

新型コロナウイルスの集団感染を防ぐために

感染拡大を防ぐために

国内では、散発的に小規模に複数の患者が発生している例がみられます。

この段階では、濃厚接触者を中心に感染経路を追跡調査することにより感染拡大を防ぎます。

今重要なのは、今後の国内での感染拡大を最小限に抑えるため、**小規模な患者集団（クラスター）が次の集団を生み出すことの防止**です。

※「小規模患者クラスター」とは感染経路が追えている数人から数十人規模の患者の集団のことです。

<感染経路の特徴>

これまでに国内で感染が明らかになった方のうち8割の方は、他の人に感染させていません。

一方、スポーツジム、屋形船、ビュッフェスタイルの会食、雀荘、スキーのゲストハウス、密閉された仮設テントなどでは、一人の感染者が複数に感染させた事例が報告されています。

このように、

集団感染の共通点は、特に、「**換気の悪い密閉空間**」、「**多数が集まる密集場所**」、「**間近で会話や発声をする密接場面**」です。

皆さまへのお願い

換気が悪く、人が密に集まって過ごすような空間に集団で集まることを避けてください。

イベントを開催する方々へ

風通しの悪い空間や、人が至近距離で会話する環境は、感染リスクが高いことから、規模の大小にかかわらず、**開催の必要性を検討**するとともに、開催する場合には、**風通しの悪い空間をなるべく作らない**など、イベントの実施方法を工夫してください。

感染が発生した場合は、

参加者への確実な連絡と**行政機関による調査への協力**をお願いします。

※これらの知見は、今後の疫学情報や研究により変わる可能性があります。現時点で最善と考えられる注意事項をまとめたものです。

3つの「密」を避けましょう!

①換気の悪い
密閉空間



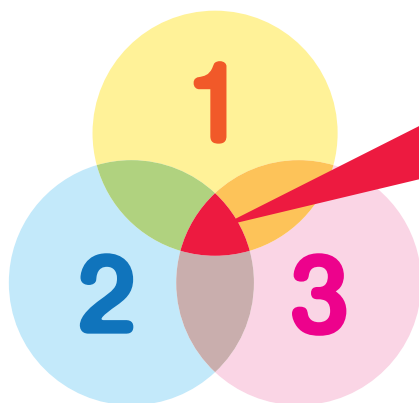
②多数が集まる
密集場所



③間近で会話や
発声をする
密接場面



新型コロナウイルスへの対策として、クラスター(集団)の発生を防止することが重要です。
日頃の生活の中で3つの「密」が重ならないよう工夫しましょう。



3つの条件がそろう場所が
クラスター(集団)発生の
リスクが高い!

※3つの条件のほか、**共同で使う物品**には
消毒などを行ってください。

