

วัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่คืออะไร

วัคซีนไขหวัดใหญ่ผลิตจากเชื้อไขหวัดใหญ่ที่ตายแล้ว นำมาฉีดเพื่อกระตุ้นให้ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันการเจ็บป่วยจากเชื้อไขหวัดใหญ่ สายพันธุ์ที่แพร่ติดต่อกันจากคนสู่คนอยู่ในปัจจุบัน แต่ไม่สามารถป้องกันไขหวัดใหญ่ได้ ภูมิคุ้มกันจะเกิดขึ้นภายใน 2 สัปดาห์หลังจากได้รับวัคซีนแล้วและป้องกันได้นานประมาณ 1 ปี อย่างไรก็ตามผู้ที่ได้รับวัคซีนแล้วอาจป่วยเป็นโรคนี้ได้ แต่จะอาการเพียงเล็กน้อยเมื่อเทียบกับผู้ป่วยที่ไม่ได้รับวัคซีน

ประโยชน์ที่จะได้รับจากการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่

การฉีดวัคซีน เพื่อป้องกันไม่ให้ป่วยเป็นโรคไขหวัดใหญ่ รวมถึงภาวะแทรกซ้อนจากไขหวัดใหญ่โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้สูงอายุที่ป่วยเป็นโรคเรื้อรังจะช่วยลดโอกาสการเกิดภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง ซึ่งอาจเป็นอันตรายถึงเสียชีวิตได้

ข้อควรระวังและผู้ที่ต้องปรึกษาแพทย์ก่อนฉีดวัคซีน ป้องกันโรคไขหวัดใหญ่

ควรปรึกษาแพทย์ก่อนฉีดวัคซีน ถ้าเคยมีประวัติดังนี้

- มีประวัติการแพ้ส่วนประกอบใด ๆ ในวัคซีนได้แก่ แพ้ไข่ โปรตีนไก่ นีโอมัยซิน เจนด้ามัยซิน
- เคยมีอาการแพ้หรือผื่นปฏิกิริยาใด ๆ จากการได้รับวัคซีนในครั้งก่อน
- เคยมีประวัติการเกิดโรคทางระบบประสาทหรือกล้ามเนื้ออ่อนแรง

อาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีน

หลังฉีดวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่อาจมีไข้ต่ำ ๆ หรือปวดบริเวณที่ฉีดได้ มักหายเองใน 1 – 2 วัน พบน้อยมากที่เกิดอาการแพ้รุนแรง

ถ้าท่านป่วยเป็นโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค ดังนี้ :-

1. **ปอดเรื้อรัง**
2. **ทอหืด**
3. **หัวใจ**
4. **หลอดเลือดสมอง**
5. **ไตวาย**
6. **ผู้ป่วยมะเร็งที่กำลังได้รับเคมีบำบัด**
7. **เบาหวาน**



ขอเชิญมารับวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ตามฤดูกาล **ฟรี!**

ขั้นตอนการรับบริการ

1. อ่านคำแนะนำ /รับฟังคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ ก่อนตัดสินใจรับการฉีดวัคซีน
2. รับบัตรคิว
3. ลงทะเบียน รับหนังสือแสดงเจตนาขอรับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไขหวัดใหญ่ (ผู้รับบริการฉีดวัคซีนกรอกข้อมูลและส่งคืนเจ้าหน้าที่ก่อนรับการฉีดวัคซีน) และแบบฟอร์มการเฝ้าระวังติดตามอาการด้วยตนเอง (ผู้ได้รับฉีดวัคซีนกรอกข้อมูลและส่งกลับโรงพยาบาลที่ฉีดวัคซีน)
4. รอรับการฉีดวัคซีน
5. หลังจากรับการฉีดวัคซีนแล้ว ควรนั่งสังเกตอาการประมาณ 30 นาที