



คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี

งานหกรรรมคุณภาพงานถนนราษวดี ครั้งที่ ๕ ประจำปี ๒๕๕๗
คุณภาพที่สมคุณค่า (Appropriate Quality)

Safety program for the prevention of CLABSI in 8NW

นางสาวปิติรัตน์ บักชี, นางสาวผกมาส สายคำฟู, นางสาวสุภาภรณ์ ท้วะบัตร
หอผู้ป่วยเด็ก ๒ งานการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี

การติดเชื้อในกระแสเลือดจากการคาสายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลาง เป็นสาเหตุนำไปสู่การนอนโรงพยาบาลนานขึ้นเพิ่มค่าใช้จ่ายในการรักษา และเป็นสาเหตุสำคัญที่อาจทำให้ผู้ป่วยเสียชีวิตได้ ในปีพ.ศ. ๒๕๕๓ หอผู้ป่วยเด็ก โรคทั่วไป (เด็ก๒) มีอัตราการติดเชื้อในกระแสเลือดจากการคาสายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลางหรือ Central line-Associated Bloodstream Infection (CLABSI) ต่อ 1,000วันคาสายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลาง (Central line days) ในปีพ.ศ. 2553 เท่ากับ 4.2 จึงได้จัดทำกลุ่มพัฒนาคุณภาพดำเนินโครงการลดการติดเชื้อในกระแสเลือดจากการคาสายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลางมาตั้งแต่ปีพ.ศ.๒๕๕๓ – ปัจจุบัน กำหนด Safety Program for the prevention of CLABSI และนำไปใช้กับผู้ป่วยที่คาสายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลางทุกชนิด โดยโปรแกรมมีดังนี้

-ให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่พยาบาลและผู้ช่วยพยาบาลเกี่ยวกับโปรแกรมการดูแลผู้ป่วยที่คาสายสวนพร้อมทั้งสาธิตการดูแลสายสวนทางหลอดเลือดดำส่วนกลาง เช่น การทำแผล การFlushing

- ติดป้ายแนวปฏิบัติในการดูแลผู้ป่วยที่หัวเตียงผู้ป่วย
- กำหนดCentral line day และFlushing and change cap injection day
- ทำ Check list ใส่งในแฟ้มผู้ป่วย เพื่อช่วยทบทวนและช่วยให้ทำแผล

ได้ถูกต้องครบถ้วนตามขั้นตอนและผู้ช่วยในการทำแผลเป็นผู้ตรวจสอบและลงบันทึกทุกครั้ง

ผลการดำเนินโครงการ

