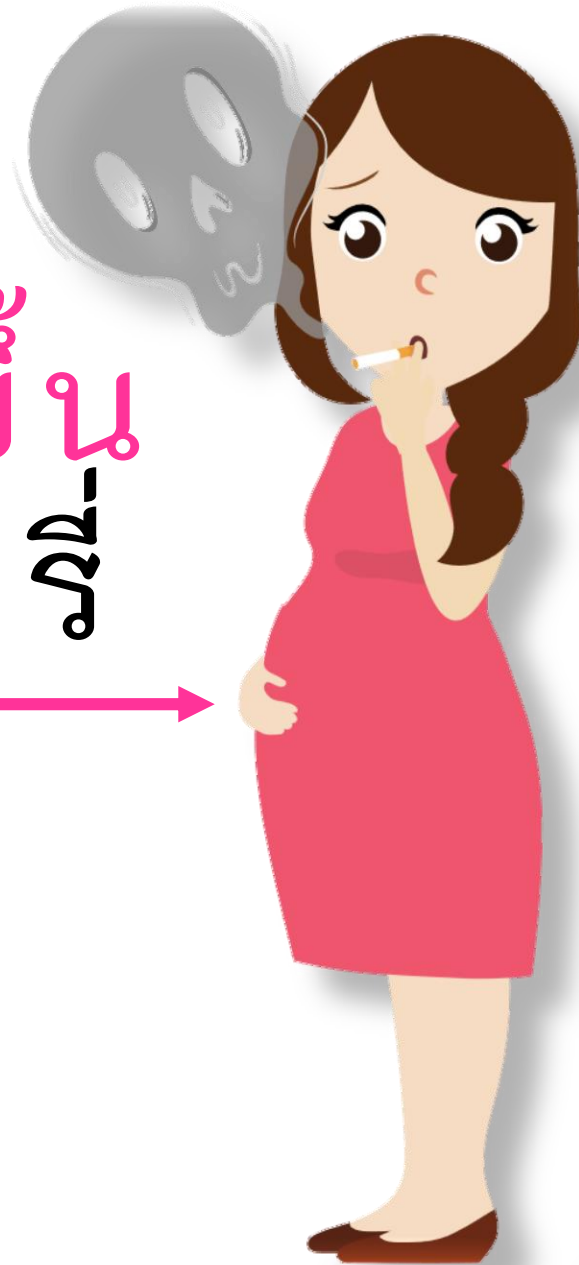


อะไร? จะเกิดขึ้น

เมื่อหญิงตั้งครรภ์

สูบบุหรี่



มูลนิธิรณรงค์เพื่อการไม่สูบบุหรี่

โทร. 0-2278-1828



ในสหรัฐอเมริกา มีเด็กทารก 1,000 คน เสียชีวิตในแต่ละปี
จากการที่แม่สูบบุหรี่ ขณะตั้งครรภ์

- หญิงที่เลิกสูบบุหรี่ได้ระหว่างตั้งครรภ์สองในสาม
กลับไปสูบบุหรี่ใหม่หลังคลอดลูก
- ร้อยละ 90 ของหญิงที่สูบบุหรี่ระหว่างตั้งครรภ์
ยังคงสูบบุหรี่ หลังจาก 5 ปี



สุขภาพของลูกจะเป็นอย่างไร



ถ้าคุณแม่ตั้งครรภ์สูบบุหรี่

ฮอร์โมนผิดปกติ

- การวิจัย พบว่า การสูบบุหรี่เพิ่มความเสี่ยงอาการปวดท้องระหว่างมีประจำเดือน และประจำเดือนมาไม่ปกติ



แท้งลูก

- ความเสี่ยงเพิ่มขึ้นร้อยละ 27
- ในหญิงสูบบุหรี่ ที่อายุต่ำกว่า 30 ปี ทารกที่แท้ง ส่วนใหญ่เป็นทารกที่ โครโมโซมปกติ
- ในหญิงสูบบุหรี่ อายุมากกว่า 30 ปี ทารกที่แท้ง ส่วนใหญ่เป็นทารกที่ โครโมโซมผิดปกติ



ความเสี่ยง

- รกเกาะผิดที่เพิ่มขึ้น
- รกลอกตัวกะทันหันเพิ่มขึ้น
- คลอดก่อนกำหนดเพิ่มขึ้นเท่าตัว
- ความเสี่ยงเพิ่มขึ้นในหญิงที่มีอายุมากขึ้น
- ความเสี่ยงเพิ่มขึ้นในหญิงที่ใช้แรงงาน



ทารกในครรภ์

- ทำให้เลือดไปเลี้ยงทารกลดลง
- การเคลื่อนไหวของทารกลดลง
- การหายใจช้าลง
- การเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ เกิดขึ้น ทั้งในหญิงที่สูบบุหรี่ธรรมดาและที่มีทาร์
- อัตราการสังเคราะห์ Prostacyclin ในเลือดที่เลี้ยงรกลดลง



ระดับ Immunoglobulin E (IgE) เพิ่มขึ้นในเลือดที่ไปเลี้ยงทารก
ทำให้อัตราการเป็นโรคภูมิแพ้เพิ่มขึ้น 5 เท่าตัว

สถิติการเข้าอยู่โรงพยาบาลในปีแรก
โดยระบบทางเดินหายใจเพิ่มขึ้น

พัฒนาการของปอดน้อยกว่าปกติ

เพิ่มความเสี่ยงโรคโหลตายในเด็กเล็ก

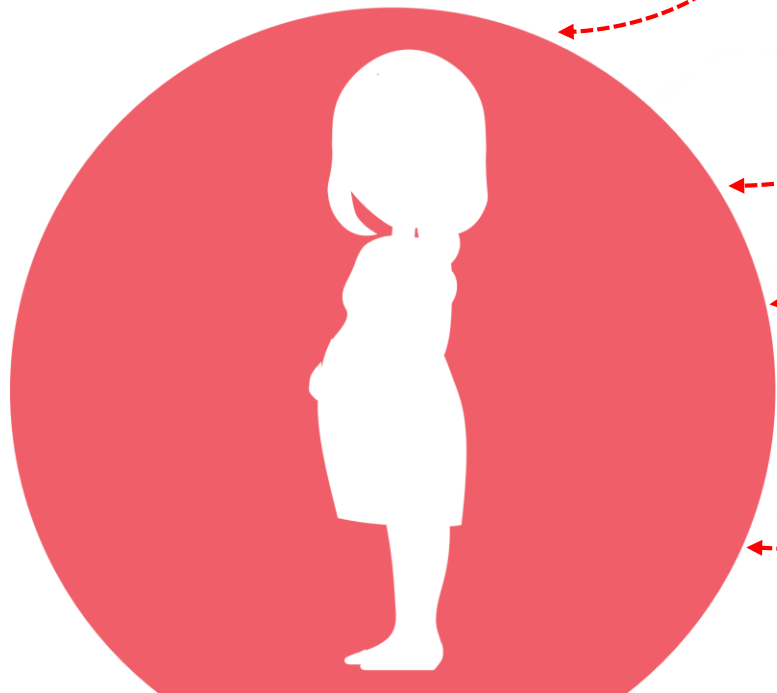
เพิ่มความเสี่ยงการเป็นมะเร็งในเด็ก

การสูบบุหรี่ของบิดาทำให้ทารกน้ำหนัก
น้อยกว่าปกติอย่างมีนัยสำคัญ



ผลกระทบต่อทารก





ผลกระทบต่อมารดา

เสี่ยงต่อการคลอดก่อนกำหนดสองเท่า

มารดาที่สูบบุหรี่ มีโอกาสแท้งลูกเพิ่มขึ้น 50%

ทารกที่คลอดจากมารดาที่สูบบุหรี่
จะมีน้ำหนักน้อยกว่าปกติ 200 กรัม

เสียชีวิตระหว่างและหลังคลอดเพิ่มขึ้น 1 ใน 3

ส่งผลกระทบยาวต่อเด็ก ลดการเจริญเติบโต
และระดับความสำเร็จของการศึกษา





การดูแลสุขภาพระหว่างตั้งครรภ์
เป็นสิ่งที่คุณแม่ควรใส่ใจ
ทั้งนี้ ก็เพื่อสุขภาพที่ดีของตัวคุณแม่
รวมถึงคุณลูกในครรภ์ด้วย





มูลนิธิรณรงค์เพื่อการไม่สูบบุหรี่

โทร. 0-2278-1828

