

組合員各位

## 新型コロナウイルス感染拡大防止への学習塾の対応について 第70報

全国学習塾協同組合 理事長 森 貞孝

### すべての都道府県のまん延防止等重点措置を解除

**最後に残った18都道府県のまん延防止等重点措置を3月21日ですべて解除した。**

依然として新規感染者が発表されている東京都では、令和4年3月22日から同年4月24日までを「リバウンド警戒期間」として引き続き感染症対策を実施中です。

その他の地域でも新規感染者が発表されている地域の方は感染症対策を行うように心がけましょう。

### 現在の情勢

1. オミクロン株はピークアウトしたとの政府の見解はあるものの、減少は少しずつである。
2. 卒業式・春休み・桜の開花・入学式・入社式など人の移動の時期、再度の感染拡大に注意したい。
3. 若者・低年齢層に感染が移り、圧倒的に無症状・軽症者が多い。この層はワクチンの接種率が低い。また無症状・軽症者が出歩くことで、感染の拡大が続いている。
4. 重症者はほとんど高齢者であり、死者も90%以上は基礎疾患を持った高齢者になっている。
5. 重症化しないと軽く考えているケースで、どんどん広がって家庭内・職場・学校・学習塾などでクラスターが発生している。オミクロン株の一種ステルスオミクロン(BA2)の市中感染が報告され始めた。
6. まだ第六波が完全に収束していないことを理解して慎重に感染予防を続けてほしい。

### 世界の情勢

世界の新型コロナウイルス感染者数はジョンズ・ホプキンス大学の集計によれば3月22日現在感染者数4億7208万人、死者597万人に達した。死者数は大幅に減少してきている。感染のピークが過ぎた国と感染が拡大し続けている国とが混在している。韓国では緩和前後から感染者数が一気に増加し、5000万人の人口に対し、3月22日感染者累計が1000万人を超えた。イギリスやインドでは規制緩和が進んでいるが、依然として収束の気配は見えていない。現状が続けば4月10日前後には5億人を超える。

### 日本の情勢

コロナの感染者は、かかっても無症状や軽症で終わるケースが圧倒的に多くなったが、そのため保育園、学校や学習塾内で感染が拡大し、家庭へ持ち帰って家族間感染、高齢者への感染が起こっている。塾や学童保育などが感染拡大の温床にならないよう徹底した注意が必要だ。3月に入って感染は減少傾向になり始めた。3月21日岸田総理はまん延防止等重点措置をすべて解除することを決定した。感染の拡大は峠を越したが、今後の再拡大に警戒をしつつ、対策を怠らないようにしたい。

|                 |                          |                          |
|-----------------|--------------------------|--------------------------|
| レベル4<br>(避けたい)  | 一般医療大きく制限も<br>コロナ医療対応できず | 地域超えた病床調整<br>「災害医療」の対応   |
| レベル3<br>(対策強化)  | 一般医療の相当な制限<br>従来のステージⅢとⅣ | 大都市で緊急事態宣言<br>飲食店・イベント制限 |
| レベル2<br>(警戒強化)  | 感染者増加傾向<br>病床増で適切に対応     | 保健所の体制強化・<br>病床確保を段階的に   |
| レベル1<br>(維持すべき) | 感染者いても<br>安定して医療対応       | 日常生活の回復可能                |
| レベル0            | 感染者無し                    | ワクチン・基本的対策               |

感染者数・重症者数・死者数(令和4年2月)[単位:人]

|    |   | 全国感染者数 | 全国重症者数 | 全国死者数 | 東京感染者数 |
|----|---|--------|--------|-------|--------|
| 1  | 火 | 81655  | 804    | 70    | 14445  |
| 2  | 水 | 94930  | 886    | 82    | 21576  |
| 3  | 木 | 96845  | 911    | 90    | 20679  |
| 4  | 金 | 95453  | 1042   | 103   | 19798  |
| 5  | 土 | 100949 | 1099   | 117   | 21122  |
| 6  | 日 | 89145  | 1134   | 68    | 17526  |
| 7  | 月 | 68039  | 1143   | 113   | 12211  |
| 8  | 火 | 92078  | 1141   | 159   | 17113  |
| 9  | 水 | 97833  | 1212   | 162   | 18287  |
| 10 | 木 | 99694  | 1270   | 164   | 18891  |
| 11 | 金 | 98370  | 1340   | 150   | 18660  |
| 12 | 土 | 68470  | 1352   | 145   | 11765  |
| 13 | 日 | 77450  | 1366   | 138   | 13074  |
| 14 | 月 | 60142  | 1393   | 148   | 10334  |
| 15 | 火 | 84221  | 1403   | 236   | 15525  |
| 16 | 水 | 91051  | 1444   | 230   | 17331  |
| 17 | 木 | 95208  | 1469   | 270   | 17864  |
| 18 | 金 | 87723  | 1482   | 211   | 16129  |
| 19 | 土 | 81621  | 1480   | 219   | 13516  |
| 20 | 日 | 71488  | 1477   | 158   | 12935  |
| 21 | 月 | 51987  | 1495   | 173   | 8805   |
| 22 | 火 | 69523  | 1504   | 322   | 11443  |
| 23 | 水 | 80364  | 1489   | 245   | 14567  |
| 24 | 木 | 61259  | 1474   | 206   | 10169  |
| 25 | 金 | 65663  | 1503   | 279   | 11125  |
| 26 | 土 | 72170  | 1507   | 257   | 11562  |
| 27 | 日 | 63703  | 1482   | 143   | 10321  |
| 28 | 月 | 51338  | 1461   | 198   | 9632   |

感染者数・重症者数・死者数(令和4年3月) [単位:人]

|    |   | 全国感染者数 | 全国重症者数 | 全国死者数 | 東京感染者数 |
|----|---|--------|--------|-------|--------|
| 1  | 火 | 65434  | 1456   | 238   | 11813  |
| 2  | 水 | 72646  | 1452   | 238   | 12693  |
| 3  | 木 | 70348  | 1418   | 256   | 12251  |
| 4  | 金 | 63746  | 1419   | 233   | 10517  |
| 5  | 土 | 63673  | 1399   | 184   | 10806  |
| 6  | 日 | 53969  | 1362   | 132   | 9289   |
| 7  | 月 | 37083  | 1354   | 120   | 5374   |
| 8  | 火 | 54024  | 1348   | 246   | 8925   |
| 9  | 水 | 63742  | 1321   | 213   | 10823  |
| 10 | 木 | 61155  | 1322   | 188   | 10080  |
| 11 | 金 | 55882  | 1252   | 209   | 8464   |
| 12 | 土 | 55328  | 1204   | 141   | 9164   |
| 13 | 日 | 50949  | 1175   | 90    | 8131   |
| 14 | 月 | 32471  | 1175   | 116   | 4836   |
| 15 | 火 | 50781  | 1170   | 188   | 7836   |
| 16 | 水 | 57922  | 1140   | 163   | 10221  |
| 17 | 木 | 53587  | 1090   | 171   | 8461   |
| 18 | 金 | 49210  | 991    | 156   | 7825   |
| 19 | 土 | 44711  | 983    | 104   | 7444   |
| 20 | 日 | 39659  | 955    | 66    | 6502   |
| 21 | 月 | 27701  | 951    | 58    | 3855   |

**塾としての対応**

1. 発熱・体調不良の講師は、必ず休ませる。
2. 指導生徒の発熱・体調不良の場合、絶対教室には入れない。
3. 手洗い・マスク・換気・消毒等徹底させる。
4. 生徒のワクチン注射は塾として柔軟に対応する。
5. 政府のマスク無料配布は配布予定数 8000 万枚に対して 2 億 8000 万枚もの応募があった。調整して 3 月から配布予定。
6. 学校では、複数の生徒が陽性の場合、学級閉鎖。複数の学級が学級閉鎖なら休校の基準。
7. 濃厚接触者については、あまりにも数が多いため、チェックしていないので、各塾では生徒間での感染・接触について厳重に注意すること。
8. 生徒が、塾以外に通ったりしているところを調査し、そのうちのどこかで感染が起こったなどといった情報をキャッチして自塾内でクラスターが起こらないように注意したい。
9. 現在感染の中心が若い人になってきている。そして学校や学習塾、保育園などでクラスターが発生している。塾や学童保育がクラスターの発生源になり始めていることに危機感を感じる。コロナが収束しても、あの塾で集団感染が起きたと口コミでいつまでも言われぬよう、安心して通える塾だと信頼されるような衛生管理及び迅速な対応と保護者への的確な連絡が必要だと考えてい

## 組合員の方に朗報

AJC(全国学習塾協同組合)では新たに次のような取り組みを始めました。

病院が診察を終えた夜になって、体調が悪くなって困ったことはありませんか。

熱が高い。咳が止まらない。胸が苦しい。下痢がひどい。コロナかもしれない。

でも今コロナ感染症で 119 番にかけてもつながりにくい。

救急車を呼ぶほどではないかもしれない。どうしよう。

こんな時、組合員の塾の生徒と家族、講師に対して

19 時から 24 時まで、体調不良の相談が無料でできます。

電話で相談すると

- ① 直ちに救急車を呼んでください
- ② 暫くすると発作が収まります
- ③ とりあえず痛み止めを飲んで様子を見ましょう

などと相談に乗ってくれます。

さらに東京 23 区などでは医者がオンライン診療をして、適切な処置を指示します。処方箋も出しますから、病院へ行ったのと同様の対応が取れます。処方箋は翌朝薬局へ行ってお薬を購入することができます。

また一部の地域では往診もします。

往診料は無料。診察代は普通の病院と同様保険がききます。

オンライン診療は 4 月 1 日から対象が全国に広がります。

組合員の塾は、3 月に送られる AJC 通信 157 号に同封されている申込書に記入して組合に送信してください。

申し込みはすべて無料です。そして塾生に周知してください。

コロナが心配な今、是非生徒たちのために安心を届けたいと思います。