

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

Percorso FSC
dal 21 SETTEMBRE al 23 NOVEMBRE 2023

APPIA PARK HOTEL
Via Appia Nuova, 934 - ROMA

GIOVEDÌ 21 SETTEMBRE 2023 dalle 16.00 alle 19.00

Definizione degli obiettivi del progetto formativo

A. Carlone, A. Di Flaviani

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

All faculty

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

GIOVEDÌ 23 NOVEMBRE 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

All faculty

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

A. Carlone, A. Di Flaviani

EVENTO FSC ECM: 331-391900
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

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

Gli obiettivi 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

Responsabili Scientifici

ANGELA CARLONE
Medico specialista in endocrinologia e malattie del ricambio
ACISMOM - LATINA

ALESSANDRA DI FLAVIANI
Medico Endocrinologia e Mal. del Ricambio
ACISMOM Palmiro Togliatti - ROMA

Faculty

BARBARA CARABBA
Specialista medico diabetologo
Ambulatorio Ospedale
San Giovanni Battista - Roma

ANTONELLA CAROLI
Specialista medico in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
Medicina Interna - Policlinico Casilino Roma

ILARIA GIORDANI
Specialista Endocrinologo
ASL ROMA 1

CHIARA PASCUCCI
Specialista Diabetologo Ambulatoriale
ASL Roma 3

LINDA TARTAGLIONE
Specialista Diabetologo
Policlinico Gemelli - Roma

ALESSIA VENTRICINI
Specialista endocrinologo
Ospedale Policlinico Casilino - Roma

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

