

広範囲除菌のため 紫外線照射除菌ロボット導入



ロボットによる病院外来の広範囲除菌は
国内初 となります *2022年3月現在

外来待合 夜間除菌の様子

- ◆ 新型コロナウイルス感染症を含む病院内での感染症拡大予防のために完全自走型紫外線照射ロボットを2022年1月に導入いたしました。
- ◆ 平日夜間に外来棟（1階～3階）の広範囲除菌を行います（2022年4月以降）。
- ◆ ロボット導入により、物質表面のみならず空気中の除菌も可能となりました。

紫外線照射除菌ロボットの効果

外来待合場所は不特定多数の人が出入りします。無人となる夜間に外来待合・廊下を除菌しますので、新型コロナウイルスなどの病原菌からの感染リスクを低減し、これまで以上に安心して受診していただけます。

感染症を起こしにくい良質な職場環境となることで、病院職員も安心して仕事ができます。



除菌中(平日20時～24時)は外来棟への立ち入りはご遠慮ください



宮崎大学医学部附属病院