

Број на Службен весник: 196/2014
Датум на објавување: 26.12.2014

ВЛАДА НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Врз основа на член 16 став 1 точка 10 и став 3 од Законот за здравствена заштита („Службен весник на Република Македонија“, бр. 43/2012, 145/2012, 87/2013, 164/2013, 39/2014, 43/2014 и 132/2014“), Владата на Република Македонија, на седницата, одржана на 21.12.2014 година, донесе

ПРОГРАМА

ЗА ОБЕЗБЕДУВАЊЕ ИНСУЛИН, ГЛУКАГОН, ИНСУЛИНСКИ ИГЛИ, ЛЕНТИ ЗА МЕРЕЊЕ ШЕЌЕР И ЕДУКАЦИЈА ЗА ТРЕТМАН И КОНТРОЛА НА ДИЈАБЕТЕСОТ ЗА 2015 ГОДИНА

Во Република Македонија Diabetes mellitus претставува едно од почестите заболувања и се јавува кај околу 6% од населението.

1. Diabetes mellitus - тип 1 Овој вид на дијабетес е болест на младата популација (деца, адолесценти и возрасни) застапен кај 2200 лица од кои на инсулинска пумпа се 110 пациенти.
2. Diabetes mellitus - тип 2 опфаќа 90% од сите случаи од кои 90% се на инсулинска терапија, а останатите користат таблетарна терапија. Просечна дневна доза на инсулин е околу 40 IE (интернационални единици).

1. СОСТОЈБА СО ИНСУЛИН ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Во состав на ЈЗУ постојат Кабинети за дијабетес (вкупно 37), кои се во состав на Клиничките и Општите болници и Здравствените домови.

Бројот на регистрирани лица со дијабетес кои се на инсулинска терапија во моментот во Република Македонија е 36 230 од кои 2230 се лица со тип 1 дијабетес и околу 34000 со тип 2. Овој број секоја година расте.

Согласно податоците од Интернационалната Дијабетолошка Федерација и податоците од Националниот регистар за дијабетес на Република Македонија инциденцата на оваа болест оваа година е 6,9%, а вкупниот број на заболени и дијагностицирани лица со дијабетес е 119.200.

2. ПРЕДНОСТИ И ОЧЕКУВАНИ РЕЗУЛТАТИ ОД СПРОВЕДЕНАТА ЦЕНТРАЛИЗИРАНА ЈАВНА НАБАВКА НА ИНСУЛИН ЗА 2015 ГОДИНА

Во текот на месец октомври 2014 се спроведе двогодишна јавна набавка на инсулин, глукагон, инсулински игли, ленти за мерење шеќер, потрошен материјал за инсулински пумпи. Се потпишаа рамковни спогодби за двогодишна набавка на истите. Снабденоста со инсулин и опфатеноста на пациентите со терапија е 100%.

Министерството за здравство во текот на спроведувањето на Програмата за обезбедување на инсулин за 2015 година преку контроли на лице место во инсулинските

аптеки, контрола на залихите на инсулин преку Регистарот за дијабетес врз електронските рецепти кои се препишуваат од страна на докторите за месечна доза на инсулин по пациент, следење на работата на докторите дали е во согласност со Протоколите за лекување на дијабетес тип 2 и редовни состаноци со докторите, фармацевтите и медицинските сестри вклучени во процесот на издавање на инсулинот, прави исто така значителна заштеда.

3. ПОТРЕБНИ ТИПОВИ И КОЛИЧИНИ НА ИНСУЛИН, ГЛУКАГОН, ИНСУЛИНСКИ ИГЛИ, ЛЕНТИ ЗА МЕРЕЊЕ ШЕЌЕР И ЕДУКАЦИЈА ЗА ТРЕТМАН И КОНТРОЛА НА ДИЈАБЕТЕС ЗА 2015 ГОДИНА

Износот на финансиски средства кои се потребни за обезбедување на инсулин, глукагон, инсулински игли, ленти за мерење на шеќерот, потрошен материјал за инсулински пумпи, превентивни и едукациони активности за 2015 година 530.540.555,00 денари и неизмирени обврски 45.459.445,00 денари.

Бр.	ATC kod	Генерика	Фармацевтска дозажна форма	Јачина	Количина во катули
1	A101B01	Хуман кристален инсулин	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	1482
2	A10AB05	Инсулин – аналог Aspart	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	17,186
3	A10AB05 A10AB04	Инсулин – аналог Aspart Инсулин – аналог Lispro	Флаконт	100IE/1ml; 10ml	873
4	A10AB06	Инсулин – аналог Glulisine	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	5716
5	A10AB04	Инсулин – аналог Lispro	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	2003
6	A10AD01	Хуман со средно продолжено дејство комбиниран со хуман инсулин со кратко дејство (70/30 или 75/25) инсулин	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	42.402
7	A10AD05	Хуман со средно продолжено дејство комбиниран со инсулин aspart (70/30)	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	137.882
8	A10AD04	Хуман со средно продолжено дејство комбиниран со инсулин lispro (75/25) инсулин	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	16.892
9	A10AD04	Хуман со средно продолжено дејство комбиниран со инсулин lispro (50/50) инсулин	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	4.688
10	A10AC01	Хуман инсулин со средно проложено дејство	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	42.052
11	A10AE05	Инсулин аналог до долго дејство detemir	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	42.130
12	A10AE04	Инсулин аналог до долго дејство glargine	Наполнето инјекциско пенкало/ патрон со пенкало за повеќекратна употреба*	100IE/1ml; 5*3ml	31.414

Н04 Панкреатични хормони

Бр	АТС код	Генерика	Фармацевтска доозна форма	Јачина	Колитина
13	H044A01	Гликазон	Медицински инјекционен шприц прашок и векулуми за раствор за инјектирање	1mg/ml	1335

Инсулински игли

Бр	АТС код	Генерика	Фармацевтска доозна форма	Јачина	Колитина
14		Игла за инсулинско пенало	Инсулинска игла	6-9mm	2.804.256

Ленти за мерење на шеќер во крв

Со Програмата за 2015 година потребно е да се обезбедат и ленти за мерење на шеќерот во крвта. Во Програмата се предвидени 4 ленти дневно за пациентите со тип 1 дијабетес или 125 ленти месечно. За лицата со тип 2 дијабетес се предвидени 25 ленти месечно.

Ленти за мерење шеќер

Ленти за мерење шеќер во крв (вред на глицемтар) *	Колитина (покување) 50 ленти
	357.000

За пациентите тип 1 дијабетес, потребно е дозирање на инсулинот преку инсулинска пумпа која овозможува подобрување на целокупната метаболна контрола, со цел намалување и спречување на компликациите. За истите се користи потрошен материјал. Во програмата за обезбедување инсулин, глукагон, инсулински игли, ленти за мерење шеќер и едукација за третман и контрола на дијабетесот за 2015 година е предвидено снабдување на ЈЗУ Универзитетска клиника за ендокринологија, дијабетес и метаболнички нарушувања и на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести .со потрошен материјал за инсулински пумпи.

Потрошен материјал за инсулински пумпи	Паковање
Инфузиони сет (96 мм ванила и 100/38 мм пластична црева) А 1/10	1.606
Резервоар за инсулин (1.8/3.0 мл) А 1/10	1.606
Сензор за глицемско мониторинирање со живот од 90 степени	400
Систем за континуирана испорака на инсулин	25
Систем линк за поврзување со сензор	6

1. Камп за тип 1 дијабетес - 500.000,00 денари

Целта на кампот е едукација на лица со тип 1 дијабетес кај кои не е постигната добра гликорегулација, како и кај лица со дијабетес каде е потребно интервенција во терапијата. Основната идеја е преку едукативни сесии да бидат опфатени сите аспекти

на дијабетес како што се прифаќање на состојбата, учење за правилна исхрана, физичка активност, подесување на доза на инсулин и секојдневно живеење со дијабетесот.

Кампот се состои од т.н. структурирани едукативни сесии (дијабетес, хипогликемија, хипергликемија, инсулин, подесување на инсулинска доза за време на болести, физичка активност, исхрана, бременост, алкохол), спортски активности како и културни социјални настани. На овој начин се овозможува интервенција во иднината на младите, каде ќе се заштити нивното здравје.

2. Едукативни сесии во основните и средни училишта во Македонија - 4.500.000,00 денари.

Изработка на постери и флаери во боја со симптоми за хипогликемија и хипергликемија (ниско ниво на шеќерот во крвта и високо ниво на шеќерот во крвта), како би им се олеснило да децата со дијабетес полесно да научат да ја препознаваат состојбата на хипогликемија и на хипергликемија. Симптомите треба да бидат означени сликовито и со детален опис и како да се препознае кој симптом индицира хипогликемија, а кој хипергликемија. Изработка на брошура (џебно издание) каде што би се наброиле сите прехранбени артикли достапни на пазарот на Р. Македонија, па и пошироко со тоа кој колку јаглени хидрати содржи и како делува врз нивото на шеќер во крвта. Брошурата е замислена да биде џебно издание како би можел секој оној што има дијабетес да може да ја носи со себе, секаде и во секое време. Предвидено е одржување на едукативни сесии по основни и средни училишта со учениците од страна на специјалисти на ЈЗУ Универзитетска клиника за ендокринологија, дијабетес и метаболички нарушувања и од Министерство за здравство.

Реквизитур	Денари
Финансиска средства кои се потребни за обезбедување на инсулин, глукозот, инсулински игли, ленти за мерење на шеќерот во крвта за 2015 година	533.540.555,00
Непозирени обврски	45.459.445,00
Камп за тип I дијабетес	500.000,00
Едукативни сесии во основните и средни училишта во Македонија	4.500.000,00
Вкупно потребни средства од Буџетот на Република Македонија	584.000.000,00

Оваа програма влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 42-10024/1
21 декември 2014 година
Скопје

Претседател на Владата
на Република Македонија,
м-р **Никола Груевски**, с.р.