

ผลวิจัยชี้ใบสาบเสือแห้งห้ามเลือดได้ดีกว่าผ้ากอซ

นำเสนอเมื่อ : 14 ก.ย. 2555

เมื่อวันที่ 13 กันยายน 2555 ที่ศูนย์ประชุมนานาชาติ ฉลองสิริราชสมบัติครบรอบ 60 ปี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ในการประชุมวิชาการกระทรวงสาธารณสุข ประจำปี 2555 นางอรัญ ไพโรบิ่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาล (รพ.) ไพโรบิ่ง จ.ศรีสะเกษ กล่าวถึงผลการวิจัย สาขาการแพทย์ เรื่อง "การศึกษาประสิทธิผลการห้ามเลือดโดยใบสาบเสือแบบแห้งและกอซ" ว่า จากการวิจัยกึ่งทดลอง พบว่า กลุ่มตัวอย่าง 15 รายอายุเฉลี่ย 37 ปี ขนาดแผลส่วนใหญ่ยาว 4-6 เซนติเมตร ลึก 0.5-0.7 เซนติเมตร ตำแหน่งบาดแผลส่วนใหญ่เกิดบริเวณขาผู้ป่วย ที่ใช้ใบสาบเสือแบบแห้งห้ามเลือดมีระยะเวลาเฉลี่ยที่ทำให้เลือดหยุดเท่ากับ 12.6 นาที เร็วกว่ากลุ่มเปรียบเทียบ 15 ราย ที่ใช้กอซที่ใช้เวลาเฉลี่ย 17.6 นาที

นอกจากนั้น การใช้ใบสาบเสือแห้งทำให้ลิ่มเลือดซึ่งทำให้เลือดด้านในไม่ไหลออกมาเพิ่ม ขณะที่การใช้กอซไม่เกิดลิ่มเลือด ผลการวิเคราะห์ค่าเฉลี่ยระยะเวลาที่เลือดหยุดของกลุ่มทดลองที่ใช้ใบสาบเสือแห้งใช้น้อยกว่ากลุ่มเปรียบเทียบที่ใช้กอซอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

สำหรับขั้นตอนการใช้ใบสาบเสือแห้งในการห้ามเลือด เริ่มจากการคัดเลือกใบสาบเสือชนิดสมบูรณ์ นำมาล้างทำความสะอาด หั่นฝอยตากแห้งโดยไม่ตากแดดโดยตรง นำมาบรรจุใส่ถุงชาเพื่อนิ่งมาเชื้อ แล้วนำใบสาบเสือแห้งห้ามเลือด ซึ่งแผลที่ใช้ใบสาบเสือห้ามเลือดเป็นแผลที่เกิดการฉีกขาดถึงระดับเส้นเลือดฝอย ไม่ได้ฉีกขาดถึงระดับเส้นเลือดแดงหรือเส้นเลือดดำ ขอสรุปจากการวิจัยครั้งนี้ การใช้ใบสาบเสือแบบแห้งสามารถห้ามเลือดได้ไ้ระยะเวลาน้อยกว่ากอซ ผู้ป่วยบาดแผลที่มีขนาดไม่ใหญ่เกินไป เป็นจุดที่ควรมีการพัฒนาต่อเพื่อแปรรูปสมุนไพรที่สามารถนำมาใช้วงการแพทย์

ที่มา [มติชนออนไลน์](#) วันที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2555