

夏季を迎えるにあたっての外来セッティングについて  
～エアコンの取り扱いなど～

「新型コロナウイルス感染症 外来診療ガイド（第2版）」の5ページでは、エアコンの送風によりウイルスを含んだエアロゾルが飛散し、感染が広がったと考えられる広東省広州市の事例（CDC Research Letter）を紹介した。これは、窓のない密閉されたレストランという環境で空気の循環が起こったためであり、エアコンそのものが問題であったとは結論づけられていない。

また、同ガイド9ページでは、換気とエアコン使用について記載しているが、これから真夏を迎える日本においては、熱中症を視野に入れながら、新型コロナウイルス対策を行っていかねばならない。エアコンはできるだけ切っておいた方がよいという考え方も示されているが、夏季を迎えてエアコンの利用を制限することは現実的ではない。

医療機関の外来は、病院、戸建て診療所、ビル内の診療所など、構造や間取りの違いもあり、どのような環境でも万全な対策法はありえない。

このため、次の原則や工夫をもとに、医療機関ごとに、各々の環境を考慮に入れながら、独自の対策を考えていただきたい。

【原則】

- 1) 適切な換気を心がけること。
- 2) 換気に際しては、風向きを考慮し空気の出入りの方向を意識する。疑い患者の側がそれ以外の人々の風上にならないように注意する。
- 3) エアコンを使用する場合には、冷却効率は低下するが、十分な換気を行いながら使用する。
- 4) 疑い患者の待機室などでは、部屋の使用後に十分な換気を行ったのち、再使用を行う。
- 5) エアコンのフィルターを掃除する際には、グローブやサージカルマスクを装着し、取り外したフィルターは、洗浄する前に、洗剤を含んだ洗浄液に漬けておいてから洗浄を行う。
- 6) 換気ができず、エアコンの使用も避けられない環境では、その場で無理をして疑い患者の診療を行うべきか、立ち止まることも大切である。