

2020年11月25日

東京都区部災害時透析医療ネットワーク  
施設会員各位

平素より大変お世話になっております。

ここ10日程度の間、東京都23区では12人のCOVID-19透析患者が発生しており、これまでに入院している患者と合わせて、非常に多くの患者が入院加療を受けております。このため、都内のCOVID-19透析患者の受け入れ施設はすでに満床に近い状況です。

このままでは入院透析の原則を守るのが困難となり、数回は自施設での透析をお願いすることになります。すでに東京都以外では、そのような状況になっている地域もあります。

また、東京都内の入院調整でも、今週より中3日での透析をお願いするケースがでております。このため、平時より、患者の体重増加やカリウム値など、十分な教育をよろしく願いいたします。

そして、すでに各施設におかれましては、十分な感染対策を行っていると思いますが、今一度、感染予防の徹底をよろしく願いいたします。

なお、COVID-19の透析室における感染予防策につきましては、日本透析医会 新型コロナウイルス感染対策ワーキンググループ作成の「新型コロナウイルス感染症に対する透析施設での対応について(第5報)」、日本透析医会・日本透析医学会・日本腎臓学会 新型コロナウイルス感染対策合同委員会作成の「COVID-19 新規感染者数急増に伴う透析施設での感染対策の徹底について」を参照ください。

東京都 COVID-19 透析医療コーディネータ  
菊地 勘

2020年10月8日発表

新型コロナウイルス感染症に対する透析施設での対応について(第5報) [http://www.touseki-ikai.or.jp/htm/03\\_info/doc/20201008\\_action\\_for\\_covid19\\_v5.pdf](http://www.touseki-ikai.or.jp/htm/03_info/doc/20201008_action_for_covid19_v5.pdf)

2020年11月19日発表

COVID-19 新規感染者数急増に伴う透析施設での感染対策の徹底について

[＜4D6963726F736F667420576F7264202D2033342E2031318C8E313993FA434F5649442D313990568B4B8AB490F58ED290948B7D919D82C994BA82A493A790CD8E7B90DD82C582CC8AB490F591CE8DF482CC934F92EA82C982C282A282C4816982A88AE882A2816A＞](http://www.touseki-ikai.or.jp/htm/03_info/doc/20201119_covid19_infection_prevention_action_for_dialysis_center_v1.pdf) (touseki-ikai.or.jp)