

POLTEKKES TANJUNGPUR
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGPUR
PRODI D III KEPERAWATAN TANJUNGPUR

Karya Tulis Ilmiah, April 2023

Dhea Rosalinda

**ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN KEBUTUHAN SIRKULASI
PADA PASIEN ANEMIA DI RUANG PENYAKIT DALAM
NONINFEKSIUS RSUD Dr. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI
LAMPUNG TAHUN 2023**

Xv + 82 halaman + 8 tabel + 7 lampiran + 1 gambar

ABSTRAK

Gangguan sirkulasi pada pasien anemia terjadi karena disfungsi sistem sirkulasi yaitu sistem peredaran darah sebagai sistem transportasi tubuh yang mengangkut berbagai zat didalam tubuh salah satunya oksigen, sehingga kebanyakan pasien anemia mengalami penurunan oksigen didalam tubuh. Tujuan dari asuhan keperawatan adalah memberikan gambaran asuhan keperawatan pada pasien anemia dengan gangguan kebutuhan sirkulasi. Metode pengumpulan data yang digunakan yaitu observasi, wawancara, dan pemeriksaan fisik. Pengkajian keperawatan dilakukan dengan anamnesis, pemeriksaan fisik, dan pemeriksaan penunjang. Diagnosis yang dapat ditegakkan yaitu perfusi perifer tidak efektif, sehingga intervensi utama yang diberikan perawatan sirkulasi dan intervensi pendukung pemantauan hasil laboratorium. Implementasi kedua pasien sesuai dengan intervensi yang disusun yaitu memeriksa sirkulasi perifer, mengidentifikasi faktor risiko gangguan sirkulasi, melakukan hidrasi, menginformasikan tanda dan gejala darurat yang harus dilaporkan, memeriksa kesesuaian hasil laboratorium dengan penampilan klinis pasien. Hasil evaluasi yaitu akral membaik, RR pasien 1 RR 20x/m dan pasien 2 RR 19x/m denyut nadi pasien 1 dan 2 adalah 78x/m dan 83x/m, warna kulit pucat menurun, parastesia menurun, CRT 1 detik, TD kedua pasien yaitu 120/80mmHg dan 125/80mmHg, hb pasien 1 8,8gr/dl dan pasien 2 10gr/dl . Persamaan dikedua pasien yaitu kedua pasien mengalami penurunan hemoglobin dan sesak nafas. Perbedaan dari kedua pasien yaitu pasien 1 kondisinya lebih menurun dibanding pasien 2. Sehingga pada pasien 1 masih melakukan satu kali transfusi dikarenakan hb pasien belum memenuhi. Penulis menyarankan agar perawat dapat meningkatkan pemberian asuhan khususnya pada pasien anemia dengan gangguan kebutuhan sirkulasi.

Kata kunci : Anemia, gangguan sirkulasi

Referensi : (2016-2022)

TANJUNGPURBAN HEALTH POLTEKKES
DEPARTMENT OF NURSING TANJUNGPURBAN
TANJUNGPURBAN D III NURSING PROGRAM
Scientific papers, April 2023
Dhea Rosalinda

NURSING CARE FOR CIRCULATORY NEEDS DISORDERS IN ANEMIC PATIENTS IN THE NONINFECTIOUS INTERNAL MEDICINE ROOM OF DR. H. ABDUL MOELOEK HOSPITAL LAMPUNG PROVINCE IN 2023

Xv + 82 pages + 8 tables + 7 appendix + 1 image

ABSTRACT

Circulatory disorders in anemic patients occur due to dysfunction of the circulatory system, namely the circulatory system as a body transportation system that transports various substances in the body, one of which is oxygen, so that most anemic patients experience a decrease in oxygen in the body. The purpose of nursing care is to provide an overview of nursing care in anemic patients with impaired circulatory needs. The data collection methods used are observation, interview, and physical examination. Nursing assessment is carried out with anamnesis, physical examination, and supporting examinations. The diagnosis that can be established is peripheral perfusion is not effective, so the main intervention is given circulatory treatment and supporting interventions monitoring laboratory results. The implementation of both patients in accordance with the interventions that are arranged is to examine peripheral circulation, identify risk factors for circulatory disorders, perform hydration, inform emergency signs and symptoms that must be reported, check the suitability of laboratory results with the patient's clinical appearance. The evaluation results were acral improved, RR of patient 1 RR 20x/m and patient 2 RR 19x/m pulse rate of patients 1 and 2 was 78x/m and 83x/m, pale skin color decreased, parasthesia decreased, CRT 1 second, TD of both patients was 120/80mmHg and 125/80mmHg, hb patient 1 8.8gr/dl and patient 2 10gr/dl. The similarity in both patients is that both patients have decreased hemoglobin and shortness of breath. The difference between the two patients is that patient 1 has decreased condition compared to patient 2. So that patient 1 still does one transfusion because the patient's hb has not met. The authors suggest that nurses can improve caregiving, especially in anemic patients with impaired circulatory needs.

Keywords : Anemia, circulatory disorders

Reference : (2016-2022)