

ตามข่าววัคซีน COVID

โดย Min Sen Health 15 มกราคม 2564

ปัญหาเรื่องวัคซีน COVID เป็นเรื่องที่ได้ยินติดต่อกัน ทำให้ประชาชนหลายประเทศไม่กล้าฉีดวัคซีน ซึ่งเป็นผลจากรัฐบาล เช่น เกาหลีใต้ นิวซีแลนด์ ฮองกง ฯ ส่วนออสเตรเลีย จะเริ่มฉีดวัคซีนในเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นของ Astrazeneca สำหรับสหรัฐอเมริกา และสหราชอาณาจักร มีการฉีดวัคซีนไปแล้วเกือบ 14 ล้านโดส แต่ก็ยืนยันแล้วว่า วัคซีนอาจไม่สามารถปกป้องผู้ที่ได้รับจากการติดเชื้อ 100 % และยังไม่มียาหรือวัคซีนในผู้ที่มีการติดเชื้อก่อน หรือกำลังรับการรักษาเรื้อรังที่ยับยั้ง หรือป้องกันการตอบสนองของระบบภูมิคุ้มกัน จึงควรที่จะป้องกันตนเองได้ด้วย ด้วยการปิดหน้ากาก และมีระยะห่างระหว่างกันในสังคม การล้างมือบ่อย ๆ และหลีกเลี่ยงการไปในที่ชุมชน

สำหรับข่าวการเสียชีวิตของพยาบาลโปรตุเกสที่มีข่าวเสียชีวิตจากการฉีดวัคซีนของ Pfizer นั้น เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2564 มีการรายงานของกระทรวงยุติธรรมโปรตุเกส ผลการชันสูตรศพ ไม่พบสาเหตุการเสียชีวิตเกี่ยวข้องกับวัคซีนที่เธอรับ แต่ไม่ได้แถลงสาเหตุการเสียชีวิตที่ชัดเจน แต่แจ้งว่าเป็นความลับของกระบวนการ

และการเสียชีวิตของ สูติแพทย์ Gregory Michael อายุ 56 ปี ที่ทำงานที่ Miami และพบว่าเสียชีวิตจากเลือดออกในสมอง หลังรับวัคซีนของ Pfizer 16 วัน และทำให้เสียชีวิตจากอาการของ

เกล็ดเลือดลดต่ำลงอย่างรวดเร็ว (acute immune thrombocytopenia) แต่ผลการขึ้นสูตรยังกลับมาไม่สมบูรณ์

วัคซีนจากประเทศจีน Sinovac ที่จะเข้าไทย 2 ล้านโดส เป็นวัคซีนชนิดเนื้อตายแบบดั้งเดิม มีความปลอดภัยสูง หลังฉีดไม่พบผลข้างเคียงรุนแรง และคาดว่าจะได้รับการขึ้นทะเบียนในประเทศไทยเร็ว ๆ นี้เพื่อใช้ในกรณีฉุกเฉิน ที่ทางองค์การเภสัชกรรมจัดซื้อ และจำหน่าย ขึ้นทะเบียน อย. ภายใน 14 กุมภาพันธ์ นี้ ก่อนจะทยอยฉีดให้บุคลากรทางการแพทย์ และกลุ่มเสี่ยง 5 จังหวัด พื้นที่ควบคุมสูงสุด และเข้มงวด โดยการจัดส่งจะมาในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 200,000 โดส มีนาคม 800,000 โดส เมษายน 1,000,000 โดส หลังจากนั้นในเดือนพฤษภาคมจะมีวัคซีนจาก Astrazeneca มาอีก 26 ล้านโดส เพื่อกระจายให้ประชาชนต่อไป และจะมีอีก 36 ล้านโดสจาก Astrazeneca อีกต่อไป โดยทั้งหมดคาดว่าจะครอบคลุมให้กับคนทั้งสิ้น 30 ล้านคน

ในสหราชอาณาจักร แนะนำกลุ่มคนที่ยังไม่ควรฉีดวัคซีนของ Pfizer คือ ผู้ที่มีภาวะภูมิแพ้ ผู้ที่ได้รับการรักษาด้วยยาต้านการแข็งตัวของเลือด หรือผู้ที่มีโรคเลือดออกที่ห้ามการฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อ ผู้ที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่อง รวมทั้งผู้ที่ได้รับการบำบัดด้วยภูมิคุ้มกัน (เพราะทำให้การตอบสนองของภูมิคุ้มกันต่อวัคซีนลดลง) ไม่ควรใช้ในหญิงมีครรภ์ (อาจมีอันตรายต่อทั้งแม่และลูก) ผู้ที่มีอายุต่ำกว่า 16 ปี (เนื่องจากไม่เคยมีการทดลองในกลุ่มตัวอย่าง)

ผู้ที่ได้รับวัคซีนแล้ว ไม่ควรให้นมบุตร และหลังรับวัคซีนไม่ควร
ขับขีหรือเครื่องจักรชั่วคราว

อาการไม่พึงประสงค์ที่พบบ่อย คือ ปวดบริเวณที่
ฉีด เมื่อยล้า หนาวสั่น ปวดศีรษะ ปวดกล้ามเนื้อ ปวดข้อ และ
เป็นไข้ อาการเหล่านี้จะหายไปไม่กี่วันหลังฉีดวัคซีน อาจพบการ
อัมพาตที่ใบหน้าส่วนปลายเฉียบพลัน สูญเสียการรับรสชาติ รับ
กลิ่น เจ็บคอ ท้องเสีย หรืออาเจียน ผื่นคันที่ผิวหนัง
หากพบอาการ หายใจถี่ บวมที่ใบหน้าหรือลิ้น ต้องติดต่อแพทย์
หรือบุคลากรทางการแพทย์ทันที หรือไปที่ห้องฉุกเฉิน
โรงพยาบาล เพราะอาจจะเป็นอันตรายถึงชีวิต

วัคซีน Pfizer มีการรายงานว่าจะมีการปรับปรุงประสิทธิภาพ ทำ
ให้มีผลต่อการส่งมอบวัคซีนชั่วคราว โดยจะลดลงช่วงปลายเดือน
มกราคม ถึงต้นเดือนกุมภาพันธ์ โดยจะกระทบอย่างมากใน
ยุโรป และจะกลับมาส่งได้ปกติในปลายเดือนกุมภาพันธ์ และจะ
เพิ่มกำลังผลิตวัคซีนได้ 2,000 ล้านโดสในปีนี้

ในนอร์เวย์ เจ้าหน้าที่สาธารณสุขนอร์เวย์ เตือนว่า วัคซีนนี้
อาจจะเสี่ยงเกินไปในผู้ที่มีอายุมาก และเป็นผู้ป่วยระยะ
สุดท้าย และมีคนเสียชีวิตไปแล้ว 23 ราย หลังจากรับวัคซีนใน
ครั้งแรกไม่นาน และ 13 รายได้รับการชันสูตรแล้ว พบว่าอาจจะมี
ปฏิกิริยาตอบสนองจากผู้สูงวัยที่อ่อนแอ อันเป็นผลร้ายแรง
ได้ จึงควรให้วัคซีนกับคนที่มีสุขภาพดีก่อน โดยไม่มีโรค
ประจำตัว

ไวรัส COVID 19 สายพันธุ์บราซิล มีลักษณะคล้ายที่พบในแอฟริกาใต้ และอังกฤษ ทำให้มีการระงับการเดินทางจากบราซิล และสหราชอาณาจักรในหลายประเทศ รวมถึงโปรตุเกส ที่มีสายการบินที่เชื่อมกับบราซิล

ติดตามข้อมูลอื่นเพิ่มเติมได้จาก www.minsenconcept.com