

ПЕРОРАЛЬНЫЕ ДИАБЕТИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВА

Составители: Урмели Йоост, RN, Msc; Маарья Рандвяли, RN, клиническое сестринство

ТАБЛИЦА 1. Пероральные лекарства, применяемые в лечении диабета (1,2):

Класс лекарств	Применяемые в Эстонии препараты	Действие	Опасность гипогликемии в случае монотерапии	Влияние на вес тела	Побочные действия
Бигуаниды	метформин	Повышается чувствительность к инсулину Снижается выработка глюкозы в печени	НЕТ	Нейтрально/ снижает	Раздражение ЖКТ (тошнота, боли в животе, газы, понос)
Сульфонилмочевина	глимепирид, гликлазид глипизид	Повышается выделение инсулина	ДА	Способствует набору веса тела	Аллергия, гипогликемия, повышение веса тела
Глитазоны	пиоглитазон	Повышается чувствительность к инсулину	НЕТ	Способствует набору веса тела	Отеки (задержка жидкости), костные переломы
Ингибиторы ДПП-4	ситаглиптин, линаглиптин, саксаглиптин, вилдаглиптин	Повышается выделение инсулина Снижается высвобождение глюкагона	НЕТ	Нейтрально	Панкреатит
Ингибиторы SGLT-2	дапаглифлозин, эмпаглифлозин	Снижается обратное всасывание глюкозы в кровотоке через почки, в результате часть глюкозы выводится с мочой	НЕТ	Снижает	Инфекции мочевыводящих путей и гениталий

БИБЛИОГРАФИЯ

1. Euroopa Kardioloogide Seltsi (ESC) diabeedi, pre-diabeedi ja kardiovaskulaarhaiguse töögrupp, Euroopa Diabeediuringute Assotsiatsioon (EASD). Diabeedi, pre-diabeedi ja kardiovaskulaarhaiguste ravijuhis. ESC: 2013.
2. American Diabetes Association. Standards of Medical Care in Diabetes – 2015. Diabetes Care 2015;38:S1-S93.

www.diabeedispetsialistid.ee