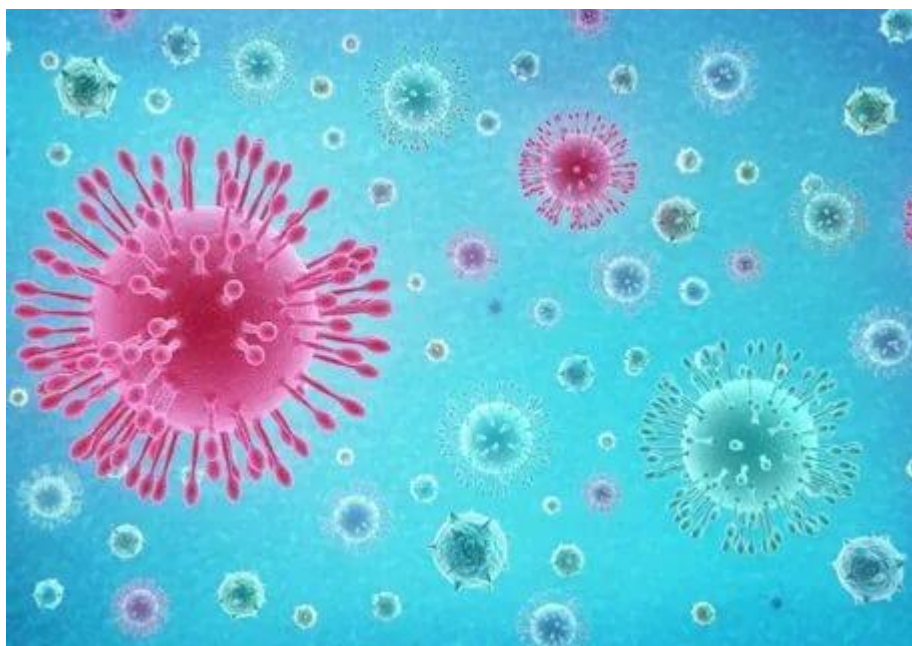


МБУ «Центральная городская библиотека»
Отдел «Гармония»

КОРОНАВИРУС

**Публикации журнала «Медицинская сестра»
за 2022 год**



Северск – 2023 г. (апрель)

1. Бакалин, Валерий Валерьевич.
Требования к работе среднего и младшего медицинского персонала в инфекционном стационаре в условиях COVID-19 / В. В. Бакалин, М. А. Одноралов // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 23-25. - Библиогр.: с. 25
Меры профилактики и инфекционного контроля, которым должны следовать средний и младший медицинского персонала в условиях коронавирусной инфекции.
2. Воронова, Е.
Удержание профсоюзных взносов с выплат стимулирующего характера / Е. Воронова // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 1. - С. 14
Рассмотрена проблема удержания членских профсоюзных взносов из заработной платы с учетом выплат стимулирующего характера за дополнительную нагрузку медицинским работникам, участвующим в проведении вакцинации взрослого населения против новой коронавирусной инфекции.
3. Елистратов, Дмитрий Геннадьевич.
Остео-Вит D3 и СЕЛЕНБИО фо вумен в профилактике COVID-19 и постковидных осложнений / Д. Г. Елистратов // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 46-51. - Библиогр.: с. 50
Рассмотрено значение профилактической витаминно-минеральной поддержки как фактора, способного существенно облегчить клинические проявления новой коронавирусной инфекции, снизить риск развития осложнений и летального исхода, ускорить выздоровление. Предложены пути коррекции и поддержания нутритивного статуса путем применения отечественных комплексов Остео-Вит D3 и СЕЛЕНБИО фо вумен.
4. Ковальчук, Андрей Николаевич.
Факторы риска сердечно-сосудистых осложнений у больных с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) / А. Н. Ковальчук // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 3. - С. 31-34. - рис.. - Библиогр.: с. 33-34
Представлен анализ литературы по оценке риска сердечно-сосудистых осложнений, их профилактики и лечения у больных с новой коронавирусной инфекцией и различными коморбидными заболеваниями.
5. Кудряшев, М.
Социальная выплата на вахте при болезни / М. Кудряшев // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 3. - С. 30
В статье на основе трудового законодательства рассмотрен вопрос о праве медицинского работника на получение социальной выплаты на вахте в случае заражения им коронавирусной инфекцией.
6. Мазухина, А.
Выплаты медработникам за пациентов с COVID-19 / А. Мазухина // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 52
Правомерность требования медицинскими работниками специальных выплат при наблюдении и лечении недообследованного на предмет коронавируса пациента.
7. Масюков, Семен Андреевич.
Реабилитация больных COVID-19 с сердечно-сосудистыми заболеваниями / С. А. Масюков // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 42-45. - Библиогр.: с. 44-45
Проанализированы публикации, отражающие вопросы тактики ведения и реабилитации пациентов с COVID-19 и заболеваниями сердечно-сосудистой системы.

8. Медицинская реабилитация пациентов после перенесенной новой коронавирусной инфекции, вызванной вирусом SARS-CoV-2 / Е. С. Вдоушкина, Л. В. Поваляева, А. А. Шишкина [и др.] // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 7-11. - табл.. - Библиогр.: с. 10
Комплексный подход к восстановлению пациента, перенесшего SARS-CoV-2, повышает качество жизни. Дыхательная гимнастика является важной частью респираторной реабилитации.
9. О проблеме постковидного синдрома / А. А. Гарманова, А. М. Морозов, Ю. Е. Минакова [и др.] // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 3-6. - Библиогр.: с. 6
Течение неврологической картины при наличии в анамнезе у пациентов коронавирусной инфекции.
10. Павлов, Александр.
Тайцзицигун. Эффективные практики при восстановлении после COVID-19 / Александр Павлов // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 15. - рис.
Комплекс упражнений для восстановления после COVID-19.
11. Потупчик, Татьяна Витальевна.
Некоторые аспекты работы студентов санитарями в красной зоне с Covid-19 / Т. В. Потупчик, С. В. Колеватова // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 26-29. - рис.. - Библиогр.: с. 29
На основании исследования, проведенного среди студентов Красноярского государственного медицинского университета, выявлены основные тенденции отношения студентов к работе в "красной" зоне с COVID-19.
12. Усольцева, Ольга Николаевна.
Эффективные природные средства БиоЧага и БиоДигидрохверцетин для безопасной помощи организму на всех этапах вирусной инфекции COVID-19 / О. Н. Усольцева // Медицинская сестра. - 2022. - Т. 24, № 2. - С. 20-22. - фот.. - Библиогр.: с. 22
Биологически активные добавки, положительно зарекомендовавшие себя в качестве вспомогательных средств при лечении и профилактике коронавирусной инфекции.

За дополнительными справками и консультациями обращаться в отдел «Гармония» по адресу: Северск, ул. Курчатова, 16, 3-й этаж, каб. 33.

тел. 52-62-42

e-mail: garmonia.medlib.seversk@yandex.ru

сайт: <http://lib.seversk.ru>

Составитель:

Егорова С. И.,
библиотекарь отдела «Гармония» ЦГБ