



ฝ่ายบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

แบบประเมินคุณภาพ : กิจกรรมการดูดเสมหะ (แบบปิด) ในผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจ

- วัตถุประสงค์
1. ผู้ป่วยปลอดภัยจากการติดเชื้อของทางเดินหายใจ
 2. ผู้ป่วยปลอดภัยจากการบาดเจ็บจากการดูดเสมหะ
 3. ผู้ป่วยไม่เกิดการอุดตันของทางเดินหายใจ

Label ชื่อผู้ป่วย

เกณฑ์การประเมิน ผ่านเกณฑ์การประเมินร้อยละ 100

ที่	กิจกรรม	ปฏิบัติ	ไม่ปฏิบัติ	วิธีการประเมิน	หมายเหตุ
1.	ก่อนดูดเสมหะ - ล้างมือด้วยน้ำและสบู่หรือ Alcohol Rub			สังเกต	
2.	กดปุ่ม 100% suction ที่เครื่องช่วยหายใจเพื่อให้ออกซิเจนแก่ผู้ป่วยก่อนดูดเสมหะ			สังเกต	
3.	เปิดเครื่องดูดเสมหะโดยใช้ความดัน 80-120 mmHg			สังเกต	
4.	เปิดฝาข้อต่อชุดดูดเสมหะ แล้วเช็ดด้วยสำลีชุบ 70% Alcohol ก่อนที่ 1 ก่อนต่อกับสายยางเหลือง			สังเกต	
5.	เวลาในการดูดเสมหะแต่ละครั้ง ไม่เกิน 15 วินาที แล้วพักให้เครื่องช่วยหายใจทำงาน หรือกดปุ่มช่วยหายใจของเครื่องช่วยหายใจ 6-8 ครั้งแล้วจึงดูดซ้ำ			สังเกต	
6.	ล้างสายดูดเสมหะด้วย NSS หรือ sterile water ที่ต่อกับระบบปิดโดยระวังไม่ให้น้ำทันเข้าท่อช่วยหายใจผู้ป่วย			สังเกต	
7.	หลังดูดเสมหะเสร็จให้ถอดสายดูดเสมหะให้สุดไม่ให้ส่วนปลายของสายดูดเสมหะคาอยู่ในท่อช่วยหายใจ			สังเกต	
8.	ปิด roller clamp ของน้ำล้างสายดูดเสมหะให้สนิท			สังเกต	
9.	ถอดสายยางเหลืองออกแล้วเช็ดปลายของชุดดูดเสมหะด้วยสำลีชุบ 70% Alcohol ก่อนที่ 2 ก่อนปิดฝา			สังเกต	
10.	หลังดูดเสมหะล้างมือด้วยน้ำและสบู่หรือ Alcohol Rub			สังเกต	

ผู้เก็บข้อมูล.....วันที่.....