

Analisis implementasi asuhan keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan: intervensi teknik bernapas siklus aktif dalam mengatasi masalah pernapasan pada pasien CHF di ruang rawat penyakit dalam zona A RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo = Analysis of nursing care with public health nursing approach and active cycle of breathing technique intervention to solve respiratory problem in congestive heart failure patient in zone A RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta

Vika Rachma Sari, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20459755&lokasi=lokal>

Abstrak

CHF merupakan salah satu penyakit penyebab kematian tertinggi di masyarakat perkotaan. CHF dapat menimbulkan terjadinya masalah pernapasan seperti dyspnea, napas cepat, kelemahan otot napas, serta masalah pernapasan lainnya. Salah satu intervensi yang dapat dilakukan untuk mengatasi masalah tersebut adalah teknik bernapas siklus aktif. Intervensi teknik bernapas siklus aktif yang dilakukan terhadap pasien kelolaan terbukti dapat menurunkan keparahan dyspnea meskipun tidak signifikan serta dapat meningkatkan kualitas hidup pasien. Hasil yang didapatkan dari intervensi ini masih perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk mengetahui keefektifan intervensi dalam mengatasi masalah pernapasan pada pasien dengan CHF.

.....CHF is one of the leading cause of death in urban society. CHF may cause respiratory problems such as dyspnea, rapid breathing, weakness of the breathing muscles, and other respiratory problems. One of the interventions that can be done to overcome the problem is Active Cycle Breathing Technique ACBT. ACBT conducted on the underlying patient has been proved to decrease the severity of dyspnea although not very significant. In addition, ACBT can also improve the quality of life of patients. The results obtained from this intervention still need further research to determine the effectiveness of ACBT in overcoming respiratory problems in patients with CHF.