



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo
CF e P.IVA: 05841790826

DIREZIONE GENERALE

UFFICIO STAMPA

Via del Vespro n 129

Tel. 091.6555240

Email: ufficio.stampa@policlinico.pa.it

Web: www.policlinico.pa.it

Efficacia dell'Insulina Icodec, pubblicato studio sul 'New England'. Il Policlinico di Palermo tra i centri italiani che hanno condotto la sperimentazione

Sul "New England Journal of Medicine" è stato pubblicato lo studio ONWARDS 1 "Weekly Icodec versus Daily Glargine U100 in Type 2 Diabetes without Previous Insulin" (<https://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMoa2303208>) che ha documentato l'efficacia e la sicurezza dell'insulina icodec, un tipo di insulina, ancora sperimentale, somministrata una volta alla settimana per la gestione del diabete.

Confrontata con l'insulina basale glargine la cui somministrazione è giornaliera, icodec ha addirittura dimostrato una migliore capacità di controllo della glicemia.

Il professore Silvio Buscemi, responsabile del programma dipartimentale di "Nutrizione Clinica, Obesità e Malattie del Metabolismo" dell'Azienda ospedaliera universitaria "Paolo Giaccone", ha coordinato uno dei 5 centri italiani che hanno condotto la sperimentazione. "Si tratta di un importante progresso nella terapia insulinica del diabete -afferma Buscemi- per la prima volta si dispone di un'insulina basale la cui somministrazione è settimanale, con indubbi vantaggi per il paziente che potrà evitare ben sei somministrazioni di insulina nel corso della settimana, ottenendo anche un migliore controllo della glicemia ed in sicurezza. E' un grande progresso nella cura del diabete". Adesso la nuova molecola deve essere approvata dagli Enti regolatori del farmaco per poter essere commercializzata.