

Aplikasi model konservasi energi Myra Estrine Levine dalam pemenuhan kebutuhan oksigenasi pada anak dengan infeksi respiratori akut di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo Jakarta = Application of energy conservation model Myra Estrine Levine in compliance oxygenation in children with acute respiratory infections in Cipto Mangunkusumo Hospital Jakarta

Christina Ririn Widianiti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20358565&lokasi=lokal>

Abstrak

Infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) atau infeksi respiratori akut (IRA) merupakan masalah kesehatan yang penting karena merupakan penyebab kematian kedua setelah diare pada Balita di Indonesia. Peranan perawat sangat penting dengan memberikan asuhan keperawatan yang mendukung proses penyembuhan dan perkembangan anak. Residen menggunakan pendekatan model konservasi energi Myra Estrine Levine dalam memberikan asuhan keperawatan kepada 5 anak dengan IRA. Residen membantu anak dalam memenuhi tugas perkembangannya meliputi proses beradaptasi dan berinteraksi serta memberikan respon terhadap rangsangan dengan lingkungan di sekitarnya sehingga anak mencapai kesembuhan dengan mengoptimalkan konservasi energi, konservasi integritas struktur, konservasi integritas personal dan konservasi integritas sosial.

Saran: perawat bisa menerapkan dan lebih mengembangkan metode pendekatan model Levine dalam pemberian asuhan keperawatan.

.....Acute respiratory infections (ARI) or acute respiratory infections (IRA) is an important health problem because it is the second leading cause of death after diarrhea the toddler in Indonesia. The role of nurses is critical to provide nursing care that supports the healing process and development of children. Resident uses a model approach to energy conservation Myra Estrine Levine in providing nursing care to five children with the IRA. Resident helps the child to fulfill the task of covering the process of adapting and interact and respond to stimuli with the surrounding environment so that children achieve recovery by optimizing energy conservation, structural integrity conservation, personal integrity conservation and social integrity conservation.

Suggestions: nurses can apply and further develop methods Levine model approach in the provision of nursing care.