Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/doklad/241903

**Тип работы:** Доклад

Предмет: Медицина

## ВВЕДЕНИЕ 2

- 1. Особенности оказания бесплатной медицинской помощи по полису ОМС в ХМАО в 2020-2021 гг. 3
- 2. Анализ показателей работы системы здравоохранения ХМАО в 2020-2021 г. 6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 13

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ 14

В 2020 году для оказания медицинской помощи на базе теплохода «Николай Пирогов» специалисты посетили 38 населенных пунктов. Осмотрено 4 382 человека.

Кроме того, выездная работа осуществляется 17 врачебно-фельдшерскими бригадами районных больниц. Выезды осуществляются в соответствии с ежегодно утверждаемым главными врачами районных больниц планом-графиком, с учетом транспортной доступности, сезонностью функционирования транспортных путей.

По данным медицинских организаций государственной системы здравоохранения автономного округа в 2020 году медицинскими бригадами осуществлено 322 выезда (2019 год - 508 выездов), осмотрено 29 814 человек (2019 год - 38 589 человек).

В автономном округе в 2020 году в проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения приняли участие 35 медицинских организаций. Профилактическим мероприятием охвачены 174 479 человек, исполнение плана составило 100,4 %. Профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения в 2020 году охвачены 42 024 человека, исполнение годового плана составило 101,1 %. Возрастная структура лиц, прошедших диспансеризацию: 39-60 лет – 56 % (97 726 человек), старше 60 лет – 24,1 % (42 012 человек) и 21-36 лет – 19,9 % (34 741 человек).

Половозрастная структура населения, прошедшего диспансеризацию в автономном округе, аналогична структуре Российской Федерации. Из числа прошедших І этап диспансеризации: женщин - 59,0 % (102 089 человек), мужчин - 41,0 % (71 362 человека).

В социальной структуре населения, прошедшего диспансеризацию, работающие граждане составили 67,3 % (117 417 человек); неработающие – 30,5 % (53 201 человек); обучающиеся в образовательных организациях по очной форме обучения –2,2 % (3 861 человек).

Из числа прошедших диспансеризацию к І группе состояния здоровья отнесены 40 520 человек (23,2 %), ко ІІ группе – 24 776 человек (14,2 %), к ІІІ группе «а» – 84 267 человек (48,3 %), к ІІІ группе «б» – 24 916 человек (14,3 %).

Число граждан, направленных на второй этап диспансеризации, составило 59 132 человека (33,9 %) от прошедших первый этап диспансеризации, из них завершенных случаев 36 828 человек (61,4 %) от направленных на второй этап.

По результатам диспансеризации определенных групп взрослого населения впервые выявлено 12 396 заболеваний, установлено диспансерное наблюдение в 5 413 случаях.

Наиболее часто выявлялись следующие классы заболеваний: болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ – 36,6 %; болезни системы кровообращения – 18,5 %; болезни мочеполовой системы – 15,8 %.

От числа лиц, полностью завершивших диспансеризацию, 21 878 человек (12,5 %) имеют высокий и очень высокий абсолютный суммарный риск тяжелых сердечно-сосудистых осложнений [2].

Тарифное соглашение в системе обязательного медицинского страхования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2021 год (с изменениями на 15 марта 2021 года) (в ред. Дополнительных соглашений от 28.01.2021 N 1, от 19.02.2021 N 2, от 26.02.2021 N 3, от 15.03.2021 N 4) – [Электронный документ] – https://docs.cntd.ru/document/571071095 (точка доступа 16.03.2022)

Доклад о состоянии здоровья населения и организации здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по итогам деятельности за 2020 год - [Электронный документ] -

https://dzhmao.admhmao.ru/deyatelnost/doklad-o-sostoyanii-zdorovya/6514468/doklad-za-2020-god/ (точка

доступа 15.03.2022)

Клычев, Р.А. Анализ реализации государственной политики в сфере здравоохранения в ХМАО – Югре / Р.А. Клычев, Э.С. Анзорова. // Молодой ученый. – 2019. – № 47 (285). – С. 164-166. – [Электронный документ] – https://moluch.ru/archive/285/64298/ (дата обращения: 18.03.2022).

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<a href="https://stuservis.ru/doklad/241903">https://stuservis.ru/doklad/241903</a>