

Показатели деятельности
ГБУ РО "ГБ № 1" в г. Волгодонске
за 2022 — 2024гг.

Наименование показателей	12 месяцев			Примечание Сравнение с 2022г.
	2022	2023	2024	
Материнская смертность (количество случаев)	0	0	0	0
Штатных должностей врачей (штатное расписание, без спец. служб)	178,5	177,5	162,0	-9,2%
В т.ч. участковых (терапевтов, педиатров) и общих врачей, %				
Врачей занятых должностей ф.30	124,0	135,75	146,25	+15,2%
Врачей физических лиц со специалистами с высшим немедицинским образованием на врачебных должностях, и биологов ф.30	106	90	94	-12 чел.
Врачей физических лиц (без спец. служб) ф.30	95	89	82	-13 чел.
Штатных должностей средних мед. работников	461,25	463,0	416,75	-9,6%
в т.ч. должностей участковых медсестер и м/с при общих врачах	0	0	0	
Физических лиц сред. мед. работников на занятых должностях ф.30 (без спецслужб)	360,75	347,25	381,25	+5,7%
в т.ч. участковых медсестер и м/с при общих врачах	0	0	0	
Физических лиц сред. мед. работников ф.17 (без спецслужб)	325	305	285	-40 чел.
Укомплектованность штатных должностей физическими лицами % (ф.30)				
- врачей	54,08	50,14	51,72	-4,4%
в т.ч. участковых (терапевтов, педиатров) и общих врачей				
- средних мед работников	70,46	65,87	68,39	-3,0%
в т.ч. участковых медсестер и м/с при общих врачах				
Сертифицировано и аккредитовано (%):	100	100	100	100
- врачей	100	100	100	100
- средних мед работников	100	100	100	100
Соотношение врачей / сред. мед. работников	1/3,4	1/3,4	1/3,5	=
Аттестовано врачей всего (%), в т.ч. имеют(%):	52,63	55,6	62,2	+15,4%
- высшую категорию	66	36,7	38,0	-1,7р.
- первую категорию	22	15,6	15,85	-28%
- вторую категорию	12	3,3	13,0	=
Аттестовано сред.мед.работников, всего (%), в т.ч. имеют(%):	74,61	83,6	83,86	+11%
- высшую категорию	71,37	62,3	71,93	=
- первую категорию	22,41	16,7	22,0	=
- вторую категорию	6,22	4,6	12,0	+2,0р.
Количество целевых направлений в РГМУ	3	10	0	0
Из них поступило	2	1	0	0
Количество обращений граждан, всего:	82	61	86	-4
в т.ч. обоснованных жалоб	3	0	0	0
Количество провед. служебных проверок	5	3	9	-4
Удовлетворенность населения медицинской помощью %	94,75	94,38	94,5	=
Функция врачебной должности, всего:	3718,67	3774,4	2910,22	-21,7%
- в т.ч. терапевта	1048,0	126,0	4744,0	+4,5р.
- гинеколога	3875,76	4056,5	3046,7	-27,2%

На 100 посещений:				
- лабораторных анализов	247,6	253,6	251,4	+1,5%
- функциональных исследований	4,4	5,0	4,5	=
- физиопроцедур	13,5	6,4	6,3	-2р.
% поступивших под наблюдение со сроком беременности до 12 недель	93,74	95,33	96,1	+2,5%
% преждевременных родов	1,76	2,33	4,0	+2,3р.
Число абортс всего -	538	477	537	+1
Число коек для беременных и рожениц	60	60	50	-10
Число коек патологии беременности	45	45	35	-10
Число родов	1618	1438	1379	-239
Родилось живыми всего	1646	1447	1367	-279
Родилось мертвыми всего	11	14	11	=
Число акушерских операций, в т.ч.	1454	1070	1365	-89
-кесарево сечение	396-24,5%	387-36,2%	338-24,8%	-58 /=
Переведено женщин в другие стационары	210	184	149	-61
Число вызовов выездных бригад реанимационной помощи к женщинам	18	0	0	0
Переведено в др.стационары новорожденных	187	169	191	+4
Число вызовов выездных бригад реанимационной помощи к новорожденным	18	41	37	+19
Заболеваемость новорожденных на 1000 родившихся живыми	564-220,5	297-207,33	503-368,0	-61 / +40%
Число заболеваний родильниц на 1000 родов	2217-1338,77	1843-1265,8	1167-846,3	-1050 / -1,5р.
Число заболеваний у беременных на 1000 женщин законч. беременность	2009-2355,22	1103-1224,2	1083-1232,1	-926 / -1,9р.
Число женщин, с заболеваниями и пат.сост. во время беременности	853	901	519	-334
Число женщин с заболеваниями и пат.сост. ослож.роды и послерод.период	1656	1456	1078	-578
Смертность новорожденных на 1000 родившихся живыми	1/0,6%	2/1,4%	-	0
Количество коек всего,	569	573	525	-44
- из них круглосуточных коек	457	463	415	-42
- в дневных стационарах при больницах	112	110	110	-2
Койко – дней по плану всего	146542	156289	155017	+8475
- в т. ч. круглосуточные койки	117942	127689	126417	+8475
- в т. ч. дневные койки	28600	28600	28600	=
Выполнено койко – дней фактически всего	131425	136679	133114	+1689
в т.ч. на круглосуточных койках	108148	113918	107575	-573
в т.ч. на койках дневного стационара	23277	22761	25539	-2262
% выполнения плана койко-дней всего	89,7	87,3	85,9	-4,2%
в т.ч. на круглосуточных койках	91,7	89,0	85,1	-7,2%
в т.ч. на койках дневного стационара	81,4	79,6	89,3	+9,7%
Госпитализировано больных - всего	16255	17362	17033	+778
- в т.ч. на дневные койки абс.	2719	2722	3097	+378
- круглосуточные койки	13536	14640	13936	+400
на 1000 населения	8,1	9,1	12,7	+1,6р.
Выбыло больных всего (выписано+умерло)	16309	17328	17089	+780
с круглосуточных коек	13599	14107	13989	+390

с дневных коек	2710	2714	3100	+390
Работа койки – всего	258,73	256,8	253,6	-2,0%
- круглосуточной (без реанимации)	270,37	269,9	259,2	-4,3%
- дневной	207,83	206,9	232,2	+11,7%
Средняя длительность пребывания больного на койке – всего	8,1	7,9	7,8	+3,8%
- в т.ч. на круглосуточной койке	7,97	7,8	7,7	-3,4%
- дневной	8,6	8,4	8,2	-4,6%
Больничная летальность – всего (%)	5,77	2,9	3,2	-1,8р.
- на круглосуточной койке	4,92	3,5	3,9	-20,7%
- дневной койке	0	0	0	0
Хирургическая активность (%)	95,5	71,0	80,1	-16,1%
Общее количество хирургических операций, из них:	3800	3815	3766	-44
Послеоперационная летальность, %	-	-	-	0
Удельный вес вскрытых патологоанатомами от общего числа подлежащих патологоанатомическому вскрытию (%)	99,7	99,6	95,4	-4,3%
справочно- подлежит патологоанатомическому вскрытию	756	506	544	-212
вскрыто патологоанатомами	754	504	519	-235
Расхождение клинических и патологоанатомических диагнозов (%), из них:	0,8	0,6	2,4	+3р.
справочно - расхождение диагнозов	6	3	13	+7р.
На 1 выбывшего больного:				
- лабораторных анализов	37,1	35,3	33,5	-9,7%
- рентгенисследований	0,7	1,0	1,8	+2,6%
- функциональных исследований	12,8	8,6	12,3	=
- физиопроцедур	8,3	12,5	7,5	-9,6%
Число аппаратов / из них в рабочем состоянии:	27-27			
- УЗИ	10-10	11-11	10-10	=
- эндоскопов	19-19	19-19	18-18	-1
- рентгенаппаратов	8-8	7-7	5-5	-3
- компьютерных томографов	1-1	1-1	1-1	=
- магнитно – резонансных томографов	1-1	1-1	1-1	=
Выполнено исследований (абс. число):				
- УЗИ	33205	33208	34306	+1101
- эндоскопических	2317	2468	2274	-43
- рентгеновских	13194	10271	9559	-3635
- компьютерных томографий	7370	7285	7120	-250
- магнитно – резонансных томографий	4174	4352	4814	+640
Нагрузка на 1 аппарат:				
- УЗИ	3320,5	3019,0	3430,6	+3,3%

- эндоскоп	121,95	129,9	126,3	+3,6%
- рентгеновский	1649,3	1467,3	1911,8	+15,9%
- компьютерный томограф	7370	7285	7120	-250
- магнитно – резонансный томограф	4174	4352	4814	+640
На 1 выбывшего больного:				
число мест в дневных стационарах при поликлиниках (женская консультация)	70	70	70	=
Работа койки ДС при АПУ	198,38	219,0	186,6	-5,9%
Средняя длительность лечения в ДС при АПУ	9,68	9,7	9,4	=
Привито новорожденных против туберкулеза	1283	1146	1103	-180
Привито новорожденных против ВГВ	1399	1249	1196	-203
Неонатальный скрининг новорожденных	1585	1410	1315	-270
Аудиологический скрининг новорожденных	1615	1419	1336	-279
Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (%) (план-38%)	54,77	52,7	46,58	-14,9%
Число пациентов в ОКС (I20.0, I21, I22, I24), госпитализированных в стационар	731	704	773	+42
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (%) (н-75%)	23,28	29,89	23,3	=
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (%) (н-26,0%)	76,27 (513)	79,78 (527)	77,56 (584)	=
Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве госпитализированных пациентов с острым ишемическим инсультом (%) (план-12,5)	14,7	32,68	26,2	+1,8р.
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (план-11,0)	4,7	6,47	5,5	+17%
Больничная летальность от инфаркта миокарда, % (план-9,9)	4,9	8,35	9,4	+1,9р.
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, % (план-16,4)	21,9	21,25	18,66	-14,8%
Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. единиц	0,51 (513)	0,53 (527)	0,58 (584)	- 71 / 100%

Заместитель главного врача
по организационно-методической работе
8(8639)22-27-09



Л.А. Довгань