

令和3年4月30日

各県立学校長 様

高校教育課長
特別支援教育課長
保健体育課長

「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル
～「学校の新しい生活様式」～」の改訂について（依頼）

このことについて、別添（写）のとおり、文部科学省初等中等教育局健康教育・食育課から依頼がありました。

令和2年5月22日に発出された「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル～「学校の新しい生活様式」～」が改訂され、学校関係者の感染状況のデータやその分析結果が更新されたほか、変異株に係る知見及び対策等が追記されましたので、お知らせします。

本マニュアルは令和3年4月15日時点での最新の知見に基づき改訂されたものであり、新たな情報や知見が得られた場合には、見直しを行うことが予定されています。

マニュアルの容量が大きいため、下記URLからダウンロードいただきますようお願いいたします。

なお、「県立学校における新型コロナウイルス感染症対策ガイドライン」については、今後、改訂し周知予定です。

については、貴校職員に周知願います。

記

1 送付物

- (1) (写)「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル～「学校の新しい生活様式」～」の改訂について
- (2) (参考)【赤字溶込】衛生管理マニュアル

2 衛生管理マニュアル及び別添資料ダウンロード URL

https://www.mext.go.jp/a_menu/coronavirus/index.html

3 「学校の新しい生活様式（2021.4.28 Ver.6）」主な改訂箇所

(1) 感染状況のデータ及び分析結果の更新

- ・児童生徒の感染状況について、各学校種の感染経路の傾向に大きな変化は見られない
- ・教職員の感染状況について、従来と同様に、「感染経路不明」が最多
- ・5人以上の複数感染者の発生率は、従来と同様に、高校で高い
- ・10人以上の感染事例を分析すると、従来と同様に、高校の部活動が関係した事例が多い

(2) 変異株による知見及び対策の追記

- ・従来よりも感染しやすい可能性がある変異株（N501Y）は、子供が大人より感染しやすいということはなく、どの年齢であっても感染しやすい可能性がある

- ・ 従来株と比較すると、変異株の子供の感染力は強い可能性がある
- ・ 現段階では、15歳未満で明らかな感染拡大の傾向は見られない
- ・ 変異株への対策については、従来株と同様に、3密の回避、マスクの着用、手洗いなどの基本的な感染症対策を推奨

(3) 消毒の合理化について追記

大勢がよく手を触れる箇所の1日1回の清掃・消毒について、教員の負担軽減の観点から、児童生徒等の手洗いが適切に行われている場合は省略できる旨を追記

(4) 感染症対応や出席停止等に当たっての配慮事項の追記

児童生徒等の心のケア、教職員のメンタルヘルス対策、やむを得ず学校に登校できない児童生徒に対するICT活用等による学習指導などを追記

(5) 地域の感染レベルに応じた活動場面ごとの感染症対策の追記

緊急事態宣言対象区域における部活動をはじめとする教育活動の留意事項を追記。また、まん延防止等重点措置区域については、学校設置者が該当レベルを判断し、レベルに応じた教育活動を行うことを明記

(6) 臨時休業の判断に係る基本的な考え方の追記

感染不安などを理由に学校の臨時休業を求める声が上がる中でも、地域一斉の臨時休業については、学びの保障や心身への影響、学齢期の子供がいる医療従事者等の負担等の観点を考慮し、慎重に検討する必要があること等を明記

事務担当 高校教育課 高校教育班 小林 久哲 TEL：059-224-3002 FAX：059-224-3023 特別支援教育課 特別支援教育班 石川 真史 TEL：059-224-2961 FAX：059-224-3023 保健体育課 健康教育班 柚木 歩 TEL：059-224-2969 FAX：059-224-3023
--