



➤ **Titolo Evento Formativo**

**"Diabete e Arteriopatia periferica Scuola Regionale di Ecocolordoppler" II Edizione**

➤ **Data e Sede**

Genova

21-22 febbraio 2014

➤ **Evento ECM N° 181 - 82352 Crediti 16.3**

➤ **Programma e rationale del corso:**

Il corso teorico-pratico di Tecnica Ecocolordoppler con relazioni frontali in plenaria e attività pratica in piccoli gruppi (5-7 discenti) ha lo scopo di avviare lo sviluppo di competenze in specialisti di settore motivati e in grado di proseguire l'attività nelle proprie sedi di lavoro. Questo corso nato dal bisogno di attivare delle conoscenze e competenze del diabetologo nell'ambito della diagnostica strumentale sulla malattia macroangiopatica, ha spinto AMD Liguria a progettare un percorso formativo rivolto ai suoi Soci, in collaborazione con la Scuola Permanente di Formazione Continua AMD.

Il corso rappresenta il secondo evento dopo la sessione del novembre 2012 e si pone come momento formativo di una vera e propria scuola regionale che ha visto lo sviluppo, nel 2013 e inizio 2014, delle sedute pratiche.

**Obiettivo generale:**

Fare acquisire le competenze tecniche teorico-pratiche nell'ambito della diagnostica strumentale al fine di arricchire il profilo professionale del diabetologo. Ispirato ai principi di AMD e, in particolare, della Scuola di Formazione della società persegue l'ambizioso obiettivo di formare figure professionali moderne e propositive.

Ottenere un miglioramento continuo dell'assistenza alla persona con diabete secondo i principi della Clinical Governance (attraverso l'appropriatezza clinica della prestazione e un'assistenza qualificata, quantificabile e misurabile) in perfetto allineamento con la Mission (lavoro in team in un sistema basato su Appropriatazza e Sostenibilità) e alla Vision di AMD (valorizzare il ruolo unico e specifico del diabetologo e del tema "dedicato" nel miglioramento continuo della cura della persona con diabete).

**Programma:**

**Venerdì, 21 ottobre 2013**

9.30 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

10.00 Apertura, presentazione del corso

Guglielmo Ghisoni



- 10.15 Saluto del Presidente AMD e della Scuola di Formazione AMD  
Alberto Agliodoro
- 10.30 Relazione: "La placca aterosclerotica: evoluzione delle conoscenze"  
Roberto Sturaro
- 11.00 Relazione: "Principi di Ultrasonografia"  
Guglielmo Ghisoni
- 11.30 Discussione interattiva e coffee break
- 12.00 Contatto con gli strumenti  
Angelo Amerio
- 12.30 Relazione: "Diabete: dagli ipoglicemizzanti vecchi e nuovi all'insulina"  
Andrea Corsi
- 13.00 Discussione interattiva
- 13.30 Lunch
- 14.30 Relazione: "Tronchi sovra-aortici: anatomia e patologia" (collegamento con operatore alla macchina)  
Domenico Ermirio
- 15.30 Sedute pratiche con l'esperto (Gruppi a rotazione)  
Angelo Amerio, Guglielmo Ghisoni, Maurizio Raffa, Roberto Sturaro
- 18.00 Relazione: "Linee Guida TSA" (refertazione)  
Maurizio Raffa
- 19.00 Chiusura dei lavori 1ª giornata

**Sabato, 22 febbraio 2014**

- 8.30 Relazione: "Arti inferiori: anatomia e patologia" (collegamento con operatore alla macchina)  
Gianantonio Simoni
- 10.30 Sedute pratiche con l'esperto (Gruppi a rotazione)  
Angelo Amerio, Guglielmo Ghisoni, Maurizio Raffa, Roberto Sturaro
- 12.30 Linee Guida arti inferiori (refertazione)  
Guglielmo Ghisoni
- 13.00 Discussione interattiva e Take home message
- 13.20 Compilazione dei questionari e pratiche ECM
- 13.30 Chiusura del corso

**➤ Responsabili Scientifici:**

Guglielmo Ghisoni, Maurizio Raffa, Roberto Sturaro

**➤ Team di progetto:**

Guglielmo Ghisoni  
Maurizio Raffa  
Roberto Sturaro  
Paola Ponzani



➤ **Direttore del corso:**

Guglielmo Ghisoni

➤ **Team docenti:**

Angelo Amerio

Andrea Corsi

Domenico Ermirio

Guglielmo Ghisoni

Maurizio Raffa

Gianantonio Simoni

Roberto Sturaro

**Partecipanti (18):** Medici specialisti in Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia

➤ **Descrizione dettagliata dello svolgimento dell'evento**

Nella prima giornata dopo una parte introduttiva in cui è stato presentato il percorso formativo (descrizione degli obiettivi e dei contenuti generali del progetto), in collaborazione con la Scuola Formatori AMD, si sono svolte alcune relazioni frontali aventi come tema: la placca aterosclerotica (evoluzione delle conoscenze), i principi generali di Ultrasonografia, il contatto con gli strumenti e la terapia del Diabete dagli ipoglicemizzanti vecchi e nuovi all'insulina. Nella seconda parte della prima giornata si è entrati nella parte pratica: inizialmente si è svolta una relazione frontale sui Tronchi sovra-aortici (anatomia e patologia) durante la quale in real time c'è stato un collegamento con l'operatore alla macchina che eseguiva su un paziente diabetico l'esame Ecocolordoppler dei TSA. A questo momento di refertazione sul campo è seguita un'intensa sessione pratica: sedute pratiche con l'esperto (3 Gruppi di 6 diabetologi) che ha impegnato i discenti quasi l'intero pomeriggio. La giornata si è conclusa con una relazione frontale sulle Linee Guida sull'Ecocolordoppler dei TSA con particolare attenzione alla refertazione.

Nella seconda giornata è stato mantenuto un profilo molto pratico: inizialmente si è svolta una relazione frontale sulle Arterie degli Arti Inferiori (anatomia e patologia) durante la quale in real time c'è stato un collegamento con l'operatore alla macchina che eseguiva su un paziente diabetico l'esame Ecocolordoppler dei Arti Inferiori. Ricalcando il modello del pomeriggio precedente a questo momento di refertazione sul campo è seguita un'intensa sessione pratica: sedute pratiche con l'esperto (3 Gruppi di 6 diabetologi). La mattina si è conclusa con una relazione frontale sulle Linee Guida sull'Ecocolordoppler dei Arti Inferiori con particolare attenzione alla refertazione.

Le relazioni frontali con collegamento "real-time" e le sedute pratiche sono risultate particolarmente coinvolgenti e, unitamente al numero controllato di discenti, hanno rappresentato un modello formativo vincente. Inoltre si è cercato di trasmettere una



"consapevolezza" del ruolo del diabetologo che, anche nel momento tecnico, non può prescindere da appropriatezza e competenza commisurata all'obiettivo che ci si prefigge. Il clima d'aula è sempre stato molto positivo, sereno e costruttivo. I partecipanti sono risultati fortemente motivati nel raccogliere gli elementi emersi dalla discussione e dalle esercitazioni pratiche.

➤ **Verifica dell'apprendimento:**

Le modalità di verifica dell'apprendimento sono state:

- Questionario teorico finale
- Questionario di customer satisfaction: il 78.6% ha ritenuto "molto rilevante" l'argomento del corso, il 21.4% "rilevante"; la qualità del corso è stata valutata "eccellente" dall'85.7% dei partecipanti, "ottima" dal 14.3%; il corso è stato considerato "molto utile" dall'85.7% dei partecipanti; non è stata rilevata alcuna influenza da parte dello sponsor

Il questionario era formato da 25 domande specifiche relative a ciascun tema trattato, utilizzando questionari cartacei

➤ **Presentazioni in formato PDF**

➤ **Documentazione fotografica dell'evento**

Report Finale a cura di Alberto Aglialoro