

ESA UNIVERSITY SUPERIOR
FACULTY OF SCIENCE - HEALTH SCIENCE
PROFESSIONALS PROGRAM nurses
Case Study Report May 2015

SRI ARNI Arifuddin
(2014 - 35-066)

**NURSING CARE TO CLIENTS WITH LIVER CIRRHOSIS GENERAL
MAINTENANCE IN THE FLOOR 6 GATOT SUBROTO ARMY HOSPITAL
JAKARTA**

xii + 5 Chapter + 168 pages + 39 tables + 3 scheme

ABSTRACT

Liver cirrhosis is the final stage of liver disease that until now there is no therapy that can deliver results effectively, worldwide cirrhosis ranks seventh leading cause of death. Based on the highest percentage in the room, cirrhosis hepatitis is 10 clinical cases. Unidentified nursing care to clients with disease Cirrhosis hepatitis in the General Care Floor Room 6 Gatot Soebroto Army Hospital in Central Jakarta in 2015. In this research used the case study method with the approach of the nursing process with seven clients with cases of cirrhosis hepatitis in the General Care Floor Room 6 Gatot Soebroto Army Hospital. 7 clients most 4 clients (57.1%) had 51-60 years of age, 5 clients majority (71.4%) had a high school education and working as the Army. According causes found entirely (100%) 7 client hepatitis B and C. A total of 7 clients entirely (100%) no urinary complaints such as concentrated tea water, nausea, vomiting and anorexia, dry skin and pale, edema, weakness, restlessness, yellow skin (jaundice), Most (57.1%) 4 clients decreased colloid osmotic and anemic. Almost all (85.7%) 6 clients decreased plasma albumin concentration, very few (14.3%) 1 clients experiencing enlarged scrotum, Most (71.4%) 5 clients experience dyspnea and fatigue. The majority (42.6%) 3 clients have dry skin, scaly skin and easy bruising. Assessment and nursing diagnoses and nursing actions tailored to the appropriate nursing interventions and evaluation of the associated theory. Discharge Planning is done perfectly (100%). In nursing care is finding new discovery in a case study that is doing the cooking water extracts of turmeric as a step to overcome the sense of shortness of breath decrease experienced by clients especially in the fulfillment of breathing patterns with cirrhosis hepatitis clients. In this case the researchers suggested for health care institutions (hospitals) in conducting water decoction of turmeric extract is required a comfortable space in its application.

Keywords: nursing care, hepatic cirrhosis, nursing management
Reference: 13 (2005 - 2014)

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
PROGRAM PROFESI NERS
Laporan Studi Kasus Mei 2015**

SRI ARNI ARIFUDDIN
(2014 – 35 – 066)

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DENGAN SIROSIS HEPATIS DI
RUANG PERAWATAN UMUM LANTAI 6 RSPAD GATOT SOEBROTO
JAKARTA PUSAT**

xii + 5 Bab + 168 halaman+ 39 tabel + 3 skema

ABSTRAK

Sirosis hepatitis merupakan tahap akhir penyakit hati yang hingga saat ini belum ada terapi yang dapat memberikan hasil secara efektif, di seluruh dunia sirosis hepatitis menempati urutan ketujuh penyebab kematian. Berdasarkan presentase terbanyak di ruangan, Sirosis Hepatis merupakan 10 kasus terbanyak. Teridentifikasi asuhan keperawatan pada klien dengan penyakit Sirosis Hepatis di Ruang Perawatan Umum Lantai 6 RSPAD Gatot Soebroto Jakarta Pusat 2015. Dalam penelitian ini digunakan metode studi kasus dengan pendekatan proses keperawatan dengan 7 klien dengan kasus Sirosis Hepatis di Ruang Perawatan Umum Lantai 6 RSPAD Gatot Soebroto. 7 klien sebagian 4 klien (57,1%) memiliki usia 51-60 tahun, 5 klien sebagian besar (71,4%) memiliki pendidikan SMA dan berpekerjaan sebagai TNI-AD. Menurut penyebab yang ditemukan seluruhnya (100%) 7 klien penyakit hepatitis B dan C. Sebanyak 7 klien seluruhnya (100%) ada keluhan air kemih seperti air teh pekat, mual muntah dan anoreksia, kulit kering dan pucat, edema, lemah, gelisah, kulit kuning (jaundice), Sebagian (57,1%) 4 klien mengalami penurunan osmotik koloid dan mengalami anemia. Hampir semua (85,7%) 6 klien mengalami penurunan konsentrasi albumin plasma, Sangat sedikit (14,3%) 1 klien mengalami skrotum membesar, Sebagian besar (71,4%) 5 klien mengalami dispneu dan mudah lelah. Sebagian (42,6%) 3 klien mengalami kulit kering, bersisik dan kulit mudah memar. Pengkajian dan diagnosis keperawatan serta tindakan keperawatan disesuaikan dengan intervensi dan evaluasi keperawatan sesuai teori yang dikaitkan. Discharge Planning dilakukan penkes (100%). Dalam asuhan keperawatan ini menemukan penemuan baru dalam studi kasus yaitu melakukan rebusan air sari kunyit sebagai langkah untuk mengatasi penurunan rasa sesak nafas yang dialami klien yang khususnya dalam pemenuhan pola nafas klien dengan Sirosis Hepatis. Dalam hal ini peneliti menyarankan bagi instansi pelayanan kesehatan (rumah sakit) dalam melakukan rebusan air sari kunyit ini dibutuhkan ruang yang nyaman dalam penerapannya.

Kata kunci : asuhan keperawatan, sirosis hepatitis, penatalaksanaan keperawatan
Daftar pustaka : 13 (2005 – 2014)