

Analisis praktik keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan (PKKMP) pengaruh pemberian posisi lateral terhadap oksigenasi pada pasien efusi pleura sinistra = The Analysis of clinical practice on urban health nursing impact of lateral position on oxygenation in patient with left pleural effusion

Oktorilla Fiskasianita, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20391008&lokasi=lokal>

Abstrak

Efusi pleura merupakan kondisi medis yang menyebabkan masalah utama pada sistem pernapasan klien. Oksigenasi sebagai kebutuhan dasar utama yang penting bagi manusia merupakan salah satu fokus utama asuhan keperawatan. Posisi tidur dipercaya berpengaruh pada oksigenasi karena dapat meningkatkan ekspansi dinding dada dan memaksimalkan ventilasi pada pasien dengan efusi pleura. Penelitian terdahulu telah banyak merekomendasikan bahwa posisi lateral merupakan posisi tidur yang tepat untuk mengoptimalkan oksigenasi pada pasien efusi pleura unilateral. Karya Ilmiah Akhir Ners (KIAN) ini bertujuan mengidentifikasi pengaruh pemberian posisi lateral kanan pada pasien efusi pleura sinistra. Hasil analisis pada kasus kelolaan di Ruang rawat penyakit dalam RSUPN dr. Cipto Mangkunkusumo menunjukkan bahwa saturasi oksigen (SaO₂) dan tekanan parsial O₂ (PaO₂) pasien paling optimal dicapai ketika pasien diberikan posisi tidur lateral kanan. Sosialisasi mengenai pemilihan posisi tidur yang sesuai dengan kondisi penyakit pasien diperlukan agar oksigenasi pasien dengan gangguan pernapasan tercapai dengan optimal.