

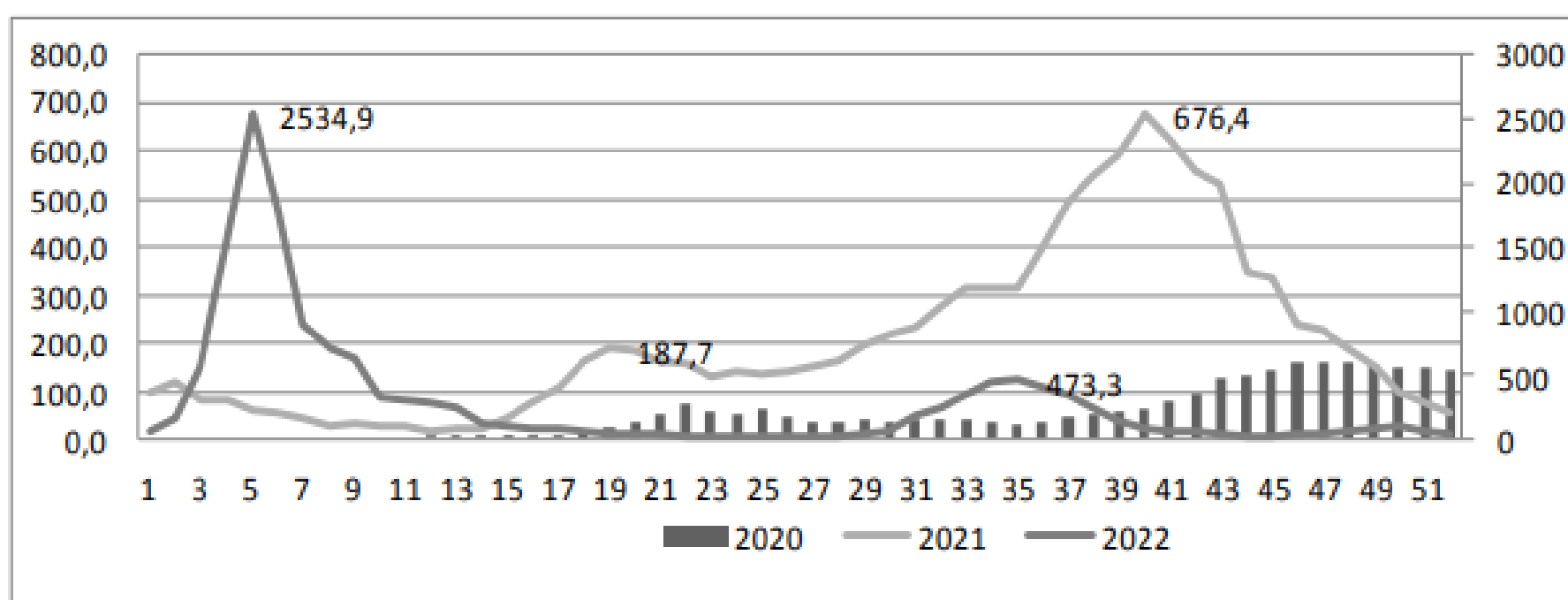
Резюме

Целью данного исследования явилось обобщение данных опыта работы поликлиник г. Якутска в период пандемии COVID-19. Проведен сбор данных об организации работы поликлиник г. Якутска в период пандемии COVID-19 за период с 2020 по 2022 гг. включительно. В связи с угрозой распространения в РС(Я) НКВИ 17 марта был издан Указ Главы РС(Я) №1055, согласно которым работа медицинских организаций республики была переведена на новый режим работы в условиях повышенной готовности.

Медицинскими работниками и всеми сотрудниками поликлиник города Якутска проведена огромная работа по противодействию новой коронавирусной инфекции. Поликлиники оказались, первыми кто встретил COVID-19. Предпринятые меры не позволили более широкому распространению COVID-19 и смогли оказать медицинскую помощь населению г. Якутска в период пандемии COVID-19.

Введение

В связи с осложнением ситуации по коронавирусной инфекции в мире 11 марта 2020 года Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) была объявлена пандемия коронавирусной инфекции в мире. Перед амбулаторно – поликлиническим звеном остро встал вопрос организации работы в новых реалиях [1, 2].



Динамика заболеваемости новой коронавирусной инфекции в Республике Саха (Якутия) за 2020 - 2022 годы по неделям на 100 тысяч населения

Материалы и методы

Проведен сбор данных об организации работы поликлиник г. Якутска в период пандемии COVID-19 на основании разработанной внутренней документации и принятых мер в учреждениях за период с 2020 по 2022 гг. включительно.



Результаты

Пандемия COVID-19 внесла огромные изменения в работу поликлиник г. Якутска. Это способствовало выработке новых стратегий в оказании ПМСП населению.

В условиях сложной эпидемиологической обстановки в целях сохранения здоровья граждан работа поликлиники переведена на новый режим с приоритетным обслуживанием на дому, организацией дистанционной выписки лекарственных препаратов, бесконтактной доставкой лекарственных препаратов на дом, увеличилась нагрузка на колл-центр и горячую линию поликлиники.

Медицинскими работниками поликлиник проводилась дифференциальная диагностика, лабораторное обследование лиц с признаками ОРВИ и пневмонией.

Для проведения противоэпидемических мероприятий были организованы отдельные бригады. Бригады в составе врача и медицинской сестры, соблюдая все санитарные нормы и правила выезжают на адреса по предписаниям Управления Роспотребнадзора по РС(Я).

23 сентября 2020 г. впервые в Республике Саха (Якутия) была проведена вакцинация против НКВИ. Первыми привили медицинских работников. Далее с декабря 2020 г. началась массовая вакцинация населения против НКВИ.

Заключение

Медицинскими работниками и всеми сотрудниками поликлиник города Якутска проведена огромная работа по противодействию новой коронавирусной инфекции. Поликлиники оказались, первыми кто встретил COVID-19. Предпринятые меры не позволили более широкому распространению COVID-19 и смогли оказать медицинскую помощь населению г. Якутска в период пандемии COVID-19.

Ссылки (не более 5)

1. Уроки пандемии: опыт работы городской поликлиники по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (экономико-социологический анализ на примере ГБУЗ "Городская поликлиника № 3" Г. Улан-Удэ) / Н. А. Хамаева, Е. Ю. Башкуева // Московский экономический журнал. – 2021. – № 11. – С. 472-481.
2. Анализ работы поликлиники в условиях пандемии COVID-19 / П. П. Бессонов, Н. Г. Бессонова, А. Н. Эверстова, В. П. Бессонова // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2021. – Т. 23, № 10. – С. 28-34.