

ข่าวสารด้านยาประจำเดือนมีนาคม 2569



ABRYSVO™

Respiratory Syncytial virus vaccine
(Bivalent, recombinant)

Powder and Solvent for solution for injection
120 mcg/0.5ml



ชื่อสามัญทางยา

Respiratory Syncytial Virus Vaccine

รูปแบบยา

Powder and solvent for solution for injection

ความแรง

120 micrograms/0.5 mL

ปริมาณตัวยาสำคัญ

Recombinant protein ของ RSV
RSV preF A และ RSV preF B อย่างละ 60 mcg

ข้อบ่งใช้



สำหรับ สตรีตั้งครรภ์ ฉีดที่อายุครรภ์ 24-36 สัปดาห์
เพื่อส่งภูมิคุ้มกันให้ทารกในครรภ์ เพื่อป้องกันการเจ็บป่วยของ
โรคทางเดินหายใจส่วนล่างจากเชื้อ RSV ในเด็กทารก
ตั้งแต่แรกเกิดไปจนถึงอายุ 6 เดือน



สำหรับ ผู้ที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป เพื่อป้องกันโรคทางเดินหายใจส่วนล่าง
ที่เกิดจากเชื้อไวรัส RSV



โรงพยาบาลนครพิงค์
Nakomping Hospital Chiang Mai



ขนาด และวิธีการให้ยา

ใช้สำหรับฉีดเข้าชั้นกล้ามเนื้อ (IM) บริเวณเดลทอยด์ของต้นแขน

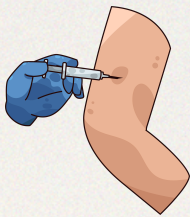
สตรีมีครรภ์

- ฉีดวัคซีนเพียงครั้งเดียว ขนาด 0.5 ml ระหว่างอายุครรภ์สัปดาห์ที่ 24-36 และควรฉีดห่างจากวัคซีนบาดทะยัก คอตีบ และไอกรน (Tdap) อย่างน้อย 2 สัปดาห์

ผู้ที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป

- ฉีดวัคซีนเพียงครั้งเดียว ขนาด 0.5 ml

อาการไม่พึงประสงค์



ปวดบริเวณที่ฉีด



ปวดศีรษะ



ปวดกล้ามเนื้อ

ความรุนแรงของอาการจัดอยู่ในระดับเล็กน้อยถึงปานกลาง และส่วนใหญ่จะหายไปภายใน 2-3 วันนับจากที่เริ่มมีอาการ



โรงพยาบาลนครพิงค์
Nakornping Hospital Chiang Mai



ข้อห้ามใช้

ห้ามใช้ในผู้ที่แพ้ตัวยาสำคัญหรือส่วนประกอบตัวใดตัวหนึ่งในวัคซีน

ข้อควรระวัง

ความเจ็บป่วยที่กำลังเป็นอยู่

- ควรเลื่อนการฉีดวัคซีนออกไปในผู้ที่มีอาการไข้สูงเฉียบพลัน
- ผู้ที่ได้รับการรักษาด้วยยากดภูมิคุ้มกันทำให้ประสิทธิภาพของวัคซีนต่ำลงได้

สตรีที่มีอายุครรภ์ต่ำกว่า 24 สัปดาห์

- ยังไม่มีการศึกษาในสตรีที่มีอายุครรภ์ต่ำกว่า 24 สัปดาห์
- ควรฉีดวัคซีนระหว่างอายุครรภ์สัปดาห์ที่ 24 ถึง 36 เนื่องจากขึ้นอยู่กับ การถ่ายโอนแอนติบอดีของมารดาผ่านรก

ภาวะเกล็ดเลือดต่ำกว่าปกติ

- ควรฉีดวัคซีนด้วยความระมัดระวังแก่ผู้ที่มีภาวะเกล็ดเลือดต่ำกว่าปกติหรือ ความผิดปกติของการแข็งตัวของเลือดอื่น ๆ เนื่องจากอาจเกิดอาการเลือดออก หลังการฉีดวัคซีน

ภาวะภูมิไวเกินและการแพ้แบบ anaphylaxis

- ควรมีการเตรียมความพร้อมตลอดเวลาสำหรับการดูแลและให้การรักษาที่เหมาะสม ในกรณีที่มีการแพ้ยาขั้นรุนแรง (anaphylaxis) หลังการฉีดวัคซีน

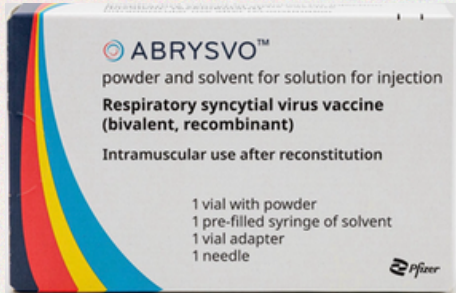


โรงพยาบาลนครพิงค์
Nakomping Hospital Chiang Mai

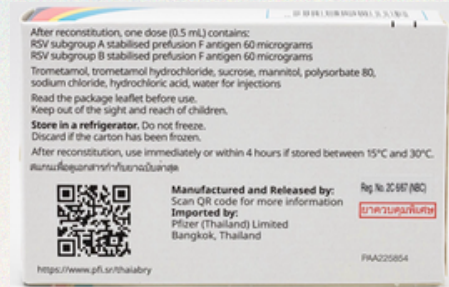
ABRYSVO™

Respiratory Syncytial Virus Vaccine

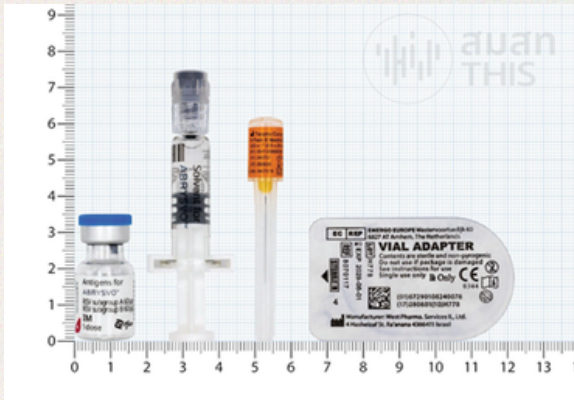
ลักษณะบรรจุภัณฑ์



กล่องด้านหน้า



กล่องด้านหลัง



ใน 1 กล่องประกอบด้วย

- ขวดบรรจุผงยาสีขาว
- กระบอกฉีดยาบรรจุตัวทำละลายพร้อมใช้
- หัวเจาะจุกยา
- เข็มฉีดยา

การเก็บรักษา

ก่อนขั้นตอนผสมผงยา



เก็บในตู้เย็น อุณหภูมิ 2-8 องศาเซลเซียส

****ห้ามแช่แข็ง****

หลังขั้นตอนผสมผงยา

ควรฉีดวัคซีนทันทีหลังจากที่ละลายผงยาหรือภายใน 4 ชั่วโมง

แนะนำให้จัดเก็บไว้ที่อุณหภูมิ 15 - 30 องศาเซลเซียส ****ห้ามแช่แข็ง****



โรงพยาบาลนครพิงค์
Nakomping Hospital Chiang Mai



การเตรียมยา

1. ติดหัวเจาะจุกยาง



2. ผสมผงยาเพื่อเตรียมเป็น Abrysvo®



ต้องละลายวัคซีนด้วย
ตัวทำละลายที่มีมาให้เท่านั้น

3. ดูดวัคซีนที่ละลายแล้วออกมา



วัคซีนที่ผสมแล้วจะเป็น
สารละลายใสและไม่มีสี