

ZAKLJUČNO Poročilo

*o rezultatih internega raziskovalnega projekta UKC Maribor
za obdobje od 25. 4. 2022 do 24. 4. 2024*

A. PODATKI O RAZISKOVALNEM PROJEKTU

Osnovni podatki o raziskovalnem projektu

Šifra projekta:	IRP-2021/02-06	
Naslov projekta:	PREHOD Z INZULINSKE MEŠANICE NA FIKSNO KOMBINACIJO DEGLUDEKA IN LIRAGLUTIDA PRI BOLNIKIH S SLADKORNO BOLEZNJO TIPA 2	
Vodja projekta:	doc. dr. Mitja KRAJNC, dr. med.	
Trajanje projekta (leta, od-do):	2 leti	25. 4. 2022 - 24. 4. 2024
Velikost projekta	<input checked="" type="checkbox"/> mali (do 10.000,00 EUR)	<input type="checkbox"/> veliki (do 50.000,00 EUR)

B. REZULTATI IN DOSEŽKI RAZISKOVALNEGA PROJEKTA

1. Poročilo o realizaciji predloženega programa raziskovalnega projekta - opis raziskave (izhodišča, predstavitev problema, metode dela), ugotovljeni rezultati in uporaba (največ do 3 strani)

V raziskavi smo preučevali vpliv zamenjave inzulinske mešanice za fiksno kombinacijo bazalnega inzulina in GLP-1RA (degludek in liraglutid) pri bolnikih s sladkorno boleznjo tipa 2. Urejenost glikemije smo razen klasičnih parametrov spremljali s sodobnim sistemom za kontinuirano merjenje glukoze. O takšni zamenjavi je v literaturi zelo malo podatkov. Število vključenih pacientov je bilo sicer nižje od načrtovanega, kar je bilo predvsem posledica slabše zainteresiranosti oseb s SB2 v diabetološki ambulanti, kjer smo jih vključevali.

Vseh podatkov še nismo obdelali in statistično analizirali, kar načrtujemo do konca leta, saj so nekateri zaključili s sodelovanjem v študiji v zadnjih mesecih. Pričakujemo, da se bo pri pomembnem deležu bolnikov zamenjava injekcijske terapije izkazala ugodno tudi z vidika novejših glikemičnih parametrov, vezanih na CGM. Načrtujemo predstavitev končnih rezultatov v obliki članka in tudi na vsaj enem strokovnem srečanju.

2. Ocena stopnje realizacije in zastavljenih raziskovalnih ciljev (obkrožite)

DA NE

Če je odgovor NE, napišite kratko utemeljitev

3. Pridobitev za UKC Maribor - doktorska disertacija, članek, prispevek na znanstveni konferenci/simpoziju ali kongresu, patent, uvedba novih dejavnosti, smernic in metod ali izboljšanje že obstoječih itd. (največ do 1 stran)

Doktorska disertacija, magistrska naloga, raziskovalna naloga, specialistična naloga:

Objavljeni članki: Krajnc M, Kravos Tramšek NA. Glycemia in low-premixed insulin analogue type 2 diabetes patients in a real-world setting: are the CGM targets met? Eur J Med Research 2023; 28:111.

Načrtovan minimalno še en članek v reviji, ki jo indeksira SCI.

Nove metode, smernice, dejavnosti: Končni rezultati bodo lahko nekoliko spremenili pristop k zdravljenju.

Prispevki (konference, srečanja, kongresi, simpoziji): načrtovana predstavitev končnih rezultatov na vsaj enem strokovnem srečanju

4. Sumaričen prikaz ciljev projekta (obvezno izpolnite!)

	Doktorat, magisterij, raziskovalna ali specialistična naloga	Objavljeni članki	Nove metode, smernice, dejavnosti	Prenos znanja (konference, srečanja, kongresi, simpoziji)
(DA/NE)	NE	DA	POTENCIJALNO	DA
Število	0	1+1*	1*	1*

*po analizi končnih rezultatov, predvidena objava vsaj še enega člana

Datum: 8.11.2024	Podpis vodje projekta: M. KRAJNC, dr. med. specialist interne medicine
---------------------	---

Izpolni Oddelek za znanstveno-raziskovalno delo	
REALIZACIJA PROJEKTA	Pregledal in ocenil predstojnik OZRD:
<input type="checkbox"/> CILJI IZPOLNjeni V CELOTI <input type="checkbox"/> CILJI DELNO IZPOLNjeni <input type="checkbox"/> CILJI NISO IZPOLNjeni	Podpis: _____
Porabljena sredstva (v EUR): _____	Datum: _____