

新型コロナウイルス感染症について

新型コロナウイルス感染症とは

ウイルス性の風邪の一種で、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことのある感染症。

〔特徴〕 発熱や喉の痛み、咳が長引くこと（1週間前後）が多く、強いだるさを訴えることが多い。

季節性インフルエンザと比べて重症化するリスクが高く、重症化すると肺炎を引き起こし死亡する例も確認されている。

〔感染経路〕 飛沫感染と接触感染

空気感染は起きていないと考えられているが、閉鎖した空間・近距離では注意が必要。





飛沫感染：感染者のくしゃみや咳、つばなどの飛沫と一緒に飛散したウイルスを別の人が口や鼻から吸い込み感染

接触感染：感染者がウイルスの付着した手で触れたものを別の人が触れ、その手で口や鼻を触って粘膜から感染



感染症対策へのご協力をお願いします。

1. 手洗い（アルコール消毒）	2. 咳エチケット	3. 教室の換気
<p>ウイルスの多くは『手』を介して感染します。</p>  <p>②眼や鼻、口などを触る ③バイ菌・ウイルスが鼻や喉など体内に侵入する ④体内で増殖する ①バイ菌・ウイルスがついたものに手が触れる</p> <p>※水だけでの手洗いやタオルの貸し借りは×！</p>	<p>1回の咳で約10万個のウイルスが約2m飛散します。</p>  <p>他の人から顔をそむけ</p> <p>マスクがないときは腕でおおきましょう</p> <p>手ではなく、腕で覆うのが正解！</p>	<p>空気が乾燥すると、気道粘膜の防御機能が低下し、感染症にかかりやすくなります。</p> <p>また、空中に飛散したウイルスを呼吸と同時に体内に入れることになります。</p> <p>↓</p> <p>※乾燥して免疫が下がる。 ※空気が汚い。</p> <p>ということです。</p> <p>5分ほどでいいのでこまめに換気をしましょう。</p>

厚生労働省が

新型コロナウイルス感染症情報の **LINE 公式アカウント**

を開設しました。

▶ 発生状況や予防法などの情報を簡単に確認することができます。

QRコードはこちらから→



現在、10代・20代の感染者も報告されています。
予防法は手洗いや咳エチケット等、簡単なものですがしっかりと実施をし、危機感を持って生活しましょう。

養護教諭