

เรื่อง การวางแผนจำหน่ายผู้ป่วยเด็กโรคปอดอักเสบ ตึกผู้ป่วยในโรงพยาบาลหนองงูศรี
 ชื่อเจ้าของผลงาน นางสาวธนาภรณ์ ขอบทอง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ตึกผู้ป่วยในชาย

โรคปอดปอดอักเสบในเด็ก (Childhood Pneumonia)ในเด็ก อายุ 0-5 ปี เป็นโรคที่พบได้บ่อยในเด็กทั้งในประเทศที่กำลังพัฒนาและพัฒนาแล้ว ข้อมูลจากองค์การอนามัยโรคพบว่าเด็กอายุน้อยกว่า5ปี ที่เสียชีวิตร้อยละ 16 เกิดจากภาวะปอดอักเสบ หรือ(Childhood Pneumonia) ในปี 2558 มีเด็กทั่วโลกเสียชีวิตจาก Pneumonia ถึง 920,360 คน ในประเทศไทยมีรายงานการป่วยด้วยโรคปอดอักเสบในเด็ก 0-5 ปี ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีอัตราการป่วยสูงที่สุดคือเท่ากับ 1,1976 ต่อแสนคน สำหรับประเทศไทย พบว่าโรคปอดติดเชื้อเป็นโรคที่พบได้มากและยังเป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญของประเทศ เพราะอัตราป่วยและอัตราตายสูงจากสถิติรายงานผู้ป่วยใน โรงพยาบาลหนองงูศรี จังหวัดกาฬสินธุ์ พบผู้ป่วยด้วยโรคปอดอักเสบในเด็ก (Childhood Pneumonia)ที่เข้ารับการรักษาในปี พ.ศ.2559-2561 คือ104 , 80 และ158 ราย ตามลำดับ และยังพบว่าผู้ป่วยเด็กโรคนี้อัตราการ Re-admit อย่างต่อเนื่อง คิดเป็นร้อยละ 6.73, 16.25 และ 10.75 ตามลำดับโรคปอดติดเชื้อในเด็กยังเป็นโรคอันดับ1ใน10 ของแผนกผู้ป่วยใน นอกจากนี้จากการจำแนกประเภทผู้ป่วยในปีพ.ศ. 2561 พบว่า ผู้ป่วยโรคปอดติดเชื้อในเด็ก 0-5 ปี เป็นผู้ป่วยประเภทวิกฤติจำนวน 14 ราย คิดเป็นร้อยละ 8.86 ที่ได้รับการส่งต่อไปยังโรงพยาบาลทั่วไป และยังพบผู้ป่วยเด็ก0-5 ปี On ET-Tubeก่อนส่งต่อไปโรงพยาบาลทั่วไป จำนวน 4 ราย คิดเป็นร้อยละ 28.57 ของจำนวนผู้ป่วยส่งต่อ จากข้อมูลดังกล่าวพบว่าโรคปอดอักเสบในเด็กเป็นโรคที่พบเพิ่มมากขึ้น ด้วยระบบภูมิคุ้มกันในร่างกายของเด็กยังไม่สมบูรณ์เต็มที่เมื่อเด็กป่วยเป็นโรคปอดอักเสบแล้ว หากไม่ได้รับการดูแลรักษาที่ถูกต้องและเหมาะสมอาจจะส่งผลกระทบต่อเด็กรุนแรงถึงเสียชีวิตได้ หรือไม่ก็จะส่งผลกระทบต่อพัฒนาการทางด้านร่างกาย จิตใจ และครอบครัว ผู้ปกครองต้องหยุดงานทำให้ขาดรายได้ ทำให้เสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น รวมทั้งยังเกิดความวิตกกังวลต่างๆตามมา ดังนั้นหน่วยงานจึงพัฒนาการวางแผนจำหน่ายผู้ป่วยเด็กโรคปอดอักเสบ เพื่อเป็นแนวทางในการให้การพยาบาล การดูแลรักษา และการวางแผนการพยาบาล แก้ไขปัญหาได้อย่างถูกต้อง ผู้ป่วยและญาติมีความรู้ความเข้าใจ ทักษะในการดูแลผู้ป่วยโรคปอดอักเสบในเด็กมีความมั่นใจในการมีทักษะและการจัดการดูแลสุขภาพของบุตรหลานได้ ป้องกันการกลับมารักษาซ้ำในโรงพยาบาล

ผลการศึกษา

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ปี2560	ปี2561	ปี 2562 (ต.ค.-เม.ย.)
1.อัตราการกลับมารักษาซ้ำของผู้ป่วยโรค ผู้ป่วยเด็กโรคปอดอักเสบ (ร้อยละ)	< 10	16.25	10.75	2

ข้อเสนอแนะ : การพัฒนาศักยภาพทีมดูแลผู้ป่วย ในการให้การพยาบาลผู้ป่วยโรคปอดอักเสบมากยิ่งขึ้น
บุคลากรเกิดความมั่นใจในการพยาบาลโดยเฉพาะผู้ป่วยฉุกเฉิน แรงกดดัน เสี่ยงต่อการเกิดภาวะแทรกซ้อนที่
รุนแรงผู้ป่วยมีความปลอดภัยผู้ให้บริการมีความภาคภูมิใจ

