

新型コロナウイルス感染症(以下「**コロナ感染症**」で統一)第3波の大流行に伴い、**11都府県に“緊急事態宣言”**が発令され、終息の兆しは全く見えない状況です。厚労省ホームページ掲載の『**コロナ感染症の「いま」について10の知識**』を抜粋して9つのQ&Aにまとめましたので参考にしてください。

感染拡大防止にご協力ください!



★ **コロナ禍の感染患者数・病原性**

Q1 日本では、コロナ感染症と診断されているのは何人? [下記:21/1/30 現在]

A1 **コロナ感染者数: 389,975人(全人口比:0.31%) 感染者の死亡数:5,753人(1.48%)**

※感染しても症状が現れず、医療機関を受診していない人等もいるため、必ずしも感染した人全てを表す数字ではない。 **兵庫県感染者:16,468人(死者:402人) 島内感染者:156人**

Q2 コロナ感染症と診断された人の内、重症化する人や死亡者状況?

A2 重症化する人や死亡する人の割合は年齢によって異なり、高齢者は高く、若者は低い傾向! 重症化する割合や死亡の割合は、以前と比べて低下しており昨年6月以降に診断された人

①重症化して死亡する人の割合: 約1.6% (50歳代以下:0.30% 60歳代以上:8.5%)

②感染をして死亡する人の割合: 約1.4% (50歳代以下:0.06% 60歳代以上:5.7%)

※重症化する人の割合は、新型コロナウイルス感染症と診断された例(無症状を含む)の内、集中治療室の治療や、人工呼吸器等による治療を行った症例の内、死亡した症例の割合

Q3 新型コロナウイルス感染症と診断された人の内、重症化しやすいのはどんな人?

A3 重症化しやすいのは、高齢者と基礎疾患のある方で、**重症化のリスクとなる基礎疾患には、慢性閉塞肺疾患(COPD)、慢性腎臓病、糖尿病、高血圧、心血管疾患、肥満等**があります。

又、妊婦や喫煙歴等も、重症化しやすいかは明らかではないものの注意が必要とされています。

Q4 海外と比べて、日本でコロナ感染症と診断されている人の数は多いか?

A4 **感染者数: 日本人口の0.31% 死者: 感染者の1.48% 全世界平均や主要国より低い水準!**

★ **コロナ感染症の感染性**

Q5 コロナに感染した人が、他の人に感染させる可能性がある期間?

A5 **感染をさせる可能性がある期間は、発症の2日前から発症後7~10日間程度!** この期間の内、発症の直前・直後で、特にウイルス排出量が高くなるそうです。コロナ感染症と診断された人は症状が無くとも、不要・不急の外出を控える等の感染防止に努める必要があります!

Q6 コロナ感染症と診断された人の内、どれくらいの人が他に感染させているか?

A6 **他の人に感染させているのは2割以下**で、多くの方は感染させていないと考えられています。感染者がクラスターとなって、感染防護が無く3密(密閉・密集・密接)で、多くの皆様に感染、更に大切な方々にも感染させています。感染者も共に、①不要・不急の外出を控える ②マスクを着用 ③手洗い励行 ④3密を避ける等を遵守して、家族・親友・仲間等を守る行動が大切!

Q7 コロナ感染症を拡げないためには、どのような場面に注意が必要?

A7 **コロナ感染症は、主に飛沫や接触によって感染するため3密の環境でリスクが高まります。**

①飲酒を伴う懇親会 ②4人数以上や長時間の飲食 ③マスク無しでの会話 ④狭い空間での共同生活 ⑤居場所の切替わり等で感染して、多くの方へ感染させるクラスター化が増加傾向!

★ **コロナ感染症に対する検査・治療**

Q8 コロナ感染症を診断するための検査?

A8 コロナ感染症検査には、PCR検査・抗原定量性等があり、何れも被検者の体内にウイルスが存在し感染しているかを調べる検査です。新たな検査手法の開発により、種類や症状に応じて、鼻咽頭ぬぐい液だけでなく、唾液や鼻腔ぬぐい液を使うことも可能になっています。

Q9 コロナ感染症はどのようにして治療?

A9 ・**軽症**: 経過観察のみで自然に軽快することが多く、必要な時は解熱薬等の対処療法を実施
 ・**重症化により呼吸不全を伴う場合**: 酸素・ステロイド薬(炎症抑止)・抗ウイルス薬(※1)投与
 ・**投与で改善しない場合**: 人工呼吸器等による集中治療(※2)を実施

以上の治療法等の確立もあり、コロナ感染症で入院した方が死亡する割合は低下傾向です。発熱や咳等の症状が出た場合には、速やかに身近な医療機関に相談してください。

※1 国内でコロナ感染症の治療として、承認済の抗ウイルス薬「レムデシビル」を投与

※2 **集中治療を必要な方の死亡割合: 約1.6% (50歳代以下:0.3% 60歳代以上:8.5%)**

※ **無症状の感染加害者が非常に多く、感染加害者・被害者にならないためにも日常の対策遵守!**
 << **コロナ感染症拡大防止対策の基本: “新しい生活様式”の実践で、大切な方々へ感染防止! >>
 ① 身体的距離の確保 ② マスク着用 ③ 手洗い・手消毒 ④ 3密(密集・密接・密閉)を避ける!**