



ที่ อจ ๗๕๖๐๖/ ๔๒๐

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไร่
ถ.โคกจ๊กจัน - ดงสีโท อจ. ๓๗๑๐๐

๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง การบริหารจัดการวัคซีนโควิด-๑๙ ตามมติที่ประชุมคณะรัฐมนตรีให้เป็น “วาระแห่งชาติ”

เรียน กำนันตำบลห้วยไร่ ผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน

อ้างถึง สำเนาหนังสือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอเมืองอำนาจเจริญ ด่วนที่สุด

ที่ อจ ๐๐๒๓.๗/ว ๒๑๑ ลงวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการให้วัคซีนโควิด-๑๙

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ นายกรัฐมนตรีได้เสนอให้วัคซีนโควิด-๑๙ เป็น “วาระแห่งชาติ” โดยรัฐบาลจะให้ความสำคัญสูงสุดในการดำเนินนโยบายต่างๆ อย่างครบวงจร ทั้งการจัดหา การกระจาย ไปจนถึงการฉีด เพื่อเร่งสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ให้กับประเทศไทยให้เร็วที่สุด และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยได้ประชุมมอบนโยบายป้องกัน ควบคุม และแก้ไขสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID -๑๙) ให้กับผู้ว่าราชการจังหวัด คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด นายอำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผ่านระบบวีดิทัศน์ทางไกล (Video Conference System) เมื่อวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ณ ศาลาว่าการกระทรวงมหาดไทย โดยให้จังหวัดเตรียมความพร้อมการฉีดวัคซีน

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไร่ จึงความร่วมมือในการดำเนินการ ดังนี้

๑. ประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องและความเชื่อมั่น แก่ประชาชนให้เข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-๑๙ ให้มากที่สุด เพื่อลดจำนวนผู้ป่วยและผู้เสียชีวิต และให้เกิดภูมิคุ้มกันหมู่ในประเทศ ซึ่งจะช่วยให้สามารถแก้ไขปัญหา และยุติการแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ได้โดยเร็ว อันเป็นผลให้สามารถดำเนินการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศให้เข้าสู่ภาวะปกติ

๒. เชิญชวนประชาชนลงทะเบียนฉีดวัคซีนโดยใช้แอปพลิเคชัน “หมอพร้อม” เป็นช่องทางหลักในการลงทะเบียนฉีดวัคซีน กรณีที่ประชาชนที่ไม่มีความพร้อมในการใช้แอปพลิเคชัน หรือไม่สามารถยืนยันการจองวัคซีนในแอปพลิเคชัน “หมอพร้อม” ได้ อาจสามารถพิจารณาดำเนินการในช่องทางอื่นๆ ที่สามารถส่งต่อหรือเชื่อมโยงข้อมูลกับแอปพลิเคชัน “หมอพร้อม” ได้ดังนี้

๑) การใช้ระบบหรือวิธีการอื่นที่คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเห็นสมควร

๒) การลงทะเบียนโดยเจ้าหน้าที่หรือผู้ที่คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดมอบหมาย

/๓.การลงทะเบียน.....

๓) การลงทะเบียน ณ จุดรับลงทะเบียนที่คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดกำหนด

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาคำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายเสนยน แพงจ่าย)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไร่

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทร. /โทรสาร. ๐-๔๕๕๒-๓๙๑๘
www.huayrai.go.th

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”

1

แนวทางการให้วัคซีนโควิด 19

ในสถานการณ์การระบาดปี 64 ของประเทศไทย



กรมควบคุมโรค
กุมภาพันธ์ 2564

ภาคผนวก 6 แผ่นความรู้ (Vaccine Information Sheet)

วัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ชนิด AZD1222 โดย แอสตราเซนเนกา

สิ่งที่ควรทราบ

1. โรคโควิด-19 คืออะไร

โควิด-19 เป็นโรคติดเชื้อทางเดินหายใจที่เกิดจากไวรัสซาร์สโควี-2 (SARS-CoV-2) ซึ่งติดต่อกันจากการสัมผัสกับละอองฝอยของน้ำลาย เสมหะ น้ำมูก ของผู้ติดเชื้อ ระยะเวลาตั้งแต่ได้รับเชืจนถึงเริ่มมีอาการป่วยประมาณ 2-14 วัน อาการของโรคมักได้ตั้งแต่ ไข้ อ่อนเพลีย ปวดศีรษะ มีน้ำมูก เจ็บคอ ไอ จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส และอาจรุนแรงจนปอดอักเสบ และอาจเสียชีวิตได้ ผู้ที่เสี่ยงกับโรคโควิด-19 รุนแรง ได้แก่ผู้สูงอายุ ผู้ที่มีภาวะอ้วน โรคปอด โรคหัวใจ เบาหวาน ภูมิคุ้มกันบกพร่อง โรคหลอดเลือดสมอง โรคมะเร็ง เป็นต้น

2. วัคซีนโควิด-19 AZD1222 มีคุณสมบัติอย่างไร

วัคซีนป้องกันโควิด-19 มีหลายชนิด วัคซีน AZD1222 ผลิตจากเชื้อไวรัสซิมแปนซีอะดีโน มาดัดแปลงพันธุกรรม ทำให้ไม่สามารถแบ่งตัวและก่อให้เกิดโรคในมนุษย์ แต่สามารถทำให้สร้างโปรตีนเหมือนของเชื้อซาร์สโควี-2 ซึ่งจะไปกระตุ้นให้ร่างกายสร้างภูมิต่อต้านเชื้อซาร์สโควี-2 วัคซีนมีประสิทธิภาพป้องกันความเจ็บป่วยจากโรคโควิด-19 ได้สูงมาก โดยเฉพาะโรครุนแรง วัคซีนอาจป้องกันโรคแบบไม่มีรุนแรงหรือไม่มีอาการไม่ได้

3. ใครควรได้รับวัคซีนโควิด-19 AZD1222 จะต้องฉีดอย่างไร ต้องฉีดซ้ำเมื่อใด

บุคคลทั่วไปโดยเฉพาะบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ที่มีความเสี่ยงต่อการสัมผัสโรค และผู้ที่มีโอกาสเป็นโรครุนแรง ดังข้างต้น

วัคซีนนี้ควรฉีดจำนวน 2 เข็ม ห่างกัน 10-12 สัปดาห์ (ระยะห่างระหว่างเข็มที่อาจฉีดได้คือ 4-12 สัปดาห์ โดยระยะห่างขึ้นจะให้ผลดีกว่า)

ยังไม่มีข้อมูลแน่ชัดว่า วัคซีนจะมีประสิทธิภาพยาวนานเท่าใด และต้องฉีดกระตุ้นภูมิเมื่อใด

4. ข้อห้ามและข้อควรระวัง ของวัคซีน โควิด-19 AZD1222

- ผู้ที่เคยมีประวัติแพ้วัคซีนนี้อย่างรุนแรง
- หากมีไข้หรือเจ็บป่วยควรเลื่อนการรับวัคซีนไปก่อน กรณีเป็นหวัดเล็กน้อยและไม่มีไข้สามารถรับวัคซีนได้

5. อาการข้างเคียงที่อาจเกิดขึ้นจากการฉีดวัคซีนโควิด-19 AZD1222

อาจมีอาการปวด บวม คัน แดงบริเวณที่ฉีด อาการอื่นๆอาจพบ เช่น อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ปวดหัว หรือมีไข้ได้ ส่วนมากอาการไม่รุนแรงและหายไปได้เองใน 1-2 วัน

6. หากมีอาการรุนแรงจากการรับวัคซีนนี้ควรทำอย่างไร

หากฉีดวัคซีนแล้วมีปฏิกิริยาแพ้รุนแรง เช่น มีผื่นทั้งตัว หน้าบวม คอบวม หายใจลำบาก ใจสั่น วิงเวียนหรืออ่อนแรง หรือมีอาการแขนขาอ่อนแรง ควรรีบไปโรงพยาบาล หรือโทร 1669 เพื่อรับบริการทางการแพทย์ฉุกเฉิน

7. วัคซีนโควิด-19 AZD1222 อยู่ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุขหรือไม่ และใครเป็นผู้รับผิดชอบค่าวัคซีน

วัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 บรรจุในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค แก่บุคลากรทางการแพทย์ กลุ่มเป้าหมายที่มีความเสี่ยงสูง รวมทั้งประชาชนทั่วไป โดยสามารถรับวัคซีนโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายที่ศูนย์บริการสาธารณสุขในพื้นที่ หรือสถานพยาบาลในโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า

8. สิ่งที่ควรปฏิบัติอื่นๆ

ควรสังเกตอาการที่สถานพยาบาลหลังได้วัคซีนอย่างน้อย 30 นาที และควรสังเกตอาการต่อที่บ้าน หากมีอาการข้างเคียง ควรปรึกษาแพทย์หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุขก่อนการรับวัคซีนครั้งต่อไป

ควรรับวัคซีนตามกำหนด และเก็บบันทึกการรับวัคซีนไว้เพื่อเป็นหลักฐาน

หากมีข้อสงสัยใดเกี่ยวกับวัคซีนควรปรึกษาแพทย์หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 CoronaVac ของบริษัท Sinovac Life Sciences สิ่งที่ควรทราบ

1. โรคโควิด 19 คืออะไร

โควิด-19 เป็นโรคติดต่อทางเดินหายใจที่เกิดจากไวรัสซาร์สโคโรนา-2 (SARS-CoV-2) ซึ่งติดต่อกันจากการสัมผัสกับละอองฝอยของน้ำลาย เสมหะ น้ำมูก ของผู้ติดเชื้อ ระยะเวลาตั้งแต่ได้รับเชื้อจนถึงเริ่มมีอาการป่วยประมาณ 2-14 วัน อาการของโรคมักได้ตั้งแต่ ไข้ อ่อนเพลีย ปวดศีรษะ มีน้ำมูก เจ็บคอ ไอ จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส และอาจรุนแรงจนปอดอักเสบ และอาจเสียชีวิตได้ ผู้ที่เสี่ยงกับโรคโควิด-19 รุนแรง ได้แก่ผู้สูงอายุ ผู้ที่มีภาวะอ้วน โรคปอด โรคหัวใจ เบาหวาน ภูมิคุ้มกันบกพร่อง โรคหลอดเลือดสมอง โรคมะเร็ง เป็นต้น

2. วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 CoronaVac มีคุณสมบัติอย่างไร

เกิดจากการนำอนุภาคเชื้อไวรัสที่ตายแล้ว (Inactivated vaccine) มาฉีดกระตุ้นให้ร่างกายสร้างภูมิต่อต้านเชื้อซาร์สโคโรนา-2 วัคซีนมีประสิทธิภาพป้องกันความเจ็บป่วยจากโรคโควิด-19 ได้สูง โดยเฉพาะโรครุนแรง วัคซีนอาจป้องกันโรคแบบไม่รุนแรงหรือไม่มีอาการไม่ได้

3. ใครควรได้รับวัคซีนโควิด-19 CoronaVac จะต้องฉีดอย่างไร ต้องฉีดซ้ำเมื่อใด

บุคคลทั่วไปโดยเฉพาะบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ที่มีความเสี่ยงต่อการสัมผัสโรค และผู้ที่มีโอกาสเป็นโรครุนแรง ดังข้างต้น

วัคซีนนี้ควรฉีดจำนวน 2 เข็ม ห่างกัน 2-4 สัปดาห์

ยังไม่มีข้อมูลแน่ชัดว่า วัคซีนจะมีประสิทธิภายาวนาน

เท่าใด และต้องฉีดกระตุ้นภูมิเมื่อใด

4. ข้อห้ามและข้อควรระวัง ของการฉีดวัคซีน CoronaVac

- ผู้ที่เคยมีประวัติแพ้รุนแรงต่อวัคซีน
- หากมีไข้หรือเจ็บป่วยควรเลื่อนการรับวัคซีนไปก่อน กรณีเป็นหวัดเล็กน้อยไม่มีไข้สามารถรับวัคซีนได้

5. อาการข้างเคียงที่อาจเกิดขึ้น

อาจมีอาการปวด บวม คัน แดงบริเวณที่ฉีด อาการอื่น ๆ อาจพบ เช่น อ่อนเพลีย คลื่นไส้ อาเจียน ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ปวดหัว หรือมีไข้ได้ ส่วนมากอาการไม่รุนแรงและหายไปเอง ใน 1-2 วัน

6. หากมีอาการรุนแรงจากการรับวัคซีนนี้ควรทำอย่างไร

หากฉีดวัคซีนแล้วมีปฏิกิริยาแพ้รุนแรง เช่น มีผื่นทั้งตัว หน้าบวม คอบวม หายใจลำบาก ใจสั่น วิงเวียนหรืออ่อนแรง หรือมีอาการแขนขาอ่อนแรง ควรรีบไปโรงพยาบาล หรือโทร 1669 เพื่อรับบริการทางการแพทย์ฉุกเฉิน

7. วัคซีนโควิด 19 อยู่ในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุขหรือไม่ และใครเป็นผู้รับผิดชอบค่าวัคซีน

วัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 บรรจุในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค แก่บุคลากรทางการแพทย์ กลุ่มเป้าหมายที่มีความเสี่ยงสูง รวมทั้งประชาชนทั่วไป โดยสามารถรับวัคซีนโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายที่ศูนย์บริการสาธารณสุขในพื้นที่ หรือสถานพยาบาลในโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า

8. สิ่งที่ต้องปฏิบัติอื่น ๆ

ควรสังเกตอาการที่สถานพยาบาลหลังได้วัคซีนอย่างน้อย 30 นาที และควรสังเกตอาการต่อที่บ้าน หากมีอาการข้างเคียงควรปรึกษาแพทย์หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุขก่อนการรับวัคซีนครั้งต่อไป ควรรับวัคซีนตามกำหนด และเก็บบันทึกการรับวัคซีนไว้เพื่อเป็นหลักฐาน

หากมีข้อสงสัยใดเกี่ยวกับวัคซีนควรปรึกษาแพทย์หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

1

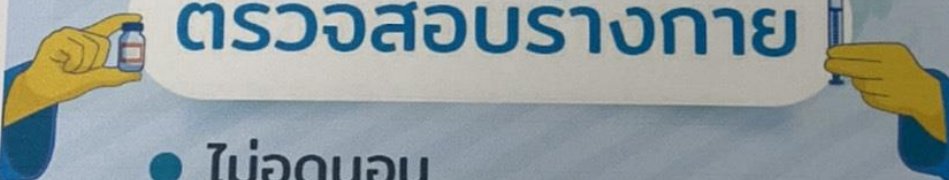







ข้อแนะนำเตรียมตัว
ก่อนไปฉีดวัคซีน
ป้องกัน COVID-19

กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยสุขภาพดี

หน่วยงานที่คิด
 รับความรู้อันสูง COVID-19
 พฤษภาคม 2564

ตรวจสอบร่างกาย

- ไม่อดนอน
หลับให้เพียงพอ
- เลี่ยงเครื่องดื่มแอลกอฮอล์
และชา-กาแฟ
- ต้องไม่มีอาการไข้
หรืออาการเจ็บป่วย
- สองวันก่อนฉีด และหลัง
งดออกกำลังกายหนัก

2



ไทยรัฐ
สู้โควิด



สิ่งสำคัญ เพิ่มเติม



- วันที่ฉีดควรกินน้ำอย่างน้อย 500-1,000 ซีซี
- ฉีดแขนข้างที่ไม่ค่อยถนัด และหลังฉีดสองวันอย่าใช้แขนนั้น อย่าเกร็งยกของหนัก
- หลังฉีดแล้วเจ้าหน้าที่ จะให้รอดูอาการใน บริเวณที่ฉีด 30 นาที

5



การเตรียมความพร้อมด้านจิตใจ

เพื่อลดอาการไม่พึงประสงค์จากการฉีดวัคซีน COVID-19

สำหรับผู้รับบริการฉีดวัคซีน



การฉีดวัคซีน COVID-19
 อาจพบอาการข้างเคียงได้บ้าง..คล้ายวัคซีนอื่น ๆ
 อาการไม่พึงประสงค์ >> ปวด ใจสั่น ซา และอ่อนแรง
 แต่อาการเกือบทั้งหมดจะดีขึ้น จนหายเป็นปกติในเวลาอันสั้น
**“การเตรียมร่างกายและจิตใจให้พร้อม
 ช่วยลดโอกาสการเกิดผลข้างเคียงดังกล่าวได้”**

ขณะรอ ฉีดวัคซีน

ผ่อนคลายตนเองด้วยการทำกิจกรรมต่าง ๆ
 อ่านหนังสือ หายใจเข้าออกยาว ๆ สัก 5 ครั้ง
 ดูวิดีโอแนะนำ ความรู้
 และดื่มน้ำให้เพียงพอ เลี่ยงการดื่มชา กาแฟ



ความกลัวและกังวลเป็นเรื่องปกติ!!
 หากมีความสงสัย...??? ให้สอบถามข้อมูลจากเจ้าหน้าที่
 ทบทวนเหตุผลความจำเป็นในการฉีดวัคซีน
 ทั้งต่อตนเองและคนในครอบครัว



หลัง ฉีดวัคซีน

ขณะรอสังเกตอาการ ดื่มน้ำให้เพียงพอ
 และเข้าร่วมกิจกรรมที่จัดให้ผู้ฉีดวัคซีน
 ดูคลิปวิดีโอเรื่องน่ารู้ต่าง ๆ
***หากมีอาการผิดปกติสามารถ
 ขอรับการช่วยเหลือจากเจ้าหน้าที่ได้**





เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์หลังฉีดวัคซีน 2 กลุ่ม

อาการหรือผลข้างเคียง

เป็นอาการที่คาดเดาได้ว่าจะเกิดขึ้นได้จากการรับวัคซีน โดยอาการเหล่านี้จะเกิดขึ้นเพียง 1-2 วันหลังได้รับวัคซีน มักเป็นไม่รุนแรง แต่บางรายอาจมีอาการมาก เช่น ไข้สูง หนาวสั่น

อาการที่เกิดขึ้นได้ มีดังนี้

- ปวด บวมบริเวณที่ฉีด
- ครั่นเนื้อครั่นตัว
- ปวดเมื่อย
- ใจสั่น หมดแรง
- อ่อนเพลีย
- คลื่นไส้ อาเจียน
- มึนงงและวิงเวียนศีรษะ

ผู้มีอาการเหล่านี้ สามารถฉีดเข็มต่อไปได้

อาการแพ้วัคซีนหรือ ส่วนประกอบของวัคซีน

ทำให้เกิดอาการแพ้หลากหลาย แต่การแพ้ที่ทำให้เกิดความเสี่ยงมากที่สุดคืออาการแพ้แบบรุนแรงชนิดแอนาฟิแล็กซิส (Anaphylaxis) มักเกิดขึ้นอย่างรวดเร็วหลังได้รับวัคซีน

อาการที่เกิดขึ้นได้ มีดังนี้

- เกิดผื่นแดง, ลมพิษ
- คลื่นไส้ อาเจียน
- ความดันโลหิตต่ำ
- ลิ้น ปาก หรือคอบวม
- หายใจติดขัด
- หัวใจเต้นเร็ว
- ใจ จาม น้ำมูกไหล
- ผูดไม่ชัด

ห้ามรับวัคซีนชนิดเดิมในครั้งต่อไป !!



ศูนย์ปฏิบัติการ
ภาวะฉุกเฉิน

สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422



กรมควบคุมโรค

จัดทำ : 29/03/64