

Кожные проявления при новой коронавирусной инфекции COVID-19, вызванной SARS-CoV-2

Рекомендательный список
из фонда библиотеки ИВГМА
(по данным на 25.09.2022)

1

Herpes zoster following COVID-19 vaccination : about 2 cases = Опоясывающий герпес после прививки от COVID-19: около 2 случаев / Salah N. Ben, I. Lahouel, L. Manaа [и др.]. – DOI: 10.25208/vdv1275. – Текст : непосредственный // Вестник дерматологии и венерологии. – 2022. – Т. 98, № 1. – С. 72-74 : ил. – Библиогр.: с. 74.

2

Дороженок, И. Ю.

Красный плоский лишай, COVID-19 и депрессия : психосоматические корреляции / И. Ю. Дороженок, Е. С. Снарская, М. В. Михайлова. – DOI: 10.17116/jnevro2022122011122. – Текст : непосредственный // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2022. – Т. 122, № 1. – С. 122-125 : ил. – Библиогр.: с. 125.

3

Кожные проявления при новой коронавирусной инфекции COVID-19, вызванной SARS-CoV-2 / А. А. Хрянин, В. Г. Стуров, А. П. Надеев, В. К. Бочарова. – DOI: 10.25208/vdv1141. – Текст : непосредственный // Вестник дерматологии и венерологии. – 2020. – Т. 96, № 3. – С. 53-62 : ил. - Библиогр.: с. 61-62.

4

Короткий, Н. Г.

Великий маскировщик: поражения кожи при COVID-19 у детей / Н. Г. Короткий, А. С. Боткина. – DOI: 10.24110/0031-403X-2020-99-6-219-226. – Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99, № 6. – С. 219-226 : ил. – Библиогр.: с. 225-226.

5

Кубанов, А. А.

Итоги деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю дерматовенерология, в 2020 году : работа в условиях пандемии / А. А. Кубанов, Е. В. Богданова. – DOI: 10.25208/vdv1261. – Текст : непосредственный // Вестник дерматологии и венерологии. – 2021. – Т. 97, № 4. – С. 8-32 : граф. – Библиогр.: с. 31-32.

6

Мартынов, А. А.

Клинический случай течения буллезного пемфигоида на фоне вакцинации против коронавирусной инфекции (COVID-19) / А. А. Мартынов, А. В. Власова. – DOI: 10.25208/vdv1244. – Текст : непосредственный // Вестник дерматологии и венерологии. – 2021. – Т. 97, № 4. – С. 107-112 : ил. – Библиогр.: с. 111-112.

7

Материалы по новой коронавирусной инфекции COVID-19. – Текст : электронный // Министерство здравоохранения Российской Федерации : [сайт]. – URL: <https://edu.rosminzdrav.ru/covid-19/> (дата обращения: 31.08.2022).

Содержание:

Обязательные для всех медицинских работников

Обязательные в соответствии с профилем оказываемой медпомощи

Обязательные для освоения медицинскими работниками, осуществляющими осмотр пациента перед вакцинацией против новой коронавирусной инфекции COVID-19

Обязательные для освоения лицами, осуществляющими забор материала для ПЦР-исследования

Инструкции и видеоролики

Дополнительные материалы

Информация о программах повышения квалификации

Для разработки ДПП ПК по COVID-19

8

Особенности ведения пациентов с псориазом в детском возрасте в период пандемии COVID-19 / Н. Н. Мурашкин, А. И. Материкин, Э. Т. Амбарчян [и др.]. – DOI: 10.15690/vsp.v20i5.2321. – Текст : непосредственный // Вопросы современной педиатрии. – 2021. – Т. 20, № 5. – С. 441-445. – Библиогр.: с. 444-445.

9

Пандемия COVID-19: кожные проявления у пациентов с коронавирусной инфекцией. – Текст : непосредственный // Справочник поликлинического врача. – 2020. – № 2. – С. 10-11 : ил.

10

Питириаз красный волосистой отрубевидный (болезнь Девержи) на фоне COVID-19 / Е. В. Окладникова, К. В. Котова, В. А. Хоржевский, Т. Г. Рукша. – DOI: 10.25208/vdv1333. – Текст : непосредственный // Вестник дерматологии и венерологии. – 2022. – Т. 98, № 3. – С. 89-95 : ил. – Библиогр.: с. 94.

11

Поражение кожи при мультисистемном воспалительном синдроме, ассоциированном с COVID-19, у детей / О. Б. Тамразова, И. М. Османов, А. С. Стадникова [и др.]. – DOI: 10.24110/0031-403X-2020-99-6-259-265. – Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99, № 6. – С. 259-265 : ил. – Библиогр.: с. 264-265.

12

Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) : временные методические рекомендации . – Версия 16 (18.08.2022). – Москва, 2022. – 249 с. : граф., табл. – Текст : электронный // Министерство здравоохранения Российской Федерации : [сайт]. – URL: https://static-0.minzdrav.gov.ru/system/attachments/attaches/000/060/193/original/%D0%92%D0%9C%D0%A0_COVID-19_V16.pdf (дата обращения: 25.10.2022).

13

Рекомендации Российского общества дерматовенерологов и косметологов по системной терапии псориаза в период пандемии COVID-19 (вторая редакция от апреля 2020 г.) / А. А. Кубанов, А. Л. Бакулев, М. М. Кохан [и др.]. – DOI: 10.25208/vdv1129. – Текст : непосредственный // Вестник дерматологии и венерологии. – 2020. – Т. 97, № 2. – С. 9-13. – Библиогр.: с. 12.