

การพยาบาลผู้ป่วยพิษสุราเรื้อรังที่มีภาวะปอดติดเชื้อร่วมกับมีภาวะหายใจล้มเหลวเฉียบพลัน กรณีศึกษาเปรียบเทียบ 2 ราย

สุนิสา มุขพันธ์, พย.บ.¹

บทคัดย่อ

การศึกษาค้นคว้าครั้งนี้ เป็นการศึกษาเปรียบเทียบการพยาบาลผู้ป่วยพิษสุราเรื้อรังที่มีภาวะปอดติดเชื้อร่วมกับมีภาวะหายใจล้มเหลวเฉียบพลันจำนวน 2 ราย ที่เข้ารับการรักษาแบบผู้ป่วยในโรงพยาบาลสิลาลาด ในช่วงเวลาระหว่างสิงหาคม 2567 – กันยายน 2567 ศึกษาด้วยการประเมินภาวะสุขภาพตามแบบแผนของกอร์ดอน การใช้กระบวนการพยาบาล 5 ขั้นตอน และทฤษฎีทางการพยาบาลที่เกี่ยวข้อง ผลจากการศึกษาเปรียบเทียบทั้ง 2 รายราย กรณีศึกษารายที่ 1 ชายไทย อายุ 48 ปี มาด้วยอาการชักเกร็งตาค้าง คลื่นไส้ อาเจียน หลังหยุดดื่มสุรา 3 วัน ก่อนมาโรงพยาบาล ประวัติดื่มสุราทุกวัน ปฏิเสธโรคประจำตัว กรณีศึกษารายที่ 2 ชายไทย อายุ 71 ปี มาด้วยอาการ ไข้สูง สับสน ปัสสาวะราด หลังหยุดดื่มสุรา 3 วัน ประวัติดื่มสุราทุกวัน ปฏิเสธโรคประจำตัว โดยกรณีศึกษาทั้ง 2 ราย พบว่ามีภาวะติดเชื้อและมีการมีภาวะถอนพิษสุรา รุนแรง (alcohol withdrawal) มีภาวะติดเชื้อในกระแสเลือด (sepsis) ร่วมกับมีภาวะปอดอักเสบจากการสูดสำลัก (Aspiration Pneumonia) และมีระบบทางเดินหายใจล้มเหลวเฉียบพลันผู้ป่วยได้รับการดูแลรักษาพยาบาลอาการถอนพิษสุราตามมาตรฐานการพยาบาล ประกอบด้วย การประเมินปัญหาและความต้องการ (ระยะแรกเริ่ม/ระยะวิกฤต ระยะต่อเนื่อง ระยะวางแผนจำหน่าย) การวินิจฉัยทางการพยาบาล การวางแผนการพยาบาล การประเมินผลการปฏิบัติการพยาบาลการวางแผนจำหน่ายและการดูแลต่อเนื่อง และวางแผนการดูแลร่วมกันในทุกระยะของอาการเจ็บป่วย ได้รับการช่วยชีวิตโดยการใส่ท่อช่วยหายใจ ส่งไปรับการรักษาต่อที่โรงพยาบาลศรีสะเกษ ความแตกต่างในเรื่อง อายุ และภาวะสุขภาพ ภาวะแทรกซ้อนของโรคทำให้ระดับความรุนแรงของโรคแตกต่างกัน โดยกรณีรายที่ 1 ได้รับการรักษาที่โรงพยาบาลศรีสะเกษและจำหน่ายกลับบ้าน มีแนวโน้มเป็นผู้ป่วยติดเตียง ส่วนกรณีศึกษารายที่ 2 ได้รับการรักษาที่โรงพยาบาลศรีสะเกษจำหน่ายโดยผู้ป่วยเสียชีวิตในโรงพยาบาล ผู้ศึกษาได้มีการติดตามผู้ป่วยหลังจำหน่ายจากโรงพยาบาลสิลาลาดประสานทีมสหวิชาชีพในการให้คำแนะนำและให้กำลังใจครอบครัวของหลังจำหน่าย

คำสำคัญ: การพยาบาล, พิษสุราเรื้อรัง, ภาวะปอดติดเชื้อ, ภาวะหายใจล้มเหลวเฉียบพลัน

¹ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาลสิลาลาด จังหวัดศรีสะเกษ Email : sunisamukkun@gmail.com

Nursing care of Alcohol withdrawal patient with pneumonia and respiratory failure : Two Case Comparative Studies

Sunisa mukkun, B.N.S.¹

Abstract

This study it is a comparative study of nursing care for two patients with alcoholism who had lung infection along with acute respiratory failure. who received treatment as a patient at Silalad Hospital During the period between August 2024 and September 2024, study with Gordon's conventional health assessment Using the 5-step nursing process and related nursing theories Results from the two comparative case studies Case study number 1: A 48-year-old Thai man came with a seizure. nausea and vomiting After stopping drinking for 3 days before coming to the hospital History of drinking alcohol every day Refuse to have congenital disease. Case study number 2: A 71-year-old Thai man came with symptoms of high fever, confusion, and urinating after stopping drinking for 3 days. History of drinking alcohol every day. Refuse congenital disease. The two case studies found that they were addicted to alcohol and had symptoms of severe alcohol withdrawal (alcohol withdrawal) and sepsis (sepsis), together with respiratory pneumonia and acute respiratory failure. Patients receive medical care for alcohol withdrawal symptoms according to nursing standards, consisting of assessment of problems and needs (first reception/critical phase, continuous phase, discharge planning phase) Nursing diagnosis Nursing planning

Evaluation of nursing practice, discharge planning, and continuing care. Joint care is planned for all stages of illness. Resuscitation was obtained through intubation. Sent for further treatment at Sisaket Hospital. Differences in age and health status Complications of the disease cause different levels of severity of the disease. In the first case, he received treatment at Sisaket Hospital and was sent home, likely to be a bedridden patient. The second case study received treatment at Sisaket Hospital and was distributed by a patient who died in the hospital. The researcher followed up on patients after discharge from Silalad Hospital, coordinating a multidisciplinary team to give advice and encouragement to families after discharge.

Keywords: nursing care, alcoholism, Pneumonia, acute respiratory failure

¹ Registered Nurse, Professional level, Silalad Hospital, Sisaket Province Email: sunisamukkun@gmail.com