

ビデオ研修 成果確認ミニテスト

以下の文章を読んで、内容が適当であれば○を、誤っていれば×を番号につけてください。

1. 新型コロナウイルス感染で、感染源として注意が必要なのは、発熱、咳などの症状がある人である。
2. 通常のサージカルマスクでも、新型コロナウイルスの感染を防ぐことができる。
3. 医療従事者や介護従事者であっても、Go toトラベルなど、国の産業振興策に協力して、積極的に会食を行うことが必要である。
4. 誤って、個人防護具をつけないまま、新型コロナウイルス感染者や新型コロナウイルス感染者の痰などの分泌物、排泄物に触れてしまっても、それだけでは感染は受けない。
5. 多くの人が新型コロナウイルスに対するワクチンを接種すれば、外からウイルスが持ち込まれても、大きな流行が起きなくなる。

正解と説明

1. (×) 平均発症間隔を調べた研究などから、多くの人が、感染を受けてまだ発症していない潜伏期の感染者から感染を受けていることが分かっている。症状の無い、健康に見える人も、感染源として注意をする必要がある。
2. (○) 通常のサージカルマスクでも 5 ミクロン(千分の 5 ミリ)程度の粒子は遮ることができる。普通に咳などをした人から出る飛沫も乾燥すると 5 ミクロン未満になるが、乾燥した飛沫は感染力を持たないので、これがマスクを通過しても感染を受けることは無い。
3. (×) 感染を受けると重篤化しやすい基礎疾患のある人、高齢者に接する機会が多い医療従事者や介護従事者は、自分が感染した場合に、それらの人を感染させて、重篤化、死亡に至らせる可能性が高いので、会食は、コロナウイルス感染症流行終息後まで避けるべきである。
4. (○) 接触だけ新型コロナウイルスの感染は起こらない。速やかに手指消毒、汚染された場所を石鹸、アルコールなどによって洗浄、消毒することで感染は避けられる。汚染された手で、目、鼻、口に触れることで感染が成立するので、日頃から、首から上を触らない習慣を身につけるようにしてほしい。
5. (○) 60～70%の人が免疫を持つようになると、新たに感染が持ち込まれても、半分は敵がいるサッカーやラグビーの試合のように、感染の「パス」が通らなくなり、大きな流行は起きなくなる。