



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

**Titolo** FORMAZIONE ECOCARDIOGRAFICA DI PRIMO LIVELLO

**ID Evento** 39-236850 - 2

**Tipologia Evento** FSC

**Data Inizio** 01/10/2020

**Data Fine** 31/12/2020

**Durata** 58:00

**Luogo** UOC CARDIOLOGIA OSPEDALE CIVILE MAGGIORE

<b>Professioni / Discipline</b>	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
---------------------------------	-----------------	--

**Numero partecipanti** 15

**Obiettivo Strategico Nazionale** (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Obiettivo** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Strategico Regionale**

Costo 0.00

Crediti 50.0

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
flavio	ribichini	DIRIGENTE MEDICO

**Verifica Apprendimento**

Questionario

Esame pratico

Rapporto conclusivo basato su valutazione dell'€™ apprendimento valutata dal tutor

**Segreteria Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

**Programma****Fase Ambientamento****Azioni/Ruoli**

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Approfondire le conoscenze dei principi fisici, della clinica, degli strumenti e della metodologia di base. Discussione e presentazione di scenari clinici paradigmatici	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Possedere le conoscenze di base per affrontare la metodica diagnostica oggetto del corso	Lavoro in piccolo gruppo Lavoro autonomo	Tutor A Tutor B Esperto C Esperto A Partecipante C Partecipante A Partecipante B Esperto B Tutor C	

**Fase Lavoro affiancato dal tutor****Azioni/Ruoli**

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Pratica elettrocardiografica in affiancamento al tutor nel laboratorio di elettrocardiografia	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Acquisire la metodica e standardizzare la refertazione	Affiancamento individuale nel progetto di training Lavoro autonomo	Partecipante B Coordinatore C Coordinatore B Partecipante A Partecipante C Tutor A Tutor C Tutor B Coordinatore A	

**Fase Lavoro autonomo in collaborazione con consulenza del tutor****Azioni/Ruoli**

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività

I partecipanti eseguono in autonomia nelle proprie unità operative gli ecocardiogrammi di primo livello. Possono riferirsi ai propri tutor per gli esami che ritengono particolarmente difficoltosi	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Eseguire, refertare e archiviare gli ecocardiogrammi di primo livello	Lavoro autonomo Affiancamento individuale nel progetto di training	Partecipante A Coordinatore B Coordinatore A Partecipante B Coordinatore C Tutor B Partecipante C Tutor A Tutor C	
---	---	---	---	---	--

### Fase Valutazione finale

#### Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Verifica da parte del tutor del grado di autonomia acquisita mediante check list su due casi clinici di diversa complessità	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Eseguire, refertare e archiviare l'ecocardiogramma di primo livello secondo la check list	Lavoro autonomo Affiancamento individuale nel progetto di training	Tutor B Coordinatore B Esperto A Tutor A Partecipante B Partecipante A Coordinatore C Coordinatore A Tutor C Partecipante C Esperto C Esperto B	