

УДК 615.015.6

***НАРКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В 2018 – 2022 ГГ***

Андреева А.А.

студент,

Ижевская государственная медицинская академия

Россия, г. Ижевск

Бакиева Л.А.

студент,

Ижевская государственная медицинская академия

Россия, г. Ижевск

Киселева Ю.А.

студент,

Ижевская государственная медицинская академия

Россия, г. Ижевск

Шубин Л.Л.

*кандидат медицинских наук, доцент кафедры общественного здоровья и
здравоохранения*

Ижевская государственная медицинская академия

Россия, г. Ижевск

Аннотация: в статье проведен анализ динамики общей наркологической заболеваемости Удмуртской Республики за 2018-2022 гг. Целью нашего исследования является анализ алкогольной и наркотической зависимости населения Удмуртской Республики. Результаты исследования показали, что в

2022 г., где общая заболеваемость наркологическими расстройствами составила 1 800,3 на 100 тыс. населения, по сравнению с 2018 г., где общая заболеваемость 1659,4 на 100 тыс. населения, отмечается увеличение пациентов с алкогольной и наркотической зависимостью. Число несовершеннолетних, состоящих на диспансерном наблюдении, в 2018 году составило 10,0 на 100 тыс. детского населения, и увеличилось к 2022 году - 38,0 на 100 тыс. детского населения.

В ситуации с наркологической зависимостью выделяют три основные группы причин развития заболевания: физиологические - наследственно обусловленные особенности обмена и уровня нейромедиаторов в головном мозге, психологические - неумение удовлетворять свои потребности здоровыми способами, социальные - кризис ценностей, скрытая пропаганда аморального поведения в художественных произведениях, отсутствие пропаганды здорового образа жизни.

Ключевые слова: Удмуртская Республика, заболеваемость, зависимость, наркотики, алкоголизм, смертность.

***DRUG-RELATED MORBIDITY OF THE POPULATION OF THE
UDMURT REPUBLIC IN 2018-2022***

Andreeva A.A.

student,

Izhevsk State Medical Academy,

Izhevsk, Russia

Bakieva L.A.

student,

Izhevsk State Medical Academy,

Izhevsk, Russia

Kiseleva Y.A.

student,

Izhevsk State Medical Academy,

Izhevsk, Russia

Shubin L.L.

Candidate of Medical Sciences, Associate Professor of the Department of Public Health and Public Health of the Izhevsk State Medical Academy

Izhevsk, Russia

Abstract. The article analyzes the dynamics of the general narcological morbidity of the Udmurt Republic in 2018-2022. The purpose of our study is to analyze alcohol and drug addiction in the population of the Udmurt Republic. The results of the study showed that in 2022, where the total incidence of drug addiction disorders was 1,800.3 per 100,000 population, compared with 2018, where the total incidence was 1,659.4 per 100,000 population, there was an increase in patients with alcohol and drug addiction. The number of minors under dispensary supervision in 2018 amounted to 10.0 per 100,000 children, and increased by 2022 to 38.0 per 100,000 children.

In a situation with drug addiction, there are three main groups of causes of the disease: physiological - hereditarily determined features of the metabolism and level of neurotransmitters in the brain, psychological - inability to satisfy their needs in healthy ways, social - crisis of values, hidden propaganda of immoral behavior in works of art, lack of promotion of a healthy lifestyle.

Keywords: Udmurt Republic, general morbidity, mortality, drugs, alcoholism, mortality.

Актуальность: наркологические заболевания, несмотря на свое неуклонное снижение за первые 20 лет XXI века, по-прежнему остаются одной из важнейших медико-социальных проблем современности. Существенные изменения претерпела как выявляемость наркологических расстройств, так и структура потребления психоактивных веществ. Распространенность таких значимых заболеваний, как наркомания и алкоголизм снижает человеческий потенциал и качество жизни населения. [7]. Анализ статистических данных по наркологической заболеваемости населения УР позволяет оценить динамику распространения наркомании в регионе и выявить тенденции изменений в заболеваемости. Полученные данные могут быть использованы для разработки эффективных мер по предотвращению и борьбе с наркоманией.

Материалы и методы: проанализированы статистические данные годовых отчетов общей заболеваемости Удмуртской Республики от алкогольной и наркотической зависимостями населения за 2018-2022 гг.

Полученные результаты:

В результате проведенного исследования по данным государственных докладов то о состоянии здоровья населения установлено, что по УР общая наркологическая заболеваемость в 2018 году составила 1 659,4, в 2019 году - 1651,8, в 2020 году - 1666,9, в 2021 году - 1 713,5, в 2022 году - 1 800,3 на 100 тыс. населения, что остается на высоком уровне. В свою очередь, первичная заболеваемость с синдромом зависимости от наркотиков по итогам 2018 года составила 7,7 на 100 тысяч населения, в 2019 году 7,6 на 100 тысяч населения. В 2020 году данный показатель составлял 8,7 на 100 тысяч населения, в 2021 году составил 11,9 на 100 тысяч населения, в 2022 году показатель составил

13,0 на 100 тысяч населения. (Рис. 1). [2,3,4,5,6].

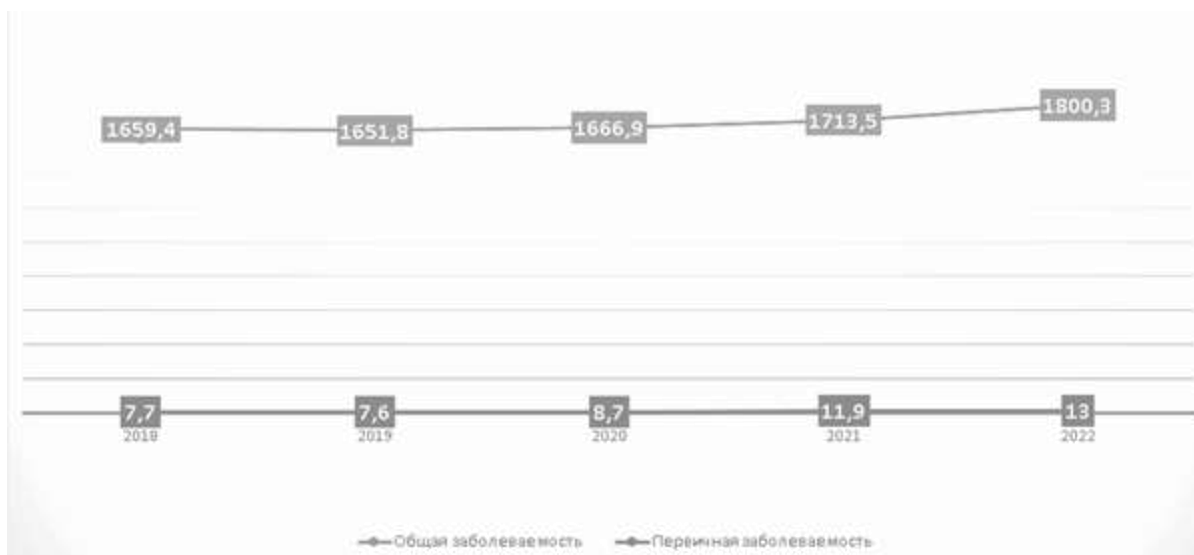


Рис. 1. Показатели общей и первичной заболеваемости наркологическими расстройствами населения УР за 2018-2022 года. (на 100 тыс. населения)

Примечание: авторская разработка.

Отмечается повышение общей и первичной заболеваемости наркотической зависимостью в УР с 2018 по 2022 год, что, как можно предположить, связано с увеличением выявления данной патологии за счет направления пациентов судами на обследование, лечение в рамках КоАП и УК РФ.

При анализе общей и первичной заболеваемости алкоголизмом за 2018 - 2022 гг. максимальные показатели были зарегистрированы в 2018 году. (Табл. 1).

Таблица 1. Общая и первичная заболеваемость алкоголизмом среди населения Удмуртской Республики в 2018-2022 гг. (на 100 тыс. населения)

Наименование/год	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.
Общая заболеваемость алкоголизмом	1145,7	1106,9	1113,9	1084,0	1093,0
Первичная заболеваемость алкоголизмом	50,7	42,2	41,2	40,5	46,2

Приведенные в 1 таблице данные свидетельствуют о тенденции уменьшения уровня общей заболеваемости алкоголизмом последние 5 лет. Предположительно это связано с увеличением информированности населения о вреде алкоголя для здоровья и о последствиях злоупотребления алкоголем [1].

Исходя из 2 таблицы следует, что за период с 2018-2022 гг. общая и первичная заболеваемость наркоманией увеличилась и стала самым высоким показателем за последние 5 лет. [1].

Таблица 2. Уровень общей и первичной заболеваемости наркоманией среди населения Удмуртской Республики в 2018-2022 гг. (на 100 тыс. населения)

Год	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.
Общая заболеваемость	159,8	163,3	177,0	182,5	192,9
Первичная заболеваемость	7,7	7,5	8,7	12,0	12,7

Причиной этого, можно предположить, могут быть социальные и экономические проблемы, такие как безработица, низкий уровень дохода, отсутствие возможностей для развития и самореализации. (Таб. 2).

В 2018 году зарегистрировано 2 322 пациента с пагубным употреблением наркотиков, или 153,1 на 100 тысяч населения, в 2019 году 2 432 больных, или 160,7 на 100 тысяч населения, в 2020 году данный показатель составлял 2 427 человек, или 161,7 на 100 тысяч населения. В 2021 году зарегистрировано 2 492 пациента или 166,9 на 100 тысяч населения, в свою очередь в 2022 году данный показатель составил 2360 или 158,9 на 100 тыс. населения. (Рис.2).

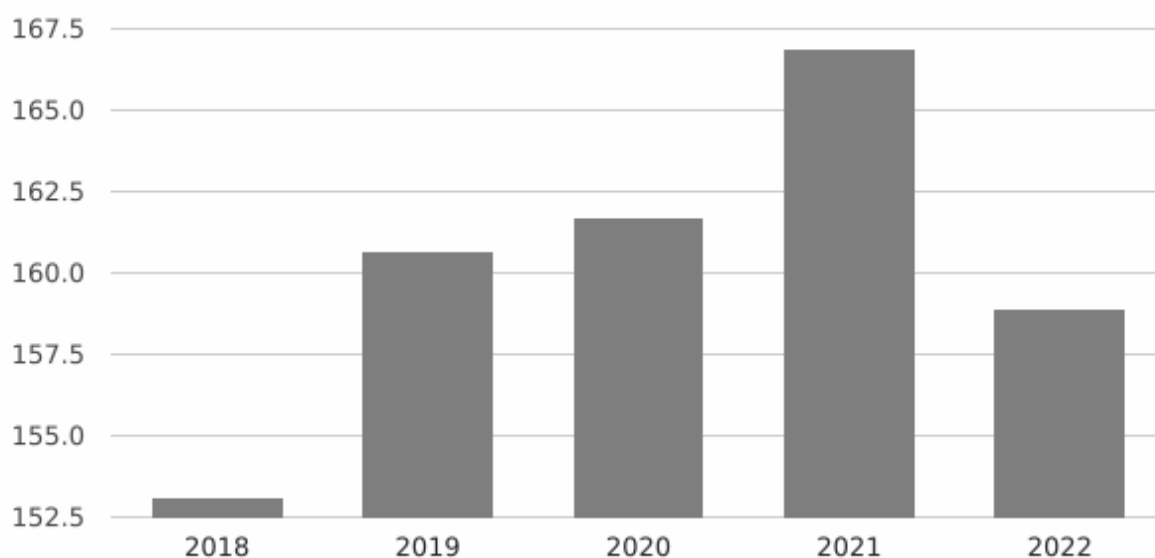


Рис. 2. Число зарегистрированных больных наркотической зависимостью населения УР за 2018 - 2022 гг. (на 100 тыс. населения)

Примечание: авторская разработка.

Особенности фармакологического действия наркотических веществ такие, что повторное их использование приводит к ярко выраженной физической и психической зависимости [2,3,4,5,6].

Число несовершеннолетних, состоящих на диспансерном наблюдении, в 2018 году составило 34 человека или 10,0 на 100 тысяч детского населения, в 2019 году – 37 человек или 10,8 на 100 тысяч детского населения, в 2020 году 38 человек или 11,2 на 100 тысяч детского населения, в 2021 году число несовершеннолетних составило 54 человека или 15,9 на 100 тысяч детского населения, а в 2022 году составило 129 человек или 38,0 на 100 тыс. населения.

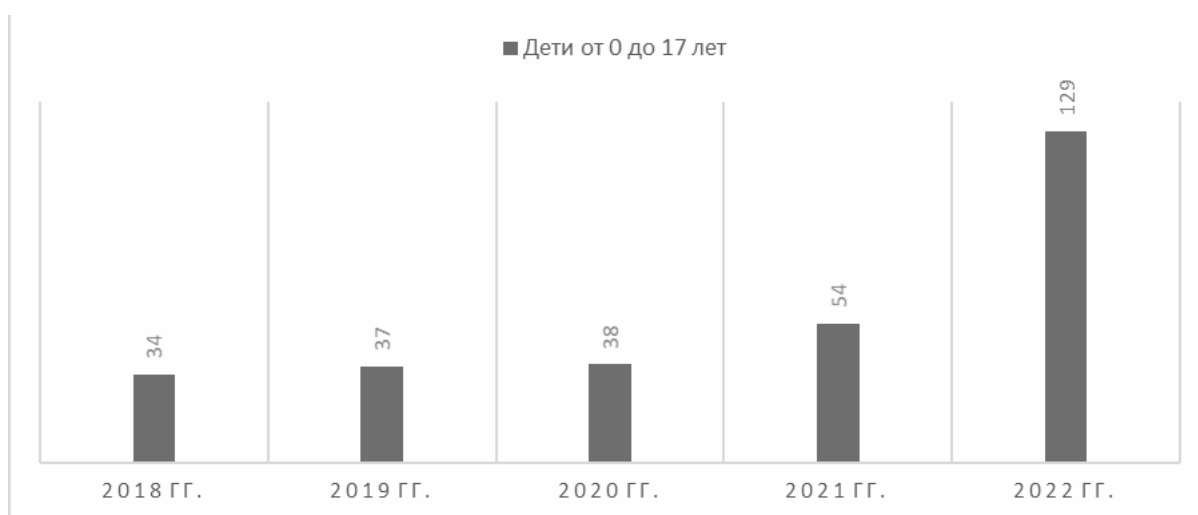


Рис. 3. Число несовершеннолетних, состоящих на диспансерном наблюдении за 2018 - 2022 гг. (на 100 тыс. детского населения)

Примечание: авторская разработка.

Рост показателя предположительно связан с увеличением количества продаваемых наркотиков, с их большей легкодоступностью и с лучшим отслеживанием несовершеннолетних, имеющих наркотическую зависимость. (Рис. 3). [2,3,4,5,6].

Вывод: в результате проведенного анализа установлено, что в Удмуртской республике за период с 2018 г. по 2022 г. отмечается увеличение пациентов с общей и первичной заболеваемостью наркологическими расстройствами. При Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

анализе проблемы, связанной с наркотической зависимостью среди населения Удмуртии выявлен рост общей и первичной заболеваемости. Подробное изучение статистики наркологической заболеваемости позволяет выявить эффективность мер по предотвращению и борьбе с наркоманией и алкоголизмом, оценить качество и уровень жизни населения.

Библиографический список

1. Анализ динамики наркоманий, хронического алкоголизма и алкогольных психозов среди населения Удмуртской Республики в 2022 году: информационно-аналитический бюллетень / Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике». - Ижевск, 2023г. - С. 5.
2. Государственный доклад о состоянии здоровья населения Удмуртской Республики в 2018 году. [Электронный ресурс] Режим доступа: rmiac.udmmed.ru – Дата обращения: 20.09.2024 г.
3. Государственный доклад о состоянии здоровья населения Удмуртской Республики в 2019 году. [Электронный ресурс] Режим доступа: rmiac.udmmed.ru – Дата обращения: 20.09.2024 г.
4. Государственный доклад о состоянии здоровья населения Удмуртской Республики в 2020 году. [Электронный ресурс] Режим доступа: rmiac.udmmed.ru – Дата обращения: 20.09.2024 г.
5. Государственный доклад о состоянии здоровья населения Удмуртской Республики в 2021 году. [Электронный ресурс] Режим доступа: rmiac.udmmed.ru – Дата обращения: 20.09.2024 г.
6. Государственный доклад о состоянии здоровья населения Удмуртской Республики в 2022 году. [Электронный ресурс] Режим доступа: rmiac.udmmed.ru – Дата обращения: 20.09.2024 г.
7. Семенова Н.В., Вишняков Н.И., Куркова Е.С., Скрипов В.С., Есина К.М., Томинина Е.В., Кулаков Д.Д. Заболеваемость наркоманией и алкоголизмом

в Российской Федерации в первых двух десятилетиях XXI века. Динамика и основные тенденции // Социальные аспекты здоровья населения [сетевое издание]. - 2022 - 68(4):15. Режим доступа: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/1405/30/lang,ru/> DOI: 10.21045/2071-5021-2022-68-4-15

Оригинальность 78%