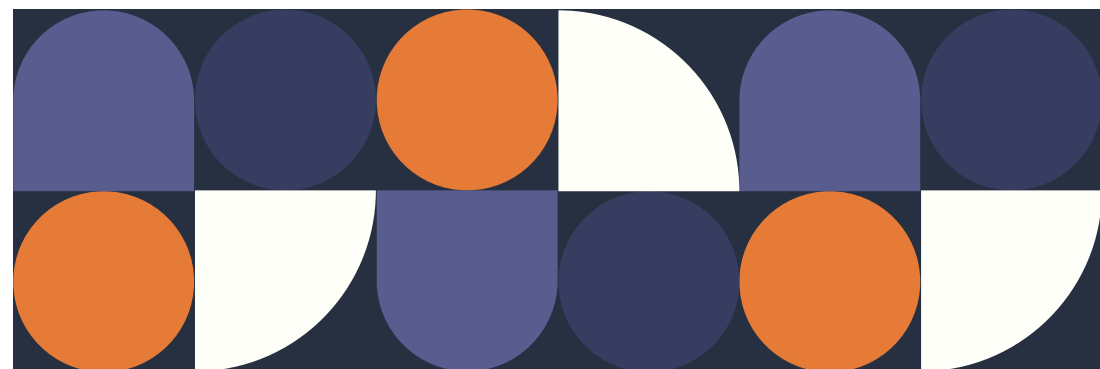


IL VALORE DEI SISTEMI DI MONITORAGGIO FLASH DEL GLUCOSIO NEL DIABETE DI TIPO 2

WEBINAR

15 OTTOBRE 2024



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14.45** Apertura dei lavori e presentazione del progetto
R. Reitano
- 15.00** Definizione condivisa degli obiettivi del gruppo di miglioramento
R. Reitano
- 15.20** L'importanza del monitoraggio del glucosio nel diabete di tipo 2:
SMGB vs CGM vs FGM
R. Reitano
- 15.40** Analisi dei punti di forza e delle aree di debolezza dei sistemi di
monitoraggio
M. J. Mattarello; R. Reitano; A. Senesi; C. Stocchiero
- 16.00** Selezione dei pazienti nei quali il tele-controllo con FGM nel
diabete tipo 2 può rappresentare una scelta appropriata e
come superare le barriere
M. J. Mattarello; R. Reitano; A. Senesi; C. Stocchiero
- 16.20** Distribuzione dei compiti di analisi delle tipologie di pazienti e
condivisione delle modalità di analisi (casistiche cliniche)
R. Reitano
- 16.40** Presentazione di casistiche cliniche selezionate dai partecipanti e
discussione collegiale
M. J. Mattarello; R. Reitano; A. Senesi; C. Stocchiero
- 17.00** Definizione di minute per il monitoraggio del glucosio a distanza
nel paziente diabetico di tipo 2 secondo criteri di appropriatezza,
evidenza scientifica e sostenibilità economica
R. Reitano
- 17.15** Take home message
- 17.30** Chiusura dei lavori

REFERENTE SCIENTIFICO

Rachele Reitano

Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Vicenza

ELENCO DOCENTI

Mee Jung Mattarello

Rachele Reitano

Antonella Senesi

Cristina Stocchiero

**CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONATO DI**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MCR CONFERENCE S.R.L.
Via Finlandia, 26 50126 Firenze
Tel. 055 4364475
Email: info@mcrconference.it
www.mcrconference.it

