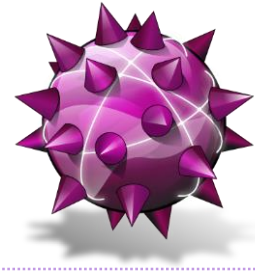


// โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา สายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19)



COVID

-19 (เชื่อก่อนโรคไวรัสโคโรนา) มีชื่อชั่วคราวที่ใช้ในตอนแรกคือ 2019-nCoV ชื่อในปัจจุบันคือ SARS-CoV-2 ส่วนชื่อของโรคติดเชื้อชนิดนี้เรียกว่า COVID-19 ย่อมาจาก CO แทน corona, VI แทน virus, D แทน disease และ 2019 นั่นเอง

1



Q : ขนาดของเชื้อ

A : เชื้อ COVID-19 เป็นเชื้อไวรัสในตระกูลโคโรนาไวรัส มีขนาดเล็กมาก มองไม่เห็นด้วยตาเปล่า หรือโดยกล้องจุลทรรศน์ที่ใช้กันโดยทั่วไป

2

Q : ความเสี่ยง (ร้อยละ) ที่เชื้อจะแพร่กระจายจากการติดอยู่บนสิ่งของ

A : เชื้อ COVID-19 สามารถแพร่กระจายผ่านสิ่งของที่แปดเปื้อนเชื้อโรคได้ อยู่ได้นานหลายวันหากไม่มีการทำความสะอาด หากใช้มือสัมผัสสิ่งของแล้วนำมาแตะบริเวณหน้า หรือหยิบอาหารเข้าปาก สามารถติดเชื้อได้เช่นเดียวกับการสัมผัสเชื้อจากผู้ป่วยโดยตรง จึงควรต้องระมัดระวัง ทำความสะอาดพื้นผิวที่อาจแปดเปื้อนบ่อยๆ และล้างมือบ่อยๆ

3

Q : เชื้อสามารถแพร่กระจายในบริเวณสระว่ายน้ำได้หรือไม่

A : ในปัจจุบันยังไม่มีรายงานการติดเชื้อจากการว่ายน้ำในสระ หรือแหล่งน้ำอื่น แต่ควรหลีกเลี่ยงสระน้ำที่มีผู้คนแออัด

4

Q : หน้ากาก N95 ควรใช้แบบ fit test หรือ fit check มีหลักฐานทางวิชาการอ้างอิงหรือไม่



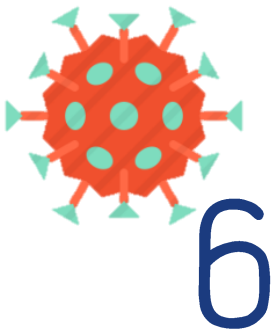
A : หน้ากาก N95 ที่ใช้ในการแพทย์ แนะนำให้ใช้เฉพาะกับบุคลากรที่ต้องปฏิบัติงานกับผู้ป่วยติดเชื้อหรือสงสัยติดเชื้อ และต้องทำการทดสอบ fit check

5

Q : หน้ากาก N95 แต่ละรุ่น เช่น 9001 , 8201 มีความแตกต่างกันอย่างไร สามารถป้องกันไวรัสโคโรนา 2019 ได้หรือไม่

A : ประชาชนทั่วไปไม่จำเป็นต้องใช้ หน้ากาก N95 ผู้ที่ไม่มีอาการป่วยสามารถใช้หน้ากากผ้า หรือ หน้ากากอนามัยได้ ผู้ที่มีอาการป่วยให้ใช้หน้ากากอนามัย





Q : ขอสนับสนุนเจ้าหน้าที่เพื่อตรวจคัดกรองเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้กับบุคลากรในหน่วยงาน (ยินดีเสียค่าใช้จ่าย)

A : การตรวจคัดกรองเชื้อ COVID-19 ใช้เฉพาะกับผู้ที่สัมผัสหรือผู้สงสัยติดเชื้อเท่านั้น ไม่ใช่เพื่อยืนยันการไม่ติดเชื้อในบุคคลทั่วไป เนื่องจากไม่สามารถรับรองได้ว่าไม่ได้อยู่ในระยะฟักตัว หรือจะไม่ติดเชื้อหลังจากการตรวจ

7

Q : นโยบาย หรือหลักเกณฑ์ ของการเสียค่าใช้จ่ายในการรักษาและตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

A : ผู้ป่วยที่เข้าเกณฑ์การสอบสวนโรค กรมควบคุมโรคจะสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สำหรับกรณีอื่นๆห้องปฏิบัติการจะเรียกเก็บจากผู้ส่งตัวอย่าง

8

Q : สถานพยาบาลที่สามารถตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้

A : ปัจจุบันการตรวจทางห้องปฏิบัติการมีการกำหนดพื้นที่ดังนี้

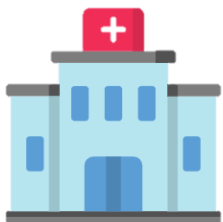
- พื้นที่เขตสุขภาพที่ 1-12 ให้ส่งตรวจที่ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์
- พื้นที่เขตสุขภาพที่ 4 ส่งตรวจที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
- กรุงเทพมหานคร ส่งตรวจคณะแพทยศาสตร์ศิริราช, คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี, โรงพยาบาลราชวิถี



9

Q : การทำความสะอาดรถยนต์ / รถโดยสารสาธารณะ นอกเหนือจากการเช็ดทำความสะอาดจุดสำคัญด้วยแอลกอฮอล์ 70%

A : ประเด็นที่สำคัญของการทำความสะอาดรถยนต์ รถสาธารณะคือการทำความสะอาดบริเวณจุดที่มือของผู้โดยสารมีโอกาสสัมผัส นอกจากการเช็ดด้วยแอลกอฮอล์ 70% องค์การอนามัยโลกแนะนำว่าสามารถใช้น้ำยาละลายผงซักฟอกเช็ดทำความสะอาด นอกจากการเช็ดพื้นผิวสัมผัสต่างๆ การนำรถไปตากแดดน่าจะลดความคงอยู่ของเชื้อเนื่องจากอุณหภูมิความร้อน



10

Q : การใช้ห้องน้ำสาธารณะมีข้อแนะนำในการทำความสะอาด ก่อนใช้เพื่อป้องกันเชื้อโรคหรือไม่

A : มีการตรวจพบเชื้อในอุจจาระ แต่การกระจายของเชื้อจากที่พบในกรณี SARS เกิดจากท่อไม่มีน้ำสะอาดหล่อเลี้ยง ให้ไหลทิ้งและระบบลมดูดอากาศก่อให้เกิดละอองฝอยของน้ำเสีย

