

パルス方式キセノン紫外線照射ロボット「ライトストライク」（テルモ株式会社販売）を導入しました。

「ライトストライク」は、ドアノブや壁などの環境表面に、特殊な紫外線（キセノン紫外線）を断続的に照射する装置です。キセノン紫外線には、微生物に対する強力な消毒作用があるため、新型コロナウイルスをはじめとする様々な薬剤耐性菌やウイルスの消毒が期待できます。また、5～10分の紫外線の照射で消毒が完了するため、部屋の患者さんが入れ替わる度に短時間で効果的に消毒をすることが可能です。

今回、新型コロナウイルスの消毒にも効果が確認され、感染対策の強化を図るため、当院でも導入することとしました。病室だけでなく、手術室や検査室などあらゆる部署で使用でき、患者様に安心して過ごしていただくため、安全で質の高い医療を提供できるよう努めていきます。

2020年10月



岡山医療センター COVID-19感染対策チーム