

3長第858号
令和4年2月14日

介護サービス施設管理者 様

愛媛県保健福祉部生きがい推進局長寿介護課長
(公 印 省 略)

新型コロナウイルス感染症による施設内療養者の健康管理等について

平素より本県の高齢者福祉行政の推進に御協力いただき、厚く御礼申し上げます。

このことについては、「今後の新型コロナウイルス感染症の感染拡大に備えた高齢者施設等における対応について」（令和3年10月25日付け厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策本部事務連絡）により、やむを得ず高齢者施設等での入所を継続する感染者に対しても適切に健康観察・診療が行われ、治療が提供されるような体制となるよう依頼されているところですが、年明け以降の急速な感染拡大を受け、医療機関の医療提供環境が極めて厳しい状況となっていることから、別添のとおり医療機関あてに通知されているので、お知らせします。

つきましては、施設内で新型コロナウイルス感染症が発生した場合は、配置医師の指示又は、協力医療機関と連携の下、健康管理や療養等について適切に実施していただきますようお願いいたします。

また、クラスター対策等のため、現地指導が実施される場合には、感染症対応を迅速かつ適切に進めるためにも、配置医師又は協力医療機関の医師も同席いただきますようお願いいたします。

愛媛県保健福祉部生きがい推進局長寿介護課
長寿政策係 係長 森原 眞五
電話：089-912-2446 FAX：089-935-8075

写

3医対第990号
令和4年2月14日

医療機関管理者様

愛媛県保健福祉部長
(公印省略)

新型コロナウイルス感染症による高齢者施設等療養者の
健康管理等への協力について（依頼）

平素より、本県の保健医療行政の推進に、格別の御理解、御協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

年明け以降、新型コロナウイルス感染症の感染拡大が続き、高齢者施設等においてもクラスターが数多く発生しており、コロナ患者受入入院医療機関やコロナ専用外来も日々負荷が増しており、医療提供環境は極めて厳しい状況にあります。

また、高齢者施設等においても数多くのクラスター発生により、施設内で介護サービス等を継続しながら療養を行う施設内療養患者も増加し、施設内療養者に対する適切な健康観察・診療等の提供も必要な状況となっております。

つきましては、高齢者施設等の嘱託医をはじめ協力医療機関の方々のお力添えをいただきたく、施設内療養者の健康管理等への御支援・御協力につきまして、格別の御配慮をお願い申し上げます。

なお、経口抗ウイルス薬（ラゲブリオ）や中和抗体薬（ゼビュディ）の発症初期の投与は、重症化予防などに有効であり、とりわけ、経口抗ウイルス薬につきましては、オンライン診療でも処方可能とされておりますので、施設内療養者への積極的な投与等につきまして、併せてお願い申し上げます。

< 担 当 >

愛媛県保健福祉部社会福祉医療局医療対策課

医療政策グループ 担当係長 横山秀生

〒790-8570 愛媛県松山市一番町4丁目4-2

TEL:089-912-2449 FAX:089-921-8004

E-mail:yokoyama-hideo@pref.ehime.lg.jp

【参考】

1 経口抗ウイルス薬（ラゲブリオ）

<登録方法>

ラゲブリオ登録センターにアクセスの上、ページ下部「初めてのの方はこちら」から画面の案内に従って登録を進める。

<https://msd.secure.force.com/OrderSystem/>

※ 不明な点がある場合はコールセンターへ（0120-682-019）

※ 院内処方や在庫配備することを検討する医療機関は、愛媛県（担当：健康増進課（089-912-2402））まで連絡してください。

2 中和抗体薬「ソトロビマブ」（販売名：「ゼビュディ」）

<登録方法>

本剤の配分を希望する対象医療機関は、登録の前に、体制の確保が必要であるため、愛媛県（担当：健康増進課（089-912-2402））に必要な情報（医療機関名称、郵便番号、住所、担当部署、担当者及び連絡先）を報告してください。

当該情報を国に提出し、登録が完了すると、ID/仮パスワードの交付を受けることができます。

交付後、厚生労働省が本剤の供給を委託したゼビュディ製造販売業者が開設する「ゼビュディ登録センター」にログインし、同センターを通じ、配分依頼を行ってください。具体的な登録方法・依頼方法については、製造販売業者からの案内又はグラクソ・スミスクラインホームページを御確認いただくか、ゼビュディ専用ダイヤル（0120-126-993）にお問い合わせください。

<https://gskpro.com/ja-jp/products-info/xevudy/>