

УДК 616.98:578.834.1-053.2

ББК 55.142.21

М90

*Издается по решению Центрального координационно-методического совета
Казанского государственного медицинского университета
(протокол № 2 от 16 марта 2021 г. заседания ЦКМС)*

С о с т а в и т е л и :

Д.И. Садыкова, докт. мед. наук, доцент, зав. кафедрой госпитальной педиатрии
ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России, главный внештатный
детский специалист-кардиолог МЗ РФ в РТ и ПФО;

Т.П. Макарова, докт. мед. наук, профессор кафедры госпитальной педиатрии
ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России;

Н.В. Самойлова, канд. мед. наук, доцент кафедры госпитальной педиатрии
ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России;

Е.Г. Игнашина, канд. мед. наук, начальник отдела организации медицинской помощи
детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Республики Татарстан;

Ю.С. Мельникова, канд. мед. наук, ассистент кафедры госпитальной педиатрии
ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России

Р е ц е н з е н т ы :

И.В. Николаева, докт. мед. наук, зав. кафедрой инфекционных болезней
ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России;

Р.А. Файзуллина, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой пропедевтики детских болезней
и факультетской педиатрии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России

М90

Мультисистемный воспалительный синдром у детей, ассоциированный с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19): методическое пособие / сост.: Д.И. Садыкова, Т.П. Макарова, Н.В. Самойлова [и др.]. – Казань: Медицина, 2021. – 44 с.

ISBN 978-5-7645-0698-2

В методическом пособии выполнен обзор имеющейся на данный момент информации о клинических проявлениях, диагностике и лечении МВС у детей.

Предназначено для врачей-педиатров, врачей-неонатологов, руководителей медицинских организаций и их структурных подразделений, врачей общей практики, врачей-ординаторов, а также иных специалистов, работающих в сфере организации оказания медицинской помощи в условиях пандемии COVID-19.

ISBN 978-5-7645-0698-2

© Садыкова Д.И., Макарова Т.П.,
Самойлова Н.В. и др., составление, 2021
© ФГБОУ ВО «Казанский
государственный медицинский
университет» Минздрава России, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Список сокращений</i>	4
<i>Введение</i>	5
1. Эпидемиология.....	6
2. Определение клинического случая МВС.....	7
3. Ключевые положения	10
4. Патофизиология COVID-19 и связь с МВС.....	11
5. Клинические проявления	13
6. Результаты лабораторных исследований	15
7. Результаты визуализирующих методов диагностики	16
8. Перечень основных диагностических мероприятий при МВС.....	17
9. Классификация МВС.....	18
10. Алгоритм диагностики и маршрутизации при МВС у детей	19
11. Дифференциальная диагностика	21
12. Лечение	26
13. Протокол ведения детей с COVID-19 и поражением сердечно-сосудистой системы (тяжелые и крайне тяжелые формы, мультисистемный воспалительный синдром).....	35
Литература.....	42