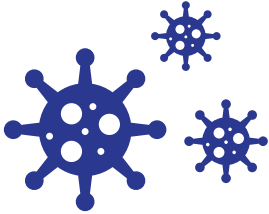


โควิด-19 ยังคงแพร่ระบาดไปทั่วโลก และมีการพบสายพันธุ์ที่หลากหลายมากขึ้น สำหรับกรณีที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากนั้น เกิดจากสายพันธุ์เดลต้า ซึ่งแพร่กระจายได้อย่างรวดเร็ว

การกลายพันธุ์ คืออะไร



- ตามข้อมูลขององค์การอนามัยโลก ไวรัสทุกชนิดสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตลอดเวลา ซึ่งการเปลี่ยนแปลงเหล่านี้เรียกรวม ๆ ว่า "การกลายพันธุ์"
- เมื่อไวรัสแพร่ออกไปอย่างกว้างขวาง และก่อให้เกิดการติดเชื้อจำนวนมาก โอกาสที่ไวรัสจะกลายพันธุ์ก็จะเพิ่มมากขึ้นไปอีก
- ไวรัสที่มีการกลายพันธุ์ใหม่ตั้งแต่หนึ่งสายพันธุ์ขึ้นไป จะเรียกว่า "การกลายพันธุ์" ของไวรัสดั้งเดิม

ปกป้องตัวเองและชุมชนของคุณ

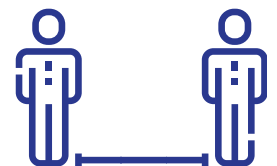
วัคซีนป้องกันโควิด-19 ที่มีอยู่นั้น มีความปลอดภัยมากพอ และสามารถป้องกันคุณจากสายพันธุ์ต่าง ๆ ได้ ดังนั้นจึงเป็นเรื่องสำคัญ ที่คุณจะต้องฉีดวัคซีนโดยเร็วที่สุด

- คุณสามารถรับวัคซีนได้ที่ร้านขายยาในท้องถิ่นหลายแห่ง หรือค้นหาผู้ให้บริการวัคซีนได้ที่ vaccinatelacounty.com หรือโทร 833-540-0473



- คุณยังควรสวมหน้ากากเสมอเมื่ออยู่ในบ้าน ไม่ว่าคุณจะได้รับการฉีดวัคซีนหรือไม่
- ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่า หน้ากากของคุณปิดครอบคลุมได้ทั้งจมูกและปากของคุณ

- ควรอยู่ห่างจากคนอื่น ๆ ที่ไม่ได้พักอาศัยอยู่กับคุณอย่างน้อย 6 ฟุต
- พยายามหลีกเลี่ยงฝูงชนและพื้นที่ในร่ม ที่มีการระบายอากาศไม่ดี



- ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยสบู่และน้ำ
- ควรใช้เจลทำความสะอาดมือ ถ้าไม่มีสบู่และน้ำ

เรียนรู้เพิ่มเติมได้ที่ www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/variants/variant.html