

สายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรก (Velamentous Cord Insertion)

ข้อมูลสำหรับผู้ป่วย – สิ่งที่คุณควรรู้และควรถาม

ภาวะสายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรกคืออะไร?

ภาวะสายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรก เป็นภาวะที่สายสะดือซึ่งปกติจะเชื่อมต่อระหว่างทารกกับรก ไม่ได้ยึดติดกับรกโดยตรง แต่ไปเกาะอยู่ที่เยื่อหุ้มรกแทน ทำให้หลอดเลือดของทารกที่ควรถูกหุ้มโดยเนื้อเยื่อสายสะดือที่มีความยืดหยุ่น ทอดผ่านเยื่อหุ้มรกโดยไม่มีเนื้อเยื่อสายสะดือหุ้มก่อนที่จะเข้าสู่รกโดยตรง

เกิดขึ้นได้อย่างไร

สาเหตุของภาวะสายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรก ยังไม่เป็นที่แน่ชัด มีข้อสันนิษฐานว่า สายสะดืออาจเกาะบนรกในช่วงแรกของการตั้งครรภ์ แต่เมื่อรูปร่างและตำแหน่งของรกเปลี่ยนแปลงไปตามการตั้งครรภ์ อาจทำให้สายสะดือไม่เคลื่อนตามไปด้วย

จำเป็นต้องตรวจเพิ่มเติมหรือไม่?

หากพบว่าภาวะสายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรก แพทย์จะตรวจหาความผิดปกติของทารกเพิ่มเติม แต่โดยทั่วไปมักไม่พบความผิดปกติอื่นร่วมด้วย

ภาวะสายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรก อาจสัมพันธ์กับทารกที่มีขนาดเล็กกว่าเกณฑ์ แพทย์มักแนะนำให้ตรวจอัลตราซาวด์เพื่อติดตามการเจริญเติบโตของทารกทุก 4-6 สัปดาห์ โดยเริ่มตั้งแต่อายุครรภ์ประมาณ 24 สัปดาห์

หากพบว่าหลอดเลือดของสายสะดืออยู่ใกล้ปากมดลูก แพทย์อาจตรวจอัลตราซาวด์ทางช่องคลอดเพื่อตรวจสอบว่าตำแหน่งรกเกาะต่ำกว่าปกติหรือไม่ และมีหลอดเลือดที่ไม่ได้ถูกหุ้มด้วยเนื้อเยื่อสายสะดือพาดผ่านปากมดลูกหรือไม่ ซึ่งเรียกว่าภาวะหลอดเลือดเกาะต่ำ (vasa previa) ภาวะนี้สำคัญมากเพราะเสี่ยงต่อการแตกของหลอดเลือดที่พาดผ่านปากมดลูกก่อนคลอด หรือขณะคลอด

ควรเฝ้าระวังอะไรระหว่างการตั้งครรภ์?

ส่วนใหญ่การตั้งครรภ์จะดำเนินไปตามปกติโดยไม่มีภาวะแทรกซ้อน อย่างไรก็ตาม หากมีน้ำเดิน หรือมีอาการเจ็บครรภ์คลอด ควรรีบไปพบแพทย์ทันที เนื่องจากอาการเหล่านี้อาจทำให้เกิดแรงกดทับต่อหลอดเลือดของสายสะดือ

มีผลต่อทารกหลังคลอดอย่างไร?

หากเป็นภาวะสายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรกที่ไม่มีภาวะหลอดเลือดเกาะต่ำร่วมด้วย มักไม่มีผลกระทบต่อทารกหลังคลอด

จะเกิดขึ้นอีกหรือไม่?

ความเสี่ยงของการเกิดภาวะนี้ซ้ำในครรภ์ถัดไปอยู่ที่ประมาณร้อยละ 1 ซึ่งเท่ากับความเสี่ยงทั่วไปของการตั้งครรภ์ อย่างไรก็ตาม ในกรณีของครรภ์แฝด ความเสี่ยงอาจเพิ่มขึ้นเล็กน้อย

สายสะดือเกาะที่เยื่อหุ้มรก (Velamentous Cord Insertion)

ข้อมูลสำหรับผู้ป่วย – สิ่งที่คุณควรรู้และควรถาม

คำถามอื่น ๆ ที่ควรถาม:

- การตรวจอัลตราซาวด์เพื่อติดตามการเจริญเติบโตของทารกครั้งต่อไปจะเป็นเมื่อไหร่?
- มีความผิดปกติอื่นที่พบร่วมด้วยจากการตรวจอัลตราซาวด์หรือไม่?
- หลอดเลือดของสายสะดืออยู่ใกล้ปากมดลูกหรือไม่?
- ควรคลอดที่ไหน?
- จะต้องตรวจอัลตราซาวด์บ่อยแค่ไหน?

ข้อสงวนสิทธิ์:

เนื้อหาใน [แผ่นพับนี้/เว็บไซต์ของเรา] จัดทำขึ้นเพื่อให้ข้อมูลทั่วไปเท่านั้น ไม่ได้มีเจตนาที่จะเป็นคำแนะนำทางการแพทย์ที่คุณควรรีดยึดถือ คุณต้องขอรับคำแนะนำทางการแพทย์จากผู้เชี่ยวชาญหรือแพทย์เฉพาะทางที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์เฉพาะของคุณ ก่อนที่จะดำเนินการหรือตัดสินใจตามเนื้อหาใน [แผ่นพับนี้/เว็บไซต์ของเรา] แม้ว่าเราจะพยายามปรับปรุงข้อมูลใน [แผ่นพับ/เว็บไซต์ของเรา] เราไม่ได้ให้การรับรอง การประกัน หรือการค้ำประกันใด ๆ ไม่ว่าจะโดยชัดแจ้งหรือโดยนัยว่าเนื้อหาใน [แผ่นพับ/เว็บไซต์ของเรา] มีความถูกต้อง ครบถ้วน หรือเป็นข้อมูลล่าสุด

ปรับปรุงล่าสุด: เมษายน 2023