新型コロナウイルス感染症とは?

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)」は、軽症で済むことが多いものの、重症化の例や死亡例も確認されています。飛沫感染(咳などによる飛沫に含まれるウイルスが口や鼻、目から入り込むことによって感染する)と接触感染(感染者が咳やくしゃみをしたときに手にウイルスが付着し、その手で触れた物を通じて他の人が感染する)が多いと考えられています。

感染拡大防止のため、「濃厚接触者」は保健所による健康観察の対象となります。

「濃厚接触者」とは?

「**患者**(**確定例**)」**の感染可能期間(**発熱及び咳・呼吸困難などの 急性の呼吸器症状を中心に、発症した2日前から隔離開始までの間 をいう)に**接触**した者のうち次の範囲に該当する者である

- 戌 患者(確定例)と同居あるいは閉鎖空間で長時間の接触があった者
- ♂ 適切な感染防護なしに患者(確定例)を診察、看護もしくは介護していた者
- ♂ その他: 手で触れることのできる距離(めやすとして1メートル)で、必要な感染予防策なしで、「患者(確定例)」と15分以上の接触があった者(周辺の環境や接触の状況等個々の状況から患者の感染性を総合的に判断する)
 - ※ 濃厚接触者 = 感染者 ではありません
 - ※ 「できるだけ感染のリスクを下げていく」という考えかたに基づいて 一つひとつの対策を確実に行いましょう

【出典】

『新型コロナウイルス感染症患者に対する積極的疫学調査実施要要領』(令和2年4月20日版) 国立感染症研究所 感染症疫学センター 『新型コロナウイルス感染症 市民向け感染予防ハンドブック』 [第2版] 東北医科薬科大学病院感染制御部

> 令和2年4月21日作成 令和3年1月10日改訂