

公開タグ	心疾患全般	公開タグ	心疾患全般
タイトル	新型コロナウイルス(COVID-19)患者に施す蘇生アルゴリズム(日本語版)	タイトル	新型コロナウイルス2019感染と妊娠 (米国産婦人科学会2019) - Practice Advisory Novel Coronavirus 2019 COVID 19-
主に該当する病期	病期を問わず	主に該当する病期	病期を問わず
概要	<ul style="list-style-type: none"> ・米国心臓協会(AHA)が暫定的に発表したCOVID-19患者に施す蘇生アルゴリズムを日本ACLS協会が翻訳したものである。 ・通常アルゴリズムからの主な変更点として、①感染予防具の装着と人員の制限を強調している点、②患者にもマスクまたは布で口と鼻を覆う点、③人工呼吸はバッグバルブマスクを推奨している点が挙げられる。 ・人工呼吸が困難な場合、蘇生を行わないよりは胸骨圧迫だけでも行うことが推奨されている。 	概要	COVID-19の妊婦と胎児に対する影響への関連について、現状ではほとんど明らかになっていない。しかし、一般集団に比べ、妊婦は重症化、罹患、または志望のリスクがより高い可能性があると考えられている。
最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	<ul style="list-style-type: none"> ・ICUなどでCOVID-19患者を対象とした理学療法実施中に心肺停止となった場合、本アルゴリズムに従う必要がある。 ・理学療法士が心肺停止者を発見した場合、COVID-19罹患の有無が不明であれば本アルゴリズムに従うことが推奨される。 HP内のリンクから閲覧できる「公式AHA特設ページ」は英語であるが、BLS、ACLS、PALS(小児)に関してHPから日本語版PDFがダウンロードできる。 	最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	<ul style="list-style-type: none"> ・理学療法領域で注目すべき点は産科入院管理施設における感染予防と管理の方法について、またCRに従事しながら、乳幼児を抱える理学療法士に対しても参考になる内容である。
リソースのリンク	https://acls.or.jp/dictionary/covid19-resources/	リソースのリンク	http://www.igaku-shoin.co.jp/journalDetail.do?journal=38858
QRコード	 <p>https://acls.or.jp/dictionary/covid19-resources/</p>	QRコード	 <p>http://www.igaku-shoin.co.jp/journalDetail.do?journal=38858</p>
公開日	2020/4/11公開	公開日	2020/04月号臨床婦人科産科 (医学書院)

公開タグ	心疾患全般	公開タグ	心疾患全般
タイトル	新型コロナウイルス感染症に対応する循環器医療体制についてのQ&A	タイトル	心肺停止（CPA）症例（病院前診療を含む）に対する新型コロナウイルス感染症（COVID-19）
主に該当する病期	病期を問わず	主に該当する病期	急性期
概要	日本循環器学会による新型コロナウイルスへの対処方法の勧告。 ・心臓病患者および医療従事者が対象。 ・心臓病患者は新型コロナウイルスによる症状が重症化しやすい。 ・呼吸器症状による心機能悪化に留意すべき。	概要	救急外来部門における感染対策検討委員会（日本救急医学会、日本環境感染学会、日本感染症学会、日本臨床救急医学会、日本微生物学会5学会合同ワーキンググループ）。CPA症例に対する新型コロナウイルス感染症対策について、診療資材の不必要な浪費防止を含めた「現実に即応した実行可能かつ具体的な提言」という観点からの提言。
最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	・注目すべき点は、心臓病患者は呼吸器症状によって容易に心機能が悪化しやすい。 ・理学療法士は症状が疑われる患者に対して心機能悪化への留意および早期受診を啓発すべきである。	最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	・CPA症例に対する現時点での対応指針、 ・心停止前の症状の有無による感染防護具の適応性の判断の指針
リソースのリンク	https://www.j-circ.or.jp/old/topics/jcs-notice20200218.pdf	リソースのリンク	http://www.kansensho.or.jp/uploads/files/topics/2019ncov/covid19_cpa_200318.pdf
QRコード		QRコード	
公開日	2020/2/20公開	公開日	2020/3/18公開

公開タグ	心疾患全般	公開タグ	心疾患全般
タイトル	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対応する職員のためのサポートガイド。	タイトル	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対応する職員のためのサポートガイド
主に該当する病期	病期を問わず	主に該当する病期	病期を問わず
概要	災害時における心理的援助(PFAサイコロジカルファーストエイド)をベースにしたCOVID-19に対応する職員のためのサポートガイド。ストレス反応や必要となる組織的な対応について、スライド形式で記載されている。	概要	日本赤十字社による医療従事者のメンタルヘルスに関するスライド。感染症は疾患そのものによる生物学的感染、不安や怖れといった心理的感染、嫌悪・差別・偏見といった社会的感染の3種類がある。感染症が流行した際にみられる代表的なストレスの例とCOVID-19特有の例メンタルヘルス対策のための具体的な方法
最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	・医療者のストレス管理:COVID-19流行下で活動する職員が受ける心理・社会的影響を軽減し、職員・家族の尊厳と健康を守ることを目的としたガイドである。本ガイドを活用し感染症がもたらす影響、ストレス反応、こころの健康を維持するために必要なことを理解し、感染者と直接かかわる職員と家族サポートすることができる。第1章 未知の感染症がもたらす影響について、2章 未知の感染症が流行した時によくあるストレス反応、第3章 こころの健康を維持するために必要なこと、	最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	注目すべき点は、COVID-19症例に介入するにあたって、管理者としての配慮やセルフマネジメントの具体的な対策方法が記載されていることである。
リソースのリンク	http://www.jrc.or.jp/activity/saigai/news/pdf/新型コロナウイルス感染症%EF%BC%88COVID-19%EF%BC%89に対応する職員のためのサポートガイド.pdf	リソースのリンク	http://www.jrc.or.jp/activity/saigai/news/200330_006139.html
QRコード	 <p>http://www.jrc.or.jp/activity/saigai/news/pdf/新型コロナウイルス感染症%EF%BC%88COVID-19%EF%BC%89に対応する職員のためのサポートガイド.pdf</p>	QRコード	 <p>http://www.jrc.or.jp/activity/saigai/news/200330_006139.html</p>
公開日	2020/3/25公開	公開日	2020/3/30公開

公開タグ	心疾患全般	公開タグ	心疾患全般
タイトル	先天性心疾患を持つ患者さんへの新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 対策の提言 (第1報)	タイトル	ICD(植込み型除細動機)診療に関するお知らせ
主に該当する病期	病期を問わず	主に該当する病期	病期を問わず
概要	日本成人先天性心疾患学会が成人先天性心疾患を持つ患者さん向けに感染の注意点などについてQ&Aで示している・多数の先天性心疾患の中で、具体的にどの疾患がリスクとされているかが列挙されている。	概要	日本不整脈心電学会から医師に対する、植込み型デバイス診療に関するお願いとして、不要不急のデバイス手術や外来を極力回避すること、遠隔モニタリングの長期フォローアップを行う対応の依頼が掲載されている。自動車運転の診断書提出義務については所管の公安委員会に問い合わせることとされている。
最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？		最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	植込み型デバイス患者に対する診療指針として把握しておく必要がある
リソースのリンク	http://www.jsachd.org/pdf/covid-200416.pdf	リソースのリンク	http://new.jhrs.or.jp/pdf/others/info20200414.pdf
QRコード	 <p>http://www.jsachd.org/pdf/covid-200416.pdf</p>	QRコード	 <p>http://new.jhrs.or.jp/pdf/others/info20200414.pdf</p>
公開日	2020/4/16公開	公開日	