

Методика расчета потребности в лекарственных препаратах, изделиях медицинского назначения, расходных материалов в ГБУЗ ТО «Областная больница №20» (с.Уват) на 2017 год

I.Этап.

Определение среднегодового числа госпитализаций (обращений, вызовов СМП, случаев) за 2013-2015 годы в разрезе необходимого перечня наименований нозологических форм. Результаты отображаются в таблице 1.

Таблица 1

Структура госпитализаций (обращений, вызовов)

(наименование структурного подразделения)

Перечень наименований нозологических форм	Госпитализации/койко дни (количество обращений, вызовов СМП, случаев)			Среднее число госпитализаций (обращений, вызовов)	Койко/дни в среднем за 3 года
	2013	2014	2015		
1	2	3	4	5	6
Всего, в том числе					
Болезни системы кровообращения, в том числе					
...перечень заболеваний					
Болезни органов дыхания, в том числе					
...					
Болезни нервной системы, в том числе					
...					
Болезни пищеварительной системы, в том числе					
...					
Болезни крови, в том числе					
...					
Болезни костно-мышечной системы, в том числе					
...					
Заболевания женских половых органов, в том числе					
...					
Новообразования, в том числе					
...					
Травмы, в том числе					
...					

II. ЭТАП

Определение необходимого количества лекарственных средств и изделий медицинского назначения, расходных материалов в соответствии со стандартами для оказания медицинской помощи (в расчете на среднегодовую численность обратившихся)

ПРИМЕР: в среднем за 3 года численность пролеченных в стационаре с диагнозом «токсикоз» составила 33 чел. (эту цифру следует взять из таблицы 1, графа 5)

Внимание! Цифры вымышленные

	Частота назначения, %	сут.доза: мг/табл	Нормативная продолжительность лечения препаратом, дней	Число пациентов в год	Итоговая потребность, амп./табл. (гр.3*гр.4*гр.5)	Количество упаковок с расшифровкой
1	2	3	4		5	6
Токсикоз всего 33 чел. Продолжительность лечения 10 дней. Итого 330 койко-дней <i>По стандарту положено</i>						
папаверин 2%-2,0	50	6 амп.	5	17	510	510/10=51уп. по 10 амп.
дротаверин 2%-2,0	50	6 амп.	5	16	480	48 по 10
супрастин	40	3 амп.	5	13	195	10 по 20
витамин В1	30	1 амп.	10	10	100	10 по 10
витамин В6	30	1 амп.	10	10	100	10 по 10
витамин В12	30	1 амп.	10	10	100	10 по 10
сорбифер	30	2 таб.	10	10	200	4 по 50
актовегин	10	2 таб	10	3	60	2 по 30

Итоговая потребность (гр. 5) считается как произведение граф 3, 4 и 5.

Общие рекомендации

1. Для обеспечения работы подразделений необходимо медикаменты, изделия медицинского назначения, расходные материалы, необходимые для оказания неотложной помощи (наборы-укладки).
2. При определении общей потребности приоритет отдается лекарственным препаратам большой дозировки и расфасовки-сочетание медицинской и экономической эффективности.
3. При расчете учитывать действующие стандарты оказания медицинской помощи, клинические протоколы ГБУЗ ТО «Областная больница №20»(с.Уват):
 - частота назначения группы препаратов
 - частота назначения конкретного препарата
 - соблюдение рекомендаций по достижению суточной, курсовой потребности.
4. Расчет по ФАПам производится с учетом численности обслуживаемого населения, структуры населения, количества и структуры обращений.
- 5.

		2013	2014	2015	В среднем за 3 года	2017 план
	Численность обслуживаемого населения					
	В том числе: Детей до 18 лет					
	Лиц старше трудоспособного возраста					
	Работающее население					
	Количество обращений					

III. ЭТАП

Формирование заявки на лекарственные препараты, изделия медицинского назначения, расходных материалов на 2017 год

Виды расходов	Фактическая среднегодовая потребность за 2013-2015 г.г.	Потребность на 2017г.		
		Необходимый объем в амп./табл.	Количество в упаковке	всего
Медикаменты (наименования с дозировками)				
1.				
2....				
Изделия медицинского назначения				
1....				
2....				
Расходный материал				
1....				
2....				