

## ใบแทรก

“แนวทางการให้วัคซีนโควิด 19 ในสถานการณ์การระบาดปี 2564 ของประเทศไทย ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 2”

### หน้า 65

#### 11. ผู้ที่เคยมีประวัติเป็นโรคโควิด 19 มาก่อนยังจำเป็นต้องได้รับวัคซีนโควิด 19 หรือไม่

**ตอบ** ผู้ที่ยังไม่เคยรับวัคซีนมาก่อน หรือรับยังไม่ครบ 2 เข็ม หากป่วยเป็นโรคโควิด 19 ให้รับวัคซีนชนิดใดก็ได้เพิ่มอีก 1 เข็ม หลังจากหายป่วยดีแล้วเป็นระยะเวลาประมาณ 1 - 3 เดือน กรณีเกิน 3 เดือนไปแล้ว ให้รับวัคซีนโดยเร็วที่สุด

ผู้ที่เคยได้รับวัคซีนครบ 2 เข็มแล้ว ต่อมาติดเชื้อหลังจากฉีดวัคซีนเข็มที่ 2 ไปแล้ว 14 วันขึ้นไป ไม่จำเป็นต้องรับวัคซีนเข็มที่สามในขณะนี้ และไม่จำเป็นต้องตรวจระดับภูมิคุ้มกันหลังรับวัคซีน เนื่องจากค่าที่ได้ อาจไม่ได้บ่งชี้ถึงความสามารถที่แท้จริงของภูมิคุ้มกันของร่างกายในการต่อต้านกับเชื้อไวรัส แต่แนะนำให้ปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเคร่งครัด

ผู้ที่เคยได้รับวัคซีนครบ 2 เข็มแล้ว ตรวจพบว่าติดเชื้อภายใน 14 วัน หลังจากได้รับวัคซีนเข็มที่ 2 ให้รับวัคซีนกระตุ้นอีก 1 เข็ม หลังจากหายดีแล้ว 1-3 เดือน กรณีเกิน 3 เดือนไปแล้ว ให้รับให้เร็วที่สุด

### หน้า 68

#### 8. ในกรณีที่กลุ่มเป้าหมายได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 แล้วเป็นโรคโควิด 19 จำเป็นต้องให้วัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2 หรือไม่

**ตอบ** ผู้ที่ได้รับวัคซีนไม่ครบ 2 เข็ม แล้วติดเชื้อ ควรรับวัคซีนชนิดใดก็ได้เพิ่มอีก 1 เข็ม หลังจากรักษาให้หายป่วยดีแล้วเป็นระยะเวลาประมาณ 1 - 3 เดือน กรณีเกิน 3 เดือนไปแล้ว ให้รับวัคซีนโดยเร็วที่สุด

### หน้า 73

#### 23. ผู้ป่วยโควิด 19 ที่รักษาด้วย monoclonal antibody หรือ convalescence plasma สามารถรับวัคซีนโควิด 19 ได้หรือไม่

**ตอบ** ผู้ป่วยโควิด 19 ที่ได้รับการรักษาด้วย monoclonal antibody หรือ convalescence plasma สามารถรับวัคซีนได้ แต่จะต้องเว้นช่วงอย่างน้อย 3 เดือน จึงจะรับวัคซีนโควิด 19 ได้