Bolzano
- Erckert Martin, Merano
- Felix Pescoller, Bolzano
- Marini Massimiliano, Trento
- Moggio Paolo, Rovereto
- Francesco Peruzza, Rovereto
- Quintarelli Silvia, Trento



Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo

TRENTINO ALTO ADIGE



MERCOLEDÌ 25 GENNAIO 2023

ECG Normale

Relatore: Dr. Martin Erckert (Merano)

Moderatore: Dr. Massimiliano Marini (Trento)

- 17.00 Anatomia e Fisiologia base del Cuore
- 17.20 Il normale tracciato ECG
- 17.40 Pausa
- 17.45 Take Home Message **Dr. Massimiliano Marini (Trento)**
- 18.00 Domande
- 18.35 Conclusione

MERCOLEDÌ 1 FEBBRAIO 2023

ECG nelle Tachicardie

Relatore: Dr. Francesco Peruzza (Rovereto)

Moderatore: Dr. Paolo Moggio (Rovereto)

- 17.00 Tachicardie a QRS Stretto
- 17.20 Tachicardie a QRS Largo
- 17.45 Quando il dettaglio fa la differenza **Dr. Massimiliano Marini (Trento)**
- 18.00 Discussione
- 18.15 Take Home Message
- 18.30 Conclusione

MERCOLEDÌ 8 FEBBRAIO 2023

ECG nelle Bradicardie e nei Pazienti Portatori di Pacemaker

Relatore: Dr. Marini Massimiliano (Trento)

Moderatore: Dr.ssa Silvia Quintarelli (Trento)

- 17.00 Bradicardie
- 17.20 L'ECG nel mondo dell'Elettrostimolazione
- 17.45 Quello che vorreste sapere nel paziente portatore di CIED e nessuno vi ha mai detto **Dr.ssa Silvia Quintarelli (Trento)**
- 18.00 Discussione
- 18.15 Take Home Message
- 18.30 Conclusione

MERCOLEDÌ 15 FEBBRAIO 2023

ECG nella Sindrome Coronarica Acuta

Relatore: Dr. Felix Pescoller (Bolzano)

Moderatore: Dr. Livio Bertagnolli (Bolzano)

- 17.00 ECG nello STEMI **Dr. Felix Pescoller (Bolzano)**
- 17.20 ECG nel NSTEMI **Dr. Felix Pescoller (Bolzano)**
- 17.45 Cause non ischemiche di alterazioni della ripolarizzazione **Dr. Massimiliano Marini (Trento)**
- 18.00 Discussione
- 18.15 Take Home Message
- 18.30 Conclusione del Corso **Dr. Massimiliano Marini (Trento)**

IL PROGRAMMA IN DETTAGLIO

**3° CORSO INTRODUTTIVO ALLA LETTURA
DELL'ELETTROCARDIOGRAMMA**

Direttivo Regionale AIAC Trentino Alto-Adige

INFO CORSO

* A chi è rivolto



Evento FAD SINCRONA accreditato ECM,

rivolto a 500 partecipanti tra Medici Chirurghi (medicina generale, medicina interna, accettazione ed urgenza, anestesia e rianimazione, geriatri). Infermieri, Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare.

Medici in specializzazione (senza crediti ECM).

* Attestazioni



Al termine delle lezioni online verrà rilasciato l'attestato di partecipazione. Per il conseguimento dei crediti ECM si dovrà completare la parte relativa ai questionari sul portale FAD del Provider

* Partecipazione



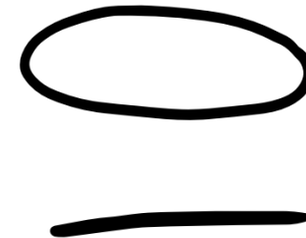
La partecipazione è gratuita e richiede la pre-iscrizione sul sito dedicato al corso: www.meeting-eventi.com/ECG



Associazione Italiana Aritmologia e Cardiolazione

TRENTINO ALTO ADIGE

CONTATTI



Segreteria Scientifica:

Direttivo Regionale AIAC Trentino Alto-Adige
Dr. M. Marini Trento, Dr.ssa S. Quintarelli Trento, Dr. P. Moggio
Rovereto, Dr. L. Bertagnolli Bolzano, Dr. M. Erckert Merano



Segreteria Organizzativa:

Renbel Group - Meeting & Eventi di Renbel Travel srl
Via Valpolicella, 1 - Verona
eventi@renbelgroup.it



ISCRIZIONI

<https://www.meeting-eventi.com/ECG>

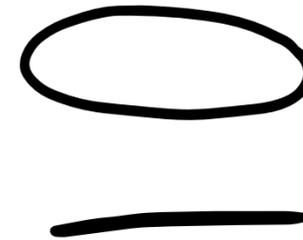
RENBEL GROUP
tailor-made professional services



Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo

TRENTINO ALTO ADIGE

PROVIDER ECM



PROVIDER ECM ID 410



E20

VIA ANTONIO CECCHI 4/7 - 16129 GENOVA

TEL 010 5960362

P.IVA 01236330997



Destinatari dell'attività formativa: n. 500 partecipanti

ID Evento 410-

N. crediti in definizione

Link Portale ECM FAD: <https://www.e20srl.com>

se il link sopra non risulta attivo copia e incolla il seguente link:

IN DEFINIZIONE

Obiettivo formativo di processo:

Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale (8)

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte all'intero evento formativo accreditato ECM. Aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%). Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2023-2025).