



L' Elettrocardiologia di Precisione  
per ottimizzare le scelte  
Diagnostiche e Terapeutiche



# CORSO DI FORMAZIONE IN ELETTROCARDIOLOGIA

Residenziale e Telematico per la Certificazione di Competenza in Elettrocardiografia di Base e delle Aritmie Cardiache nei loro contesti clinici

Residenziale: 21-22 Giugno e 11 Ottobre 2024

Formazione pratica telematica trimestrale: da Giugno a Ottobre 2024

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### 21 Giugno 2024

- 08.00-08.15 Apertura delle registrazioni
- 08.15-08.30 Introduzione agli argomenti del Corso
- 08.30-09.00 L' Elettrofisiologia cardiaca normale vista dal tracciato ECG di superficie
- 09.00-09.30 Inquadramento elettrogenetico e classificativo delle aritmie cardiache. Bradicardie, Extrasistoli e Tachicardie
- 09.30-10.30 Bradicardie e disturbi conduttivi
- 10.30-11.00 Le Extrasistoli: Atriali, Giunzionali, Ventricolari. Discussione ECG.
- 11.00-12.00 Tachicardie Sopraventricolari: un QRS stretto e tachicardico nasconde molte diagnosi ed insidie
- 12.00-13.00 Focus-on: Fibrillazione atriale e le sue "fenocopie"
- 14.30-16.00 Aritmie Ventricolari: Aspetti ECG e relativi meccanismi elettrogenetici
- 16.00-18.00 Discussione ECG Cartacei, digitali e su simulatori: bradicardie e tachicardie

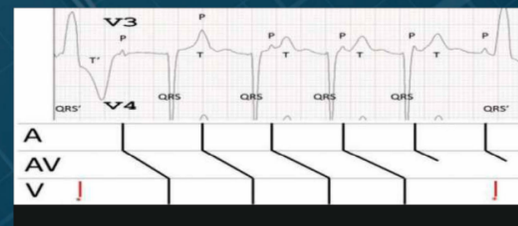
### 22 Giugno 2024

- 08.45-09.00 Introduzione agli argomenti della seconda giornata  
L' ECG al di fuori delle aritmie: cosa nasconde?
- 09.00-09.45 I segreti tra l'intervallo PQ ed il QRS
- 09.45-10.30 I segreti che si celano intorno al punto J - Sindrome di Brugada
- 10.30-11.15 Oltre il Punto J: QT lungo o corto  
Metodi di misurazione della ripolarizzazione ventricolare: QT corretto e QT predetto
- 11.15-12.30 QRS Largo in corso di bradicardia e tachicardia: cosa nasconde?
- 12.30-13.00 Chiusura della prima parte didattica, introduzione della fase telematica e presentazione della seconda parte didattica

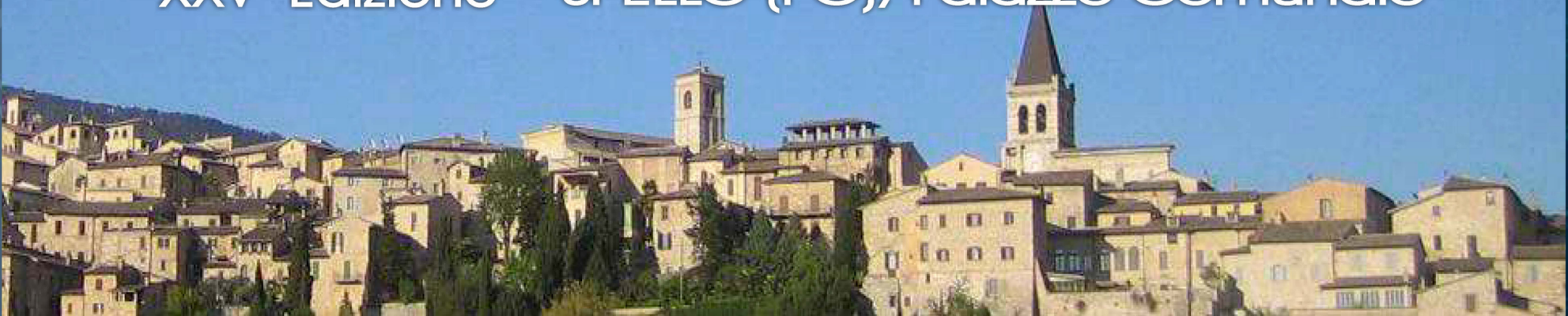
### 11 Ottobre 2024

#### ELETTROCARDIOLOGIA AVANZATA: SITUAZIONI COMPLESSE E RARE

- 08.00-08.15 Apertura delle registrazioni
- 08.15-08.30 Introduzione agli argomenti della terza giornata
- 08.30-09.45 Mini-Simposio ECG: Revisione Metodologica.
- 09.45-10.15 Lettura: Interpretare la genetica dall'ECG, un'arte misteriosa!
- 10.15-11.30 Mini-Simposio ECG: L' ECG nei portatori di stimolatore cardiaco
- 11.30-12.00 Lettura: ECG di Genere
- 12.00-13.15 Mini-Simposio ECG: Ischemia miocardica, diagnosi e terapia
- 14.30-15.15 Mini-Simposio ECG: L'ECG pediatrico, basale e delle aritmie
- 15.15-14.45 Lettura: ECG, il modello dell'ipertensione arteriosa
- 15.45-17.00 Mini-Simposio ECG: Fibrillazioni Atriali, dall'ECG alla terapia
- 17.00-17.30 Lettura: L'ECG come momento decisionale della terapia ablativa
- 17.30-18.30 Discussione Collegiale di ECG
- 18.30 Chiusura del Corso e take home messages



XXV Edizione - SPELLO (PG), Palazzo Comunale



Lecture monotematiche, condivisione e discussione di tracciati ECG, sono alcuni dei servizi e delle metodologie didattiche di questo Corso unico nel suo genere.

Per info: 338.6295629 [www.consultaumbria.com](http://www.consultaumbria.com)

con il Patrocinio di:



Con il contributo non condizionante di

