

## 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す。発熱やのどの痛み、咳が長引くこと（1週間前後）が多く、強いだるさ（倦怠感）を訴える方が多いことが特徴です。感染から発症までの潜伏期間は1日から12.5日（多くは5日から6日）とされています。

## コロナウイルスとは？

発熱や上気道症状を引き起こすウイルスで、人に感染するものは6種類あることが分かっています。そのうちの2つは、中東呼吸器症候群（MERS）や重症急性呼吸器症候群（SARS）などの、重症化傾向のある疾患の原因ウイルスが含まれています。残り4種類のウイルスは、一般の風邪の原因の10～15%（流行期は35%）を占めます。

## どうやって感染するの？

新型コロナウイルス感染症がどのように感染するのかについては、現時点では、飛沫感染（ひまつかんせん）と接触感染の2つが考えられます。

### （1）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ウイルスが放出  
別の人があるウイルスを口や鼻から吸い込み感染  
※感染を注意すべき場面：屋内などで、お互いの距離が十分に取れない状況で一定時間いるとき

### （2）接触感染

感染者がくしゃみや咳を手で押さえる  
その手で周りの物に触れて、ウイルスが付く  
別の人がある物に触ってウイルスが手に付着  
その手で口や鼻を触って粘膜から感染  
※主な感染場所：電車やバスのつり革、ドアノブ、スイッチなど

