

วงล้อดวงเลือด

การประเมินปริมาณเลือดที่สูญเสียหลัง

คลอดเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้ผู้คลอดได้รับการดูแลอย่างทัน่วงที



วัตถุประสงค์ของวงล้อดวงเลือด

ประเมินได้แม่นยำ

วัดปริมาณเลือดที่เป็อนผ้าคลอดได้
อย่างชัดเจน

ส่งต่อเร็วขึ้น

สามารถส่งต่อผู้คลอดที่มีเลือดสูญ
เสียมากไปรักษาได้ทันที

ความปลอดภัยสูง

ช่วยให้ผู้คลอดได้รับการดูแลอย่าง
ทันท่วงที

ขั้นตอนการใช้วงล้อตรวจเลือด

1

ติดตั้งวงล้อ

วางวงล้อในห้องคลอด

2

ประเมินปริมาณ

ใช้วงล้อวัดปริมาณเลือดที่เป็อนผ้า
คลอด

3

ส่งต่อเมื่อเกิน 500 ml

ส่งต่อผู้คลอดไปรักษาที่โรง
พยาบาลศูนย์



การทดสอบวงล้อดวงเลือด

1 ทดสอบด้วยน้ำ

เทน้ำปริมาณต่างๆ เพื่อหาขนาดวงกลมที่เหมาะสม

2 ทดสอบในห้องคลอด

นำวงล้อไปใช้งานจริงในห้องคลอด

3 ปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ

นำข้อเสนอแนะมาปรับปรุงวงล้อให้ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น



ผลการใช้วงล้อดวงเลือด

ประเมินได้แม่นยำ

สามารถวัดปริมาณเลือดที่เบื่อน
ผ้าคลอดได้อย่างชัดเจน

ส่งต่อเร็วขึ้น

ผู้คลอดที่มีเลือดสูญเสียมักได้
รับการส่งต่อไปรักษาทันที

ความปลอดภัยสูง

ช่วยให้ผู้คลอดได้รับการดูแล
อย่างทันท่วงที

ข้อเสนอแนะ



ความแม่นยำ

ปรับปรุงวงล้อให้วัดปริมาณเลือดได้แม่นยำยิ่งขึ้น



ความเร็ว

ลดขั้นตอนการใช้งานให้สะดวกและรวดเร็วขึ้น



ความปลอดภัย

ปรับปรุงให้ใช้งานง่ายและปลอดภัยสำหรับผู้ใช้

สรุป

ประเมินได้แม่นยำ	ส่งต่อเร็วขึ้น	ความปลอดภัยสูง
วัดปริมาณเลือดที่เบื่อนผ้าคลอดได้อย่างชัดเจน	ส่งต่อผู้คลอดที่มีเลือดสูญเสียมากไปรักษาได้ทันที	ช่วยให้ผู้คลอดได้รับการดูแลอย่างทันท่วงที