

Актуальные вопросы инфекционной заболеваемости в условиях COVID-19 в Республике Татарстан

ПАТЯШИНА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА

**Руководитель Управления Роспотребнадзора,
Главный государственный санитарный врач по Республике Татарстан,
доктор медицинских наук**

3 августа 2020 года

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ COVID-19

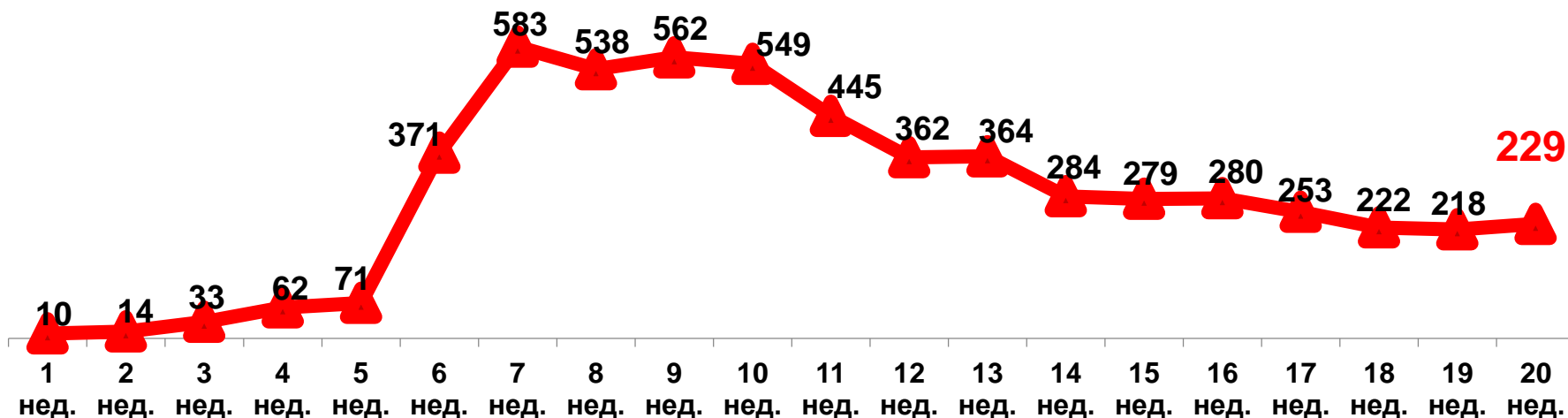
Всего 5694 случая

Тяжесть течения

Тяжелое – **162** (2,8%)
Среднее – **2 341** (41%)
Легкое – **1 367** (24%)
Бессимптомное – **1 824** (32,2%)

Дети до 17 лет – **275** (4,8%)

Пенсионеры – **1365** (24,1%)



Еженедельный темп прироста снизился с **47%** до **0,6%**

ПОКАЗАТЕЛИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ (на 100 тыс.населения)

Российская Федерация – **568,5**

Республика Татарстан – **144,7**

Высокий уровень

1	Атнинский	511,6
2	Дрожжановский	425,4
3	Апастовский	373,5
4	Лаишевский	336,5
5	Пестречинский	319,7
6	Высокогорский	305,5
7	Тюлячинский	256,2
8	Верхнеуслонский	228,4
9	Казань	216,3
10	Сабинский	201,6
11	Арский	157,4
12	Тукаевский	154,0
13	г.Наб.Челны	148,6
14	Балтасинский	141,1
15	Буинский	140,5

Средний уровень

1	Зеленодольский	132,3
2	Кайбицкий	119,1
3	Тетюшский	116,0
4	К-Устьинский	115,4
5	Нурлатский	111,8
6	Аксубаевский	106,3
7	Алькеевский	95,4
8	Новошешминский	94,3
9	Нижнекамский	90,6
10	Рыбнослободский	79,1
11	Кукморский	76,1
12	Елабужский	72,8
13	Мамадышский	61,3
14	Сармановский	60,8
15	Черемшанский	53,8
16	Ютазинский	50,9

Низкий уровень

1	Алексеевский	47,2
2	Актанышский	42,8
3	Менделеевский	41,1
4	Лениногорский	36,3
5	Агрызский	35,5
6	Спасский	30,5
7	Альметьевский	28,8
8	Мензелинский	27,6
9	Азнакаевский	25,1
10	Чистопольский	23,2
11	Заинский	22,5
12	Бавлинский	22,1
13	Муслюмовский	20,4
14	Бугульминский	6,1

Среди субъектов Российской Федерации - **81** место

Среди регионов ПФО - **14** место

ИНФЕКЦИОННАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

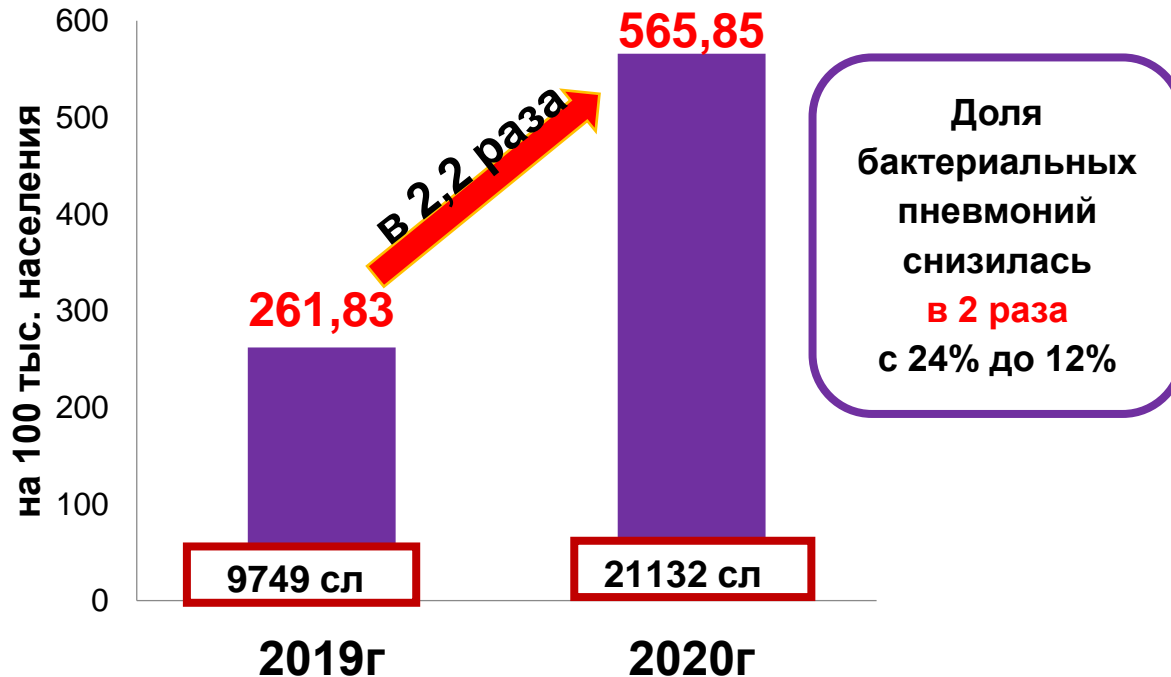
	1 полугодие 2019 год		1 полугодие 2020 год	
	абс	на 100тыс.нас.	абс	на 100тыс.нас.
Всего	423 969	11 386,8	435 968	11 677,8
без гриппа, ОРВИ и пневмонии	43 571	1 170,2	34 685	929,0 на 21 % 

СНИЖЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ

энтеробиоз **на 40%**
 острые кишечные инфекции **на 35%**
 ветряная оспа **на 25%**
 острый гепатит А **на 18%**

хронические гепатиты **на 39,0%**
 туберкулёз **на 12,0%**
 ВИЧ **на 11,0%**

ВНЕБОЛЬНИЧНЫЕ ПНЕВМОНИИ



Не проводились лабораторные исследования

1 полугодие 2020 г

1. Муслюмовский
2. Аксубаевский
3. Буинский
4. Апастовский
5. Пестречинский
6. Алексеевский
7. Агрызский
8. Лаишевский
9. Мамадышский



Увеличение доли лёгких форм с середины мая в 3,7 раза

ГОСПИТАЛЬНАЯ БАЗА

Коечная мощность госпитальной базы

Всего коек	Для больных	Для провизорных больных	Для контактных (изоляторы)	Обсерваторы
11 433	1 501	3 359	4 758	1 815

Готовность госпитальной базы к работе в очагах особо опасных инфекций **4,7 - 4,9 баллов** по пятибалльной системе



Нарушения до пандемии COVID-19

Недостаточное количество оборудования, инвентаря, медикаментов и средств индивидуальной защиты

Не проводилась теоретическая и практическая подготовка основного и резервного составов госпиталей

Отсутствие планов перевода стационара в режим работы госпиталя

Не решен вопрос маршрутизации больных



Комплексный план по санитарной охране территорий от завоза и распространения инфекционных болезней, которые могут привести к возникновению Чрезвычайных ситуаций в области санитарно-эпидемиологического благополучия на 2021-2025 годы. **Срок до 01.09.2020г**

ФЛЮОРОГРАФИЯ

Охват населения 15 лет и старше

1 полугодие 2020г – 39%

1 полугодие 2019г – 49%

Нурлатский район	15,9%
Апастовский район	21,0%
Атнинский район	27,0%
Дрожжановский район	27,1%
Новошешминский район	30,3%
Балтасинский район	30,9%
Мамадышский район	31,5%
К-Устьинский район	32,0%
Верхне-Услонский район	32,9%
Высокогорский район	33,3%
Кайбицкий район	33,8%
г.Казань	34,7%
Менделеевский район	35,2%

Охват подростков

1 полугодие 2020г – 30%

1 полугодие 2019г – 46%

ГАУЗ «Рыбно-Слободская ЦРБ»	7,4
ГАУЗ «Атнинская ЦРБ»	7,5
ГАУЗ «Дрожжановская ЦРБ»	7,9
г. Казань	13,5
ГАУЗ «Кукморская ЦРБ»	16,9
ГАУЗ «Лаишевская ЦРБ»	19,4

ИММУНОДИАГНОСТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА

Охват детей до 7 лет пробой МАНТУ

1 полугодие 2020г – 31%

1 полугодие 2019г – 50%

ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ»	9,1%
ГАУЗ «Пестречинская ЦРБ»	10,9%
ГАУЗ «Сабинская ЦРБ»	14,3%
ГАУЗ «Апастовская ЦРБ»	14,5%
ГАУЗ «Менделеевская ЦРБ»	18,6%
г. Набережные Челны	19,0%
ГАУЗ «Азнакаевская ЦРБ»	19,3%
ГАУЗ «Мамадышская ЦРБ»	22,2%
ГАУЗ «Буинская ЦРБ»	24,4%

Охват подростков диаскинтестом

1 полугодие 2020г – 25%

1 полугодие 2019г – 48%

ГАУЗ «Дет. гор. поликлиника № 3»(Н.Челны)	0,4%
ГАУЗ «Пестречинская ЦРБ»	1,2%
ГАУЗ «Тетюшская ЦРБ»	1,9%
ГАУЗ «Менделеевская ЦРБ»	1,9%
ГАУЗ «Апастовская ЦРБ»	2,6%
ГАУЗ «Бавлинская ЦРБ»	5,1%
ГАУЗ «Дет. гор. поликлиника № 1» (Н.Челны)	5,2%
ГАУЗ «Высокогорская ЦРБ»	6,6%
ГАУЗ «Сабинская ЦРБ»	7,0%
ГАУЗ «Дрожжановская ЦРБ»	8,7%
ГАУЗ «Актанышская ЦРБ»	10,1%
ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ»	10,8%
Нижнекамский муницип. район	11,4%
Гор. студенческая поликлиника № 4(Казань)	12,0%

ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА

План на 2020 год

Вакцинация против гриппа **2 059 897** человек
55% от населения

60 млн. рублей

Вакцина против пневмококковой инфекции

Вакцина против менингококковой инфекции

Вакцина против коклюша, дифтерии и столбняка

Вакцина против ветряной оспы



Низкий охват

1. Мамадышский	25,7
2. Сабинский	26,6
3. Актанышский	26,7
4. Елабужский	28,9
5. Высокогорский	29,5
6. Бавлинский	30,0
Республика Татарстан	37,6

Благодарю за внимание!