

อาการกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดหลังการฉีด วัคซีนโควิด-19: สิ่งที่คุณต้องรู้และคนหนุ่มสาว ควรทราบ



"โรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด" คืออะไร

โรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด (และเยื่อหุ้มหัวใจอักเสบ) เป็นนิยามที่ใช้อธิบายถึงการอักเสบภายในหรือรอบๆ หัวใจ อาการโดยทั่วไปรวมถึงอาการเจ็บหน้าอก หายใจลำบาก และรู้สึกเหมือนว่าหัวใจเต้นเร็วผิดปกติ หงุดหงิด ระบบภูมิคุ้มกันของร่างกายมักทำให้เกิดการอักเสบเพื่อตอบสนองต่อการติดเชื้อ เช่น ไวรัส

โรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเป็นโรคที่ไม่ได้พบบ่อยนักและอันตรายถึงแก่ชีวิตน้อยมาก

มีผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายน้อยกว่า 200,000 รายในสหรัฐอเมริกาในแต่ละปี โดยมีผู้เสียชีวิตน้อยกว่า 2% ในสหรัฐฯ ไม่มีผู้เสียชีวิตจากโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเนื่องจากการฉีดวัคซีนโควิด-19



- ซึ่งไม่เป็นที่รู้จักว่าเป็นโรคติดต่อ
- กรณีส่วนใหญ่ไม่รุนแรงมาก
- การรักษามักมีน้อย เน้นที่การจัดการอาการเป็นหลัก

มีความเกี่ยวข้องกับการฉีดวัคซีนโควิด-19 หรือไม่

มีโอกาสเกิดขึ้นได้ ความเสี่ยงหลังเข้ารับการฉีดวัคซีนพบได้น้อยมาก แต่มีโอกาสเกิดขึ้นได้ อาการกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดจะเกิดขึ้นกับผู้ที่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีน

เนื่องจากไม่สามารถตัดออกได้ คณะกรรมการความปลอดภัยของศูนย์ป้องกันและควบคุมโรค (CDC) ได้ระบุว่ามีความเชื่อมโยงที่น่าจะเป็นไปได้" ระหว่างโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด และเยื่อหุ้มหัวใจอักเสบ และวัคซีน mRNA โควิด-19 (ผลิตโดย Moderna และ Pfizer-BioNTech)

ฉันควรเฝ้าระวังอาการและอาการแสดงอะไรบ้างหลังการฉีดวัคซีน

เคยพบบางกรณีที่ส่วนใหญ่เกิดขึ้นกับผู้ชายที่เป็นวัยรุ่นและผู้ใหญ่ตอนต้นอายุต่ำกว่า 30 ปี การแสดงอาการจะปรากฏขึ้นหลังจากการได้รับการฉีดโดสที่สอง

CDC ขอแนะนำว่าผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีนล่าสุดควรไปพบแพทย์หากพวกเขามีอาการเหล่านี้หลังจากได้รับการฉีดวัคซีน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสัปดาห์แรกหลังการฉีดวัคซีน:



- อาการเจ็บหน้าอก
- อาการหายใจลำบาก
- ความรู้สึกที่หัวใจเต้นเร็ว หัวใจเต้นสั่นระรัว หรือหัวใจเต้นแรง

โอกาสที่จะขึ้นมีความเป็นไปได้น้อย อย่างไรก็ตามควรไปพบแพทย์ทันทีหากคุณพบอาการเหล่านี้

โปรดจำไว้ว่าเป็นเรื่องปกติที่จะมีอาการเล็กน้อยถึงปานกลาง รวมถึงมีไข้ ปวดศีรษะ อ่อนเพลีย และปวดตามข้อ/กล้ามเนื้อในช่วงสัปดาห์แรกหลังจากที่ได้รับวัคซีนโควิด-19 ผลข้างเคียงเหล่านี้มักมีอาการภายในสามวันหลังจากที่ได้รับวัคซีนและควรมีอาการเพียงไม่กี่วัน

การรับการฉีดวัคซีนยังคงเป็นตัวเลือกที่ดีที่สุด

ประโยชน์ที่ได้รับจากวัคซีนมีมากกว่าความเสี่ยงต่ำของกล้ามเนื้อหัวใจตาย วัคซีนมีประสิทธิภาพมากในการป้องกันการเสียชีวิตและโรคต่างๆ และรวมถึงการป้องกันไวรัสชนิดใหม่ที่อันตรายกว่าด้วย



DOH 348-835 August 2021 - Thai

หากต้องการขอเอกสารนี้ในรูปแบบอื่น โปรดโทร 1-800-525-0127 สำหรับบุคคลที่หูหนวกหรือมีความบกพร่องทางการได้ยิน โปรดโทร 711 (Washington Relay) หรืออีเมลถึง civil.rights@doh.wa.gov