

RESPONSABILE SCIENTIFICO**ANTONIO LAMPITELLA**

Specialista in Endocrinologia, malattie del ricambio e diabetologia

FACULTY**CAPITANATA PAOLO**

Scienza dell'alimentazione indirizzo dietetico
Malattie dell'apparato cardiovascolare

ESPOSITO DARIO

Endocrinologia e malattie ricambio

GRANIERI LUCIANA

Endocrinologia e malattie ricambio

LAMPITELLA ANTONIO

Endocrinologia, malattie del ricambio e diabetologia

INFO ECM

Il corso è riservato a n. 25 partecipanti e accreditato per le seguenti professioni:

- MEDICO CHIRURGO: cardiologia; medicina generale (medici di famiglia); diabetologia e malattie del ricambio; nefrologia; medicina interna; endocrinologia; geriatria; continuità assistenziale; pediatria;
- BIOLOGO
- INFERMIERE
- TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO

Il corso rientra nell'Educazione Continua in Medicina (riferimento ECM 270823)

Crediti riconosciuti: 8.1

Per il riconoscimento dei crediti ECM è richiesta la corretta compilazione di tutta la documentazione consegnata dal provider.

Per iscrizioni e info inviare mail di richiesta a: segreteriacongressi@samnum.com

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

SAMNIUM PROJECT & CONSULTING SOC. COOP.
Via Isonzo, 39 - 82037 Telese Terme (BN)
Tel. e Fax 0824 24244
segreteriacongressi@samnum.com

PROVIDER ECM 6226

LOMEA soc. coop.
www.lomea.it

con il contributo non condizionato di



DIABETE:

ATTUALITÀ TERAPEUTICHE TRA PRESENTE E FUTURO

28 SETTEMBRE 2019
CENTRO ANTIDIABETE
TERRA DI LAVORO
VIA G. SANFELICE 46
AVERSA (CE)



DIABETE:

ATTUALITÀ TERAPEUTICHE TRA PRESENTE E FUTURO

Il diabete mellito, malattia sociale in progressivo ed allarmante incremento, richiede risposte assistenziali innovative e coordinate, da sviluppare attraverso modelli di gestione integrata omogenei ed appropriati con il coinvolgimento non solo del medico ma di un team multidisciplinare allargato. Le malattie cardiovascolari, sono ancora oggi una causa di morte importante soprattutto nel diabete di tipo 2 ed è noto che la mortalità per eventi cardiovascolari nel diabete risulta aumentata rispetto alla popolazione generale, anche nelle donne, che sembrano perdere la loro naturale protezione. Le persone con diabete che rappresentano il 5-6% della popolazione italiana, sono il 25-30% dei ricoverati nelle unità coronariche. Il paziente con diabete richiede quindi un approccio “cardio-diabetologico” da parte dei medici, che devono inquadrare in modo organico la persona, al fine di ottenere una gestione ottimale di tutte le

complicanze sopracitate. La logica del team multidisciplinare e dell'integrazione a livello ospedaliero e territoriale è il filo conduttore dell'incontro che vuole mantenere “al centro” la persona con diabete in un'ottica di ottimizzazione delle risorse e personalizzazione della terapia, con uno sguardo alle prospettive più innovative anche nell'uso delle tecnologie per la prevenzione primaria delle complicanze. Nelle linee guida viene presentato un algoritmo di terapia farmacologica del diabete tipo 2 che pone i farmaci “innovativi” in un ambito di scelta prioritario, rispetto a quelli di più antico utilizzo, in base al profilo di rischio cardiovascolare e alla presenza di complicanze cardiovascolari delle persone con diabete. In tale contesto, lo scopo del corso di aggiornamento è quello di migliorare ed aggiornare la conoscenza sulle varie opportunità terapeutiche del diabete tipo 2; di consentire l'acquisizione di tecniche e protocolli di gestione del paziente diabetico, per un migliore follow up del profilo glicemico e delle complicanze del diabetico, con particolare riferimento alla sicurezza e prevenzione cardiovascolare.

08.00 registrazione dei partecipanti

I SESSIONE

- 08.15 presentazione del corso
ANTONIO LAMPITELLA
- 08.30 Diabete: fattori di rischio e calcolo delle carte del rischio
DARIO ESPOSITO
- 08.50 Epidemiologia del diabete: costi socio-sanitari
LUCIANA GRANIERI
- 09.10 Autocontrollo e terapia farmacologica nel paziente con DMT2
DARIO ESPOSITO
- 09.30 Automonitoraggio glicemico: dalla gestione delle informazioni sulla variabilità glicemica pre e post prandiale al più corretto e ragionato trattamento farmacologico
PAOLO CAPITANATA
- 09.50 I nuovi dispositivi per il controllo del diabete
ANTONIO LAMPITELLA
- 10.10 Il rischio cardiovascolare nel paziente diabetico
PAOLO CAPITANATA
- 10.30 Sicurezza cardiovascolare di insulino-sensibilizzanti e DPP4 inibitori
DARIO ESPOSITO
- 10.50 discussione
- 11.10 coffee break

II SESSIONE

- 11.30 Il trattamento dell'ipertrigliceridemia nel paziente diabetico: nuove evidenze con la terapia degli omega3
PAOLO CAPITANATA
- 11.50 Iperensione arteriosa: trattamento terapeutico
PAOLO CAPITANATA
- 12.10 La vitamina D: nuove evidenze nella prevenzione del paziente diabetico
LUCIANA GRANIERI
- 12.30 Disfunzione erettile nel diabete: perché indagata e perché trattarla
LUCIANA GRANIERI
- 12.50 L'insufficienza reale: quali evidenze nel paziente diabetico?
DARIO ESPOSITO
- 13.10 La sindrome metabolica: la porta d'ingresso per il diabete?
DARIO ESPOSITO
- 13.30 **SESSIONE DI ROLE PLAYING**
Gestione del paziente diabetico tra prevenzione e trattamento
Partecipano PAOLO CAPITANATA – DARIO ESPOSITO
LUCIANA GRANIERI – ANTONIO LAMPITELLA
- 14.30 test di verifica dell'apprendimento e chiusura dei lavori