

PEMERIKSAAN HBsAg PADA PERAWAT DI RUMAH SAKIT PERMATA BLORA JAWA TENGAH

(EXAMINATION OF HBSAG ON NURSES IN PERMATA HOSPITAL BLORA CENTRAL JAVA)

Marissa Aqilah Ulfah, Ifandari, S.Si., M.Si
Program Studi DIII Analis Kesehatan, Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Setia Budi Surakarta, Jl. Let. Jen. Sutoyo, Mojosongo, Surakarta
Telp (0271) 852 516, Fax (0271) 853 275
Website : www.setiabudi.ac.id, Email : cchacha341@gmail.com

Intisari

Hepatitis B merupakan penyakit yang sangat mudah menular melalui berbagai media penularan seperti udara, kontak langsung, dan cairan tubuh. Resiko tenaga medis perawat untuk terpapar penyakit Hepatitis B cukup tinggi dikarenakan seringnya kontak langsung dengan pasien atau penderita Hepatitis B. Pencegahan dan deteksi dini Hepatitis B perlu dilakukan agar mendapat pengobatan dan tindakan yang tepat. Pemeriksaan Immunokromatografi digunakan untuk mendiagnosis seseorang dari virus Hepatitis B. Pemeriksaan dilakukan menggunakan Immunokromatografi karena mudah dilakukan, praktis efisien dan lebih terjangkau.

Penelitian ini dilakukan di Laboratorium Klinik RSUD Permata Blora. Pemeriksaan dilakukan pada 33 perawat laki-laki dan perempuan yang berada di bangsal di Rumah Sakit Permata Blora. Pemeriksaan dilakukan pada bulan Maret 2017. Analisa hasil dari penelitian yang dilakukan dengan penyajian prosentase, dan tabel.

Dari 33 sampel yang dijadikan obyek penelitian, didapatkan hasil negatif sebanyak 33 sampel (100%) artinya tidak ada sampel yang mengandung HBsAg sebagai penyebab penyakit hepatitis B.

Kata Kunci : Hepatitis B, HBsAg, Perawat

Abstract

Hepatitis B is a highly contagious disease through various transmission media such as air, direct contact, and body fluids. The risk of medical personnel to be exposed to Hepatitis B disease is quite high due to frequent direct contact with infected hepatitis B. Early Prevention of Hepatitis B needs to be concern in order to get proper treatment and direct action. Immunochromatography is used to diagnose a person from the Hepatitis B virus. The examination is done using Immunocraphy because it is easily, practically efficient and more affordable.

This Examination was conducted in Permata Blora Clinic Laboratory, with subject 33 male and female nurses who works everyday in the patient ward. The examination was conducted in March 2017. The results of the examination is delivered by presentation of percentages, and tables.

From the 33 subjects of examination, all of the result are negative of HbsAg (100% negative) It is means that no samples containing HBsAg as a cause of hepatitis B.

Keyword : Hepatitis B, HBsAg, Perawat