

## 新型コロナウイルス対策の情報共有について

令和2年4月28日  
大分県理学療法士協会 会長  
市川泰朗

拝啓

陽春の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

現在、新型コロナウイルスの感染拡大防止のため各施設で様々な対策が行われていると存じます。

関連学会などから発信されている情報について、情報共有の一環として皆様に下記をご紹介します。

下記のリンクについては、リンク掲載時（R2.4.28 現在）のものになります。リンク切れもしくは資料の更新が行われていることがありますので、その旨ご了承ください。

また、本リンク集については**各施設の取り組みの参考にさせていただくことを目的**としており、当会が推奨、実施を求めているものではないので、**資料の活用についてはご自身の判断でお願いいたします。**

事態終息にはまだ道半ばではありますが、会員の皆様におかれましては今後とも感染拡大予防にご尽力頂くとともに、ご自身ならびにご家族の体調にもどうぞご留意ください。

敬具

### 【COVID-19 学会からの指針など】

危機発生時の疲労管理：看護師、管理者、および他の医療従事者に向けた指針（CDC：日本語訳）

[https://blogs.cdc.gov/niosh-science-blog/2020/04/15/fatigue-hcw-japanese/?fbclid=IwAR3zyodLQaPcxvrZDitNMxveUhtXQD-\\_Yp2VZvPuopcVE0kU9J5sxcLsfiw](https://blogs.cdc.gov/niosh-science-blog/2020/04/15/fatigue-hcw-japanese/?fbclid=IwAR3zyodLQaPcxvrZDitNMxveUhtXQD-_Yp2VZvPuopcVE0kU9J5sxcLsfiw)

高齢者介護施設における感染対策（日本感染環境学会）

[http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/koreisyakaigoshisetsu\\_kansentaisaku.pdf?fbclid=IwAR1sqbYCLjAwF3K6PjY5fp7MI4kIqESMlnLB\\_scW5NgNkUKYzIXUMir3iQc](http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/koreisyakaigoshisetsu_kansentaisaku.pdf?fbclid=IwAR1sqbYCLjAwF3K6PjY5fp7MI4kIqESMlnLB_scW5NgNkUKYzIXUMir3iQc)

医療機関における新型コロナウイルス感染症への対応ガイド Ver2（日本環境感染学会）

[http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/COVID-19\\_taioguide2.1.pdf](http://www.kankyokansen.org/uploads/uploads/files/jsipc/COVID-19_taioguide2.1.pdf)

訪問看護診療にあたって 新型コロナウイルス感染症に関する訪問看護従事者の対応例 日本訪問看護財団  
(2020.3.6 公開)

[https://www.jvnf.or.jp/newinfo/.../korona\\_taisaku20200306.pdf...](https://www.jvnf.or.jp/newinfo/.../korona_taisaku20200306.pdf...)

新型コロナウイルス感染症 診療所・病院におけるプライマリ・ケアのための情報サイト（プライマリ・ケア連合学会）

[https://www.pc-covid19.jp/?fbclid=IwAR3i\\_19QGwm1GSWDdul621hNNws3gUjgJL10Vju7zxfKvo3JqRn6vjNCF0](https://www.pc-covid19.jp/?fbclid=IwAR3i_19QGwm1GSWDdul621hNNws3gUjgJL10Vju7zxfKvo3JqRn6vjNCF0)

車椅子・支援機器ユーザーへの COVID-19 に対する注意事項（日本リハビリテーション工学協会）

<https://www.resja.or.jp/data/precautions.pdf>

イタリア 呼吸理学療法協会 Position Paper

<https://www.monaldi-archives.org/index.php/macd/article/view/1285>

COVID-19 重症患者看護実践ガイド（日本クリティカルケア看護学会）

[https://www.jaccn.jp/guide/pdf/COVID-19\\_guide1.Ver1.0.pdf?fbclid=IwAR3TJb-GQB-LfN8MaPBjwJx40b0pgE3mIJA2r-d\\_1mSiPJo08-LyQJHxDH0](https://www.jaccn.jp/guide/pdf/COVID-19_guide1.Ver1.0.pdf?fbclid=IwAR3TJb-GQB-LfN8MaPBjwJx40b0pgE3mIJA2r-d_1mSiPJo08-LyQJHxDH0)

## 【理学療法対応関連】

急性期病院における COVID-19 の理学療法管理：和訳（日本救急医学会）

[https://www.jsicm.org/news/upload/Physiotherapy\\_Guideline\\_COVID-19\\_V1\\_ja.pdf](https://www.jsicm.org/news/upload/Physiotherapy_Guideline_COVID-19_V1_ja.pdf)

国立国際医療研究センター リハビリテーション科 対応

[https://www.ncgm.go.jp/covid19/PDF/20200410\\_2.pdf](https://www.ncgm.go.jp/covid19/PDF/20200410_2.pdf)

介護予防・フレイル予防の体操リンク集（東京都）

[https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kaigo\\_frailty\\_yobo/torikumi/jichitai/index.html?fbclid=IwAR2LvFomvB5NkdWH6ML4vFjh1LCwS-zc5EDxyuvGNpD3RSGWBulbUw6Vh-g](https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kaigo_frailty_yobo/torikumi/jichitai/index.html?fbclid=IwAR2LvFomvB5NkdWH6ML4vFjh1LCwS-zc5EDxyuvGNpD3RSGWBulbUw6Vh-g)

## 【職員教育・サポート】

理学療法士のための COVID-19 感染予防対策動画（日本理学療法士協会）

<https://tez123jp.wixsite.com/website>

新型コロナウイルス感染症に対応する職員のためのサポートガイド（日本赤十字社）

[http://www.jrc.or.jp/activity/saigai/news/200330\\_006139.html](http://www.jrc.or.jp/activity/saigai/news/200330_006139.html)

人工呼吸教育ビデオ（日本呼吸療法医学会）

<http://square.umin.ac.jp/jrcm/news/news20200415.html>

SARS-CoV-2 ウイルスは、**エアロゾル中で数時間**および様々な**表面で数日間**生存可能で**感染性を維持**できる  
Aerosol and Surface Stability of SARS-CoV-2 as Compared with SARS-CoV-1. N Engl J Med. 2020 Mar 17.  
doi: 10.1056/NEJMc2004973.

<https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMc2004973?query=RP&fbclid=IwAR2ZQVXNiwHeroKjKIn47u2az6eMPrRZ6-TwNaDP9CkHqE3LxKPWDZOVdtQ>

COVID-19 呼吸不全に対する人工呼吸管理（練馬光が丘病院 片岡医師）

<http://www.jseptic.com/journal/20200406-COVID19.pdf?fbclid=IwAR3-1ludjh4YTi1LbFZC-gV0aj8pB8BY84wXJS1zc0gQaTSdQtsW9Es549c>

PPE について（東京都福祉保健局）

<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/smph/iryo/kansen/shingatainflu/cyakudatsu.html?fbclid=IwAR1XFehK0fR4jJnioRcyOmowsb41pwDqHMN2FgdAUIdNpTzzNy38TyQJVHo>

## 【その他】

COVID-19 が疑われる or 確定した患者に対する BLS/ACLS アルゴリズム（自治医科大学附属さいたま医療センター）

<http://jichi-saitama.jp/news/news200414/?fbclid=IwAR1gb34nZ9wPg8hQINjYxakXWdEV-qdBtL5sSRn4Nvjf28uKGt5kb3JZzIQ>