

Заседание общественного Совета при ГУЗ «Кимовская ЦРБ»

Место проведения: кабинет главного врача ГУЗ «Кимовская ЦРБ»

Время проведения: 25 февраля 2016 года, 14-00

Повестка:

1. Итоги работы ГУЗ «Кимовская ЦРБ» за 2015 год.

Докладывает главный врач ГУЗ «Кимовская ЦРБ» Медведев А.Н.

20 мин

2. Лекарственное обеспечение федеральных и региональных льготников за 2015 год.

Докладывает заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.

3. **«Обсуждение и утверждение кандидатур**

К награждению Почетной грамотой МЗ РФ в 2016 году,

к награждению Почетной грамотой МЗ Тульской области в 2016 году

к награждению Благодарностью МЗ Тульской области в 2016 году

к награждению благодарностью Тульской областной Думы в 2016 году

к награждению Почетной грамотой Правительства Тульской области в 2016 году

Докладывает **Субботина Т. В.** – зав. клинико-диагностической лаборатории ГУЗ «Кимовская ЦРБ»

Слайд 1

ГУЗ «Кимовская Центральная районная больница»

1. Количество и удельный вес обслуживаемого населения всего 39 446 человек, взрослого 33 089 – 83,9%, мужчин -17 642 – 44,7%, женщин -21 804 – 55,3%, женщин фертильного возраста -8 386 -38,5 %, нетрудоспособного населения 12 958 – 32,8 %, детей -6 357 -16,1%

Слайд 2**1. Структура учреждения.**

Отделение стационара	Профиль коек	Число коек
терапевтическое	терапевтические	50
детское	педиатрические	15
хирургическое	хирургические гинекологические	20 10
инфекционное	инфекционные	10
Сестринский уход		35
ВСЕГО		140

Слайд 3**Реализация Указа Президента РФ по достижению целевых показателей смертности от основных причин в 2015 году**

Причина смерти		Тульская область ,	Район, 2014 г	Район, 2015г	Рост / снижение	Район,	Район,
----------------	--	--------------------	---------------	--------------	-----------------	--------	--------

		2015	факт	факт	(абс/%)	2014г план	2015г план
всего	Абс	25 834	852	876	24	864	821
	Показатель	17,1	21,2	22,3	4,2	21,4	20,4
БСК	Абс	10 908	439	382	-51	430	419
	Показатель	723,1	1 100,7	974,1	-11,5	1 050,0	1 039,2
Новообразования	Абс	3945	127	129	2	129	120
	Показатель	261,5	318,4	329,0	3,3	318,0	297,6
Туберкулез	Абс	121	1	3	2	8	1
	Показатель	8,0	2,5	7,7	205,1	19,04	2,5
ДТП	Абс	297	12	18	6	9	9
	Показатель	19,7	30,1	45,9	52,5	21,9	21,9
Младенческая смертность	Абс	107	7	5	-2	3	2
	Показатель	6,9	16,9	12,1	-28,4	6,7	4,7

Рождаемость (абс/ на 100 тыс чел населения) 2015г - 412 /10,5,
2014г – 414/10,4

Снижение на 2 случая , на 1,0%

НОВООБРАЗОВАНИЯ

По итогам 2015 года выполнено:

	2015 год	2014 год	ТО
Состоит на учете с ЗНО	984	939	
Выявлено больных с ЗНО за год	189	171	
Заболеваемость на 100 тыс. нас.	483,2	432,8	466,5
Запущенность в %	35,7	41,5	30,2
Активная выявляемость	20,4	19,1	19,2
Прожили 5 лет и более %-	59,7	59,0	53,8
Летальность на 1-м году в %	41,4	31,6	29,4

Ранняя диагностика в %	34,5	40,9	46,2
Морфологическая верификация в %	86,9	77,8	89,8
Смертность на 100 тыс. населения	328,96	318,4	261,51

ТУБЕРКУЛЕЗ

работа фтизиатрических кабинетов	2015год	2014год	ТО 2014год
Заболеваемость на 100 тыс.нас.	63,5	47,1	51,9
Заболеваемость детей	18,6	0	10,6
Смертность на 100 тыс.нас.	7,6	2,5	9,7
Вакцинация новорожденных %	95,5	97,1	97,6
Выявлено больных при профосмотре %	61,1	44,4	40,7
Выявлено с запущенными формами %	17,6	11,8	16,3
Охват профосмотрами на туберкулез от всего населения района %	51,8	56,0	55,1
охват флюорографическими исследованиями согласно постановлению №892	99,6	98,8	83,3
% не обследованных флюорографически более 2-х лет	7,1	2,1	10,5
% запущенных форм	17,6	11,8	16,3

организация туберкулинодиагностики охват детей тубпробами	98,4	99,4	97,2
--	------	------	------

ДТП

Выполнено выездов на ДТП 2015г-72,
2014г.-58

Всего пострадавших 2015г.- 102, госпитализировано-75;
2014г. - -81, госпитализированных- 53

- время доезда КСП до места ДТП 2015г.- 12,2 мин.,
2014г.- 15мин.

- процент умерших на месте ДТП до приезда КСП 2015г.-13,7% (14чел)
2014г.-7,4% (6чел.)

- процент умерших в КСП -2015г.- 0.,
2014г.- 0

- использование противошокового костюма, количество раз -0

выводы,

Процент умерших на месте ДТП до приезда КСП увеличился на 54,0%

предложения

-Соблюдать маршрутизацию пациентов пострадавших в ДТП с выполнением последовательности действий при оказании помощи пострадавшим

МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

	2015год	2014 год
выявление беременных с ИППП	187	121
% пролеченных с ИППП,	100	100
% ранней постановки беременных на учет,	88	75,9
% пренатальной дородовой диагностики	92,0	85,0
ранняя неонатальная смертность	4,9	7,25
выполнение приказа министерства	18	10

здравоохранения ТО об организации акушерско-терапевтического педиатрического комплекса.		
Приказ по ЦРБ № 57 от 14.04.2014г.о создании АТПК.		
количество аборт	175	179
Число аборт на 1000 жен.ферт. возраста	20,2	20,6

5. Амбулаторно-поликлиническая работа

поликлиника рассчитана на 544 посещения в смену

- взрослая поликлиника посещений в смену – 230
- детская – 144
- женская консультация – 60
- амбулатория № 1 – 60
- амбулатория № 2 – 50

План посещений (ОМС +Бюджет) всего – 334 790

исполнение –265 494

выполнение -79,3%

Посещения с профилактической целью – 188 981 – выполнение- 198,2%

Обращения с лечебной целью -52 860 – 63,6%

Посещения по заболеванию – 152 715 – 63,4%

Число посещений на 1 жителя – 2015г.- 6,6 (2014 г. – 6,6)

Заболеваемость на 1000 взрослого населения- 2015г.- 1679

2014г.-1726,снижение на -2,7%

В структуре зарегистрированных заболеваний у взрослого населения 1 место – болезни системы кровообращения – 31,7 %, из них повышенное артериальное давление составляет – 49,0 %

2 – место болезни органов дыхания -13,9%

3 –место болезни костно- мышечной системы -8,7%

Заболеваемость детей от 0-17лет -2015г.- 2429,8

2014г. - 1874

В структуре заболеваний у детей 0-17 лет на 1 месте- болезни органов дыхания- 59,2%, 2- место - болезни костно-мышечной системы 6,7%,

3- болезни органов пищеварения 5,2%

Заболеваемость с временной утратой трудоспособности на 100 работающих число случаев- 23,7; число дней- 232,7, средняя продолжительность 1 случая 9,7.

Инвалидность – инвалидов в районе- 4664 - 10,9% прикрепленного населения, старше трудоспособного возраста-1327- 28,5%, детей-90

Слайд 4

Результаты диспансеризации определенных групп населения

	2014 год	2015 год, факт	Абс к 2014 год (+/-)	2015год, план
Количество граждан, прошедших диспансеризацию	7742	7416	-326	7398
Выявлено заболеваний, всего в том числе	1033	283	-750	
туберкулез	2	0	-2	
онкопатология	4	3	-1	
БСК	243	173	-70	
Болезни нервной системы	35	0	-35	
Болезни органов дыхания	76	49	-27	
Болезни органов пищеварения	118	13	-105	
Болезни костно-мышечной системы	174	2	-172	

- функция врачебной должности всего, - 2015г.- 4 939

2014г.-4 753

в том числе врача - терапевта -2015г- 4 670,

2014г.-4 407

- работа доврачебного кабинета- 8412, из них периодические медосмотры работающих с вредными условиями труда - 981
- работы кабинета неотложной помощи посещений- 13 415
- участие смотрового кабинета в диспансеризации.осмотрено – 5839 чел, направлено на консультацию к врачу онкологу-32 чел
- количество ФАП (ФП) всего -19 из них имеют лицензию по медицинской деятельности - 19- 100% , лицензию по фармдеятельности –19-100%

Количество граждан прошедших диспансеризацию -7 416 человека

Группы здоровья:

1 группа здоровья	2 565-	34,6%
2 группа здоровья	186 -	2,5%
3 группа здоровья	4 665 -	62,9%

Выявление факторов риска:

повышенный уровень АД	2616
дислипидемия	1343
повышенный уровень глюкозы	445
нерациональное питание	2981
низкая физическая активность	482
ожирение	1562
отягощенная наследственность по хроническим заболеваниям	997
высокий уровень стресса	2237
курение табака	225

Деятельность педиатрической службы.

	2014 год	2015 год	к 2014г.в %	ТО 2015г.
Число детей, состоящих под диспанс. наблюдением на 1000 дет населения	419	495	18,1	388
Общая заболеваемость детей до 1 года на 1000 детского населения	3060	2816	-8,0	2185

Лицензирование медицинских кабинетов образовательных учреждений:

- количество принятых в безвозмездное пользование кабинетов -17
- количество полученных лицензий на кабинет

Слайд 5

7.Анализ работы отделения скорой помощи (при наличии)

По итогам 2015 года (в сравнении с 2014 годом):

	показатели	2014 год	2015 год	% к 2014 году
1	количество машин СМП	6	6	0
2	количество бригад	6	6	0
3	Количество фельдшеров -	39	48	23,1
4	количество врачей	0	0	

5	Количество и % фельдшеров и врачей пенсионного возраста	9-23,1%	9- 18,8%	-18,,6
6	Количество вызовов в сутки	38	36	-5,3
7	Среднее время доезда	13	10,9	-16,2
8	Количество выполненных телеЭКГ	29	807	27,8раз
9	Количество переданных телеЭКГ	29	807	27,8 раз
10	Количество выявленных ОКС	155	140	-9,7
11	Количество ОКС с подъемом сегмента ST	60	44	-26,7
12	Количество выполненных тромболизисов	0	19	19 раз

Выводы,

Выполнение норматива вызовов при плане 13 803 выполнение составило- 13 753 – 99,6%,. Обращаемость на 1000 населения 2015год-306,3.Среднее время ожидания 10,9 мин, среднее время доезда на ДТП-12,2(ТО-12,5)

. Работа коек по ПГГ по профилям в 2015 году

Слайд 6

Образец

профиль коек	число коек	Норматив РАБОТЫ КОЙКИ	Факт РАБОТА КОЙКИ	КАЖДАЯ КОЙКА в году работала ниже (-) или выше норматива (+)	Норматив СРЕДНЕЙ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ПРЕБЫВАНИЯ	Факт СРЕДНЕЙ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ПРЕБЫВАНИЯ	% не соответствия (+выше нормы) (-ниже нормы)	ПРЕДЛОЖЕНИЯ
	ед	дней	дней	дней	дней	дней	%	
Всего, в том числе	140	X	276		x	9,6	-18,1	

терапевтические	50	332	312	-20	10,1	10,0	-1,1	
хирургические для взрослых....	20	327	388	61	8,9	9,0	1,5	
педиатрические	15	326	277	-49	8,6	7,6	-11,6	
инфекционные	10	273	279	6	7,1	6,5	-8,2	
гинекологические	10	317	268	-49	6,3	6,1	-3,2	
Сестринский уход	35	332	157	-175	30,0	29,0	-3,5	

Работа коечного фонда по ПГГ по итогам 2015 года

Коечный фонд	число коек	% выполнения ПГГ	Факт РАБОТЫ КОЙКИ	Факт СРЕДНЕЙ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ПРЕБЫВАНИЯ	ПРЕДЛОЖЕНИЯ
	ед	%	дней	дней	
ОМС	105	93,0	291	8,7	
Социально-значимые					
Бюджетные	35	47,3	157	29,0	с 01.07.2015г. ремонт
Итого	140		276	9,6	

Стационарозамещающие виды медицинской помощи (койки, сменность, штаты; работа койки

- стационарозамещающая помощь – на 45 пациенто-мест (терапевтический профиль - 26; гинекологический профиль –5; отоларингологический профиль – 5; педиатрический профиль – 2; общий профиль – 7) , работа в 2 смены.

Штаты.

Врачебные ставки:

- терапевт 1,75 ставки;
- педиатр – 0,25 ставки;
- отоларинголог – 0,5 ставки;
- акушер-гинеколог – 1,0 ставка;

Средний медицинский персонал:

- медсестра кабинета – 6,5 ставки;
- медсестра по массажу – 1,0 ставки;
- медсестра по физиотерапии – 1,0 ставки;
- акушерка – 1,0 ставка.

Младший медицинский персонал:

- сестра-хозяйка – 1 ставка;
 - санитарка – 1,0 ставка.
- Уборщица производственных помещений – 2 ставки.

13. Работа с кадрами.

Врачей: прибыло - 1, убыло - 5, план по "дорожной карте" + 3 . Заключено договоров с "целевиками"- 2 (всего обучаются по целевым направлениям 18 студентов и 1 интерн).

Средние медработники: прибыло -18 , убыло-16, план по "дорожной карте" -0 . Заключено договоров со студентами колледжа-0.

На 31.12.2015

Количество врачей всего 45 (в т. ч. 5 декрет), в том числе участковых терапевтов-8, педиатров-6, из них пенсионного возраста: всего-31, участковых терапевтов-6, участковых педиатров-5.

Количество врачей терапевтов, работающих в терапевтическом отделении-2, из них пенсионного возраста-1.

В 2016 году планируется привлечение врачей: 2_ (1 врач-хирург с Украины , 1 квартал; 1- врач-офтальмолог «целевик», сентябрь)

Заключено договоров со студентами Тульского областного медицинского колледжа - 0 (указать курс, количество, специальность).

Из среднего медицинского персонала нуждаемся только в фельдшерах фельдшерских здравпунктах, расположенных в сельской местности. Заключить договора со студентами ТОМК по специальности «лечебное дело», которые по окончании колледжа хотели бы работать на селе, пока не удалось. Работа в данном направлении продолжается. В заключении договоров на целевое обучение со студентами ТОМК, обучающихся по специальности «сестринское дело», нет необходимости.

В 2015 году прибыл молодой специалист (фельдшер) на Хитровщинского ФЗП, которых заключил трудовой договор на срок не менее 5 лет, получила единовременную выплату 350 тыс. рублей. Кроме этого фельдшеру предоставлен в пользование служебный автомобиль, полученный в рамках реализации долгосрочной целевой программы «Развития кадровых ресурсов государственных учреждений здравоохранения Тульской области».

Слайд 9

Выполнение кадровой «дорожной карты» в 2015 году

	План по «дорожной карте» на 2014 год	Принято	Уволено	План по «дорожной карте» на 2015 год
Врачи	+3	1	5	+3
Средние медицинские работники	0	18	16	0

Отмечен острый дефицит врачебных кадров, кроме этого из имеющихся врачей большая доля пенсионеров по возрасту 68,8 %.

Повышение заработной платы медицинскому персоналу, выполнение «дорожной карты» по заработной плате одно из важнейших условий улучшения кадровой ситуации.

В перспективе должны улучшить ситуацию врачи, которые придут на работу после учебы по целевым направлениям или после целевой интернатуры. Но время подготовки врача 7-8 лет.

Одним из источников пополнения врачебных кадров может служить программа переселения соотечественников из стран СНГ. По договоренности с администрацией муниципального образования Кимовский район врачам, нуждающимся в жилье, могут быть предоставлены служебные квартиры.

Решения и проблемы территории

- Решение проблемы врачебных кадров низкая укомплектованность врачебными кадрами – 81,2 (ТО-91,2), физическими лицами 44,9 (ТО-51,1)
- Обучение врача функциональной диагностики методике проведения ЭХОКГ сердца, УЗИ
- Требуется замены наркозно-дыхательное оборудование, стерилизационное оборудования
- приведение сроков посещения приема врачей в поликлинике до норматива определенных программой госгарантий.
- Диспансерное наблюдение за больными с БСК согласно методическим рекомендациям.
Диспансерное наблюдение больных с хроническими неинфекционными заболеваниями и пациентов с высоким риском их развития.
- Укрепление материально-технической базы – требуется проведение капитального ремонта поликлиники, благоустройство территории больницы (дорожное покрытие)

2) Выступление заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.

Лекарственное обеспечение

Слайд 7

Лекарственное обеспечение федеральных льготников (№178-ФЗ)

№ п/п	Наименование показателей	2014 год	2015 год	Динамика (в сравнении с 2014)
--------------	---------------------------------	-----------------	-----------------	--

				годом %)
1	Численность федеральных льготников, сохранивших право на НСУ (чел.)	1 937	1 839	-5,1
2	Количество рецептов на отсроченном обслуживании (нарастающим итогом за весь отчетный период) (шт.)	0	0	
3	Количество обращений граждан по вопросам лекарственного обеспечения (шт.)	18	16	-11,1

Проведенный анализ показателей позволяет сделать вывод
 - количество обращений граждан по вопросам лекарственного обеспечения в 2015 году уменьшилось по сравнению с 2014 годом на 11,1%.

В аптеках отсутствуют остатки лекарственных препаратов, поставленных по контрактам 2014-2015 г.г.

Выписано и обслужено рецептов за 2015г.- 30 496, на сумму- 20 701 116,31
 на 1 льготника выписано – 16,6 рецептов, стоимость 1 рецепта – 678,81 руб.

Слайд 8

Лекарственное обеспечение региональных льготников (ПП РФ №890)

№ п/п	Наименование показателей	2014 год	2015 год	Динамика (в сравнении с 2014 годом %)
1	Численность региональных льготников всего (чел.)	3 220	3 286	2,1
2	Количество собственных пунктов отпуска (шт.)	1	1	

3	Сумма поставленных лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания (руб.)	5 974 000	7 154 000	19,8
4	Количество обращений граждан по вопросам лекарственного обеспечения (шт.)	23	19	-12,2

По программе Сахарный диабет получено препаратов на сумму – 3 368 869 руб., расход – 4 289 000 руб.(с учетом остатков 2014г.)

Бронхиальная астма получено на сумму- 662 983 руб., расход- 563 000 руб.

Инфаркт миокарда получено на сумму – 59 608 руб.-59 608, расход – 20 898 руб.

Дети до 3-х лет получено на сумму -1 917 236 руб. расход на сумму- 1 326 000 руб,

По программе «7 нозологий» выписано рецептов -227 , на сумму-9 138 977,14 руб.

Лекарственное обеспечение жителей сельских поселений, в которых отсутствуют аптечные организации.

№ п/п	Всего обособленных подразделений	Количество обособленных подразделений, имеющих лицензию на медицинскую деятельность	Количество обособленных подразделений, имеющих лицензию на осуществление фармацевтической деятельности		Сумма реализованных лекарственных препаратов (тыс. руб.)
			Всего	Из них осуществляют розничную торговлю лекарственными препаратами для медицинского применения	
	19	19	19	19	91 263

Розничная торговля осуществляется в 19 обособленных подразделениях ФЗ имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность,

Реализация лекарственных препаратов жителям сельских поселений за 2015 год увеличилась на 14,5%.

Предложения

Осуществлять отпуск лекарственных препаратов на ФЗ не только розничную торговлю, но и по приказу №890

Собрание проголосовало за следующих работников
к награждению Почетной грамотой МЗ РФ в 2016 году:

№	ФИО	должность	Стаж/ награды	
1.	Кораблинова С.В.	Гл.бухгалтер	21/21/ Гр.ДЗ ТО	
2.	Свирин А.С	Врач-хирург	23/22/ Гр МЗ ТО	
3.	Сергеева С.В.	Врач- рентгенолог	30/14/ Благ. МЗ ТО	
4.	Терентьева М А	Медсестра участковая поликлиники	37/27/ гр МЗ ТО	

Кандидаты к награждению Почетной грамотой МЗ Тульской области в 2016 году

№	ФИО	должность	Стаж/ награды	
5.	Соловова Р.И.	Пом.эпидем.	39/11/ гр.МО	
6.	Боляева О.В.	Медсестра физио ФТО	36/31/ / гр МО	
7.	Коновалова Е.М.	Врач КДЛ	32/ 32/ гр МО, гр ЕР	
8.	Мольникова Г.В.	Медсестра днев. стац.	41/41/ гр. МО	
9.	Дьяконова Н.В.	Ст м/с пол-ки	31/ 31 / гр МО	
10.	Грачева О.Н.	Медсестра амб.№ 2	35/35/ гр МО	
11.	Попкова О.П	Фельдшер ОСМП	29/28/ Дума, Гр Тул.фонда «Возраждение»	
12.	Бастрыкина О.Ф.	м/с школы	39/39/гр МО	

Кандидаты к награждению Благодарностью МЗ Тульской области в 2016 году

№	ФИО	должность	Стаж/ награды	
1.	Башмакова С.В.	Медсестра УЗИ	26/6/гр МО	

2.	Ломакина Е.И.	экономист	21/21/гр МО , Дума	
3.	Альберг Т.М.	м/с функц пол- ки	39/35/ дума , грМО	
4.	Позднякова Т.А.	м/с палатная тер	28/10/ гр.МО	
5.	Дементьева Т.Н.	Фельдшер ОСМП	34/34/гр МО	
6.	Леонова Т.Б	М/с Инф.отд	19/19/ гр МО	
7.	Стещенко Е.Н.	Акушерка ж/к	33/21/ гр ЕР	
8.	Зайцева О.А	Ф-р Молоденки ФЗП	17/17/ гр. МО	

Кандидаты к награждению благодарностью Тульской областной Думы в 2016 году

1.	Осипова О.Ю	Оперц медсестра х/о	23/ 23/ гр МО	
2.	Харченко Н.А	Стар медсестра хир.отд.	16/ 16/гр МО	
3.	Григорян И.В.	м/с тер.отд	18/12/ гр МО	

Кандидаты к награждению Почетной грамотой Правительства Тульской области в 2016 году

№	ФИО	должность	Стаж/ награды	
1.	Карташова Л. В.	м/с хир.каб. пол-ки	36/25/ гр ДЗ	

2.	Кочергина Т.В.	Ф-р ОСМП	46/43/ гр МО	
----	----------------	----------	--------------	--