

FACULTY

Antonello Carboni, Olbia

Alfonso Gigante, Nuoro

Giacomo Guaita, Iglesias

Alessio Lai, Cagliari

Gianfranco Madau, Oristano

Ilaria Pelligra, Iglesias

Paola Pisanu, Muravera

Luisa Porcu, Alghero

Daniela Saddi, Sassari

Francesca Spanu, Cagliari

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Antonello Carboni - Diabetologia di Olbia
Dott.ssa Luisa Porcu - Diabetologia di Alghero

PROVIDER

IDEAS GROUP
Provider Standard Agenas ID 352
Via Santo Spirito 11 - 50125 Firenze
Tel. 0552302663
Fax 0555609427
www.ideasgroup.it
www.fadideasgroup.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ACROSS SARDINIA CONGRESSI
Provider Standard Agenas n. 311
V.le Italia, 12 - 07100 Sassari
Tel. 079/2010120
Email: segreteria@acrosscongressi.com
www.acrosscongressi.com

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento formativo n° 352-303520 è stato accreditato presso l'Agenas con 9 crediti ECM per N° 50 tra Infermieri e Medici Chirurghi specialisti in: ENDOCRINOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA; PEDIATRIA;

OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria tramite compilazione di un form on line sul sito www.acrosscongressi.com nella sezione eventi in corso entrando nell'evento di riferimento.

METODO DI VERIFICA

Il Quiz ECM dovrà essere compilato on-line entro tre giorni dalla conclusione dell'evento. Si ricordano i REQUISITI DI IDONIETÀ per poter compilare i quiz:

- avere la SPECIALIZZAZIONE in una delle discipline accreditate
- aver compilato i QUESTIONARI ANONIMI (rilevazione attività formative e gradimento)
L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:
 - presenza in sala per il 90% della durata dell'evento;
 - aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento;



DIABE-TECH:

la tecnologia in aiuto
del Team Diabetologico
e della persona
con diabete



WEBINAR

28 Ottobre - 4 Novembre

2020

RAZIONALE

La tecnologia in continuo sviluppo è diventata partner ormai indispensabile per la gestione del diabete mellito da parte del team diabetologico. Dalla cartella clinica informatizzata allo scarico dati di glucometri, microinfusori e sensori, alle piattaforme per la gestione dei dati condivise con i pazienti, alle applicazioni per smartphone e tablet sono tante le attività possibili. L'obiettivo del corso è approfondire e condividere il nostro approccio tecnologico per registrare e gestire i dati e le conseguenti risposte che saremo in grado di fornire ai nostri utenti ed alla collettività per una migliore qualità della vita e dell'assistenza.

1ª GIORNATA | Mercoledì 28 Ottobre

- 15,00** Saluti Introduttivi
Gianfranco Madau
- 15,15** Presentazione del Corso
Antonello Carboni
Luisa Porcu
- 15,30** Evidenze Scientifiche di come l'uso della tecnologia migliora gli outcomes del Diabete
Alessio Lai
- 16,00** Discussione
- 16,15** La cartella clinica informatizzata SDC peculiarità e potenzialità
Paola Pisanu
- 16,45** L'interpretazione del dato in SDC: cosa vediamo e cosa guardiamo
Francesca Spanu
- 17,15** Discussione
- 17,30** **TAVOLA ROTONDA**
Esperienza Telemedicina in periodo Covid: il punto di vista dei pazienti.
Tutor: *Ilaria Pelligra*
Intervengono:
• *Rete Sarda Diabete*
• *Coordinamento associazioni diabetici della Sardegna*
- 18,00** Chiusura del corso

2ª GIORNATA | Mercoledì 4 Novembre

- 15,00** Saluti Introduttivi
Gianfranco Madau
- 15,15** Presentazione del Corso
Antonello Carboni
Luisa Porcu
- 15,30** Emergenza Covid: come ha cambiato la nostra attività
Luisa Porcu
- 16,00** Discussione
- 16,30** Come la Tecnologia potrà rinnovare i vari aspetti del nostro lavoro: quale equilibrio tra innovazione tecnologica e approccio alla malattia alla luce dell'esperienza Covid-19
Giacomo Guaita
- 17,00** Discussione
- 17,30** **TAVOLA ROTONDA**
Esperienza Telemedicina in periodo Covid: il punto di vista degli operatori.
Tutor: *Antonello Carboni*
Intervengono:
Alfonso Gigante
Alessio Lai
Daniela Saddi
- 18,00** Chiusura del corso