

Medtronic



Advanced Hybrid Closed Loop Therapy: Clinical Update

Lectio Magistralis

Incontro di aggiornamento e discussione sull'uso di *Advanced Hybrid Closed Loop* per la gestione di pazienti con diabete

Apertura Lavori (10 minuti)

Luigi Morgese

Sr. Business Director | Medtronic Diabete Italia

Apertura e benvenuto ai partecipanti (10 minuti)

Prof. Davide Lauro

Chair Professor of Endocrinology

Dept. of Systems Medicine | University of Rome Tor Vergata



La terapia con *Advanced Hybrid Closed Loop* di Medtronic e le evidenze cliniche a supporto (90 minuti)

Prof. Ohad Cohen (con traduzione simultanea in italiano)

Clinical Professor of Medicine | Ch. Sheba Medical Centre Tel Hashomer (Israel)

Medical Affairs Director | Medtronic Diabetes EMEA

L'esperienza clinica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata sull'utilizzo di AHCL (15 minuti)

Prof.ssa Maria Adelaide Marini

Professore Associato in Medicina Interna

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Discussione (10 minuti)

Moderazione dell'incontro:

Prof.ssa Simona Frontoni

Professore Associato Endocrinologia

Dipartimento di Medicina dei Sistemi | Università degli Studi di Roma Tor Vergata

AULA FLEMING

Edificio B Piano 0

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Via Montpellier 1 - ROMA

Lunedì
27 Giugno 2022
15:00 - 17:30