

**„ProSpekTivní observační pRojekt posouzení korelace mezi hladinou C-Peptidu a zvolenou
přidanou Antidiabetickou Terapií z lékových skupin DPP 4 Inhibitorů, GLP1 analog,
kombinací GLP1 analoga s bazálním inzulínovým analogem, inzulínovou terapií bazálním
analogem, intenziFikovaným Inzulínovým režimem u nedostatečně kompenzovaných
paCientů s diabetem 2. typu– STRATIFIC“**

Cíl hlavní

Získání informací o tom, jakým způsobem ovlivňuje rutinní znalost počáteční hladiny C peptidu terapeutické rozhodování diabetologů a volbu léčivého přípravku z konkrétních terapeutických skupin pro zlepšení kompenzace nedostatečně kompenzovaných (HbA1c nad 60 mmol/mol) pacientů s diabetem 2. typu.

Cíl vedlejší

Alternativní využití stanovení stanovení C – peptidu POCT metodou v podmínkách ambulantní diabetologie v rutinní klinické praxi. Sledování vývoje HbA1c v horizontu 6 měsíců od počátku observace **ve vztahu k vstupním hladinám C peptidu a terapeutické strategii.**

Metodika

- definování ambulancí účastnících se projektu a jejich oslovení
- vybavení ambulancí přístroji SelexOn pro stanovení C – peptidu. Zaučení personálu
- základní definice souboru a jednotlivých podsouborů pacientů (DM 2. typu, pacienti na PAD, kombinaci PAD, bazálním inzulínu, pacienti se změřenou glykemií nalačno a HbA1c nad 60 mmol/mol)
- podrobná edukace lékařů a zdravotnického personálu o vlastním projektu a záznamu získaných anonymizovaných dat do elektronického databázového systému
- statistická analýza získaných data zhodnocení korelace, C – peptidu a zvolené nově přidané farmakoterapie, dále pak a hodnot HbA1c, C – peptidu na konci projektu

Časový plán projektu

- přípravná fáze – 12/14 - 02/15
- vlastní realizace projektu 02/15 - 07/16
- vyhodnocení a závěry 08/16 - 10/16
- uzavření projektu závěrečná zpráva 11/16
- publikace výsledků 12/16

Projekt navrhuje, po odborné stránce garantuje a realizuje Diabetická asociace České republiky



prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA

prezident Diabetické asociace ČR