

# Modelli per migliorare il PATIENT JOURNEY nel DIABETE MELLITO di TIPO 2

Percorso FSC
dal 28 SETTEMBRE al 14 DICEMBRE 2023

HOLIDAY INN NOLA NAPLES Località Boscofangone - NOLA (NA)

## GIOVEDI' 28 SETTEMBRE 2023 dalle 15.30 alle 18.30

Definizione degli obiettivi del progetto formativo

G. Nosso, M. Piscopo

All faculty

All faculty

Strategie di intervento nel DMT2 sull'inerzia terapeutica (sia del Medico che del paziente) e sulla scarsa compliance: cause principali dell'alta frequenza di pazienti fuori target Patient profile e terapia di associazione fissa nel DMT2 Gli unmet needs del paziente e del diabetologo nella terapia insulinica

**EVENTO FSC ECM: 331-392095** N. CREDITI ECM: 7.8

È stato accreditato per la professione di **MEDICO CHIRURGO** 

nelle seguenti discipline: Malattie Metaboliche e Diabetologia Endocrinologia, Medicina Interna, Geriatria Scienza dell'Alimentazione e dietetica

Obbiettivo formativo di processo (3) DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICO E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA PROFILI DI CURA

Gli obbiettivi dell'evento sono i seguenti:

Aiutare il medico a guidare il paziente nel raggiungimento dei target glicemici, aumentando l'aderenza terapeutica e semplificando il trattamento insulinico;

Migliorare la gestione del paziente diabetico attraverso l'ausilio di nuove tecnologie di Digital Health;

Aumentare la comprensione della quotidianità del medico e del paziente, con conseguenti indicazioni utili su come migliorare la salute del paziente

E' prevista una riunione non accreditata on-line di allineamento e preparazione della riunione finale in cui verranno trattati i seguenti argomenti:

Presentazione e discussione dell'analisi dei profili paziente finalizzati a semplificare la terapia insulinica nel paziente con DMT2;

Presentazione e discussione dei risultati della Survey e del Patient Report Outcomes sugli Unmet Needs nella terapia insulinica.

La Digital Health a supporto della terapia insulinica

### GIOVEDI' 14 DICEMBRE 2023 dalle 15.30 alle 18.30

Presentazione e discussione dei risultati della Survey e dei Patient Report Outcomes sul ruolo degli ausili digitali a supporto della terapia insulinica nel DMT2

Presentazione e discussione dei dati raggruppati inseriti nella piattaforma, verifica e focalizzazione degli spunti di miglioramento per raggiungere i target indicati dalle linee guida AMD e SID nel DMT2 Indicazioni per la stesura di due documenti di sintesi del lavoro del Gruppo rispettivamente sugli Unmet Needs e sul ruolo degli ausili digitali nella terapia insulinica

Chiusura del corso

G. Nosso, M. Piscopo

# Responsabili Scientifici

GABRIELLA NOSSO Specialista Endocrinologo ASL SALERNO e ASL NA 3 SUD

MARCO PISCOPO
Specialista Diabetologo
CENTRO AID di CASERTA

# **Faculty**

ROBERTO GUALDIERO Specialista Endocrinologo ASL NA 2 NORD

MARIA ROSARIA IMPROTA Specialista Diabetologo Ambulatoriale ASL NA 3 SUD

MICHELE MURA
Specialista Diabetologo
Centro AID di Nocera Inferiore e
Torre Annunziata

**CARMEN PAGANO** 

Specialista in Medicina Interna Amb. ASL SALERNO DIST. 64

**ROSA SIMONETTI** 

Specialista in Medicina Interna CENTRO LEPANTO - NAPOLI 1

MARIO TARQUINI

Specialista Endocrinologo ASL CASERTA DIST. 14

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

