

GAMBARAN DARAH RUTIN PADA PASIEN TIFOID¹

M A Ridwan Mulyana², A Farihatun³, Doni Setiawan⁴

²Mahasiswa STIKes Muhammadiyah Ciamis

^{3,4}Dosen STIKes Muhammadiyah Ciamis

*Email : arifmulyana1993@gmail.com

INTISARI

Penyakit demam tifoid merupakan penyakit yang berada pada usus halus dan dapat menimbulkan gejala terus menerus, ditimbulkan oleh *Salmonella thypi*. Di Indonesia diperkirakan antara 800-100.000 orang yang terkena penyakit demam tifoid sepanjang tahun. Leukopenia, anemia, dan trombositopenia merupakan kelainan hematologis yang biasa ditemukan pada pasien demam tifoid. Penelitian ini merupakan deskriptif dengan 30 responden. Pemeriksaan darah rutin dilakukan dengan menggunakan alat hematologi analyzer di laboratorium Rumah Sakit Umum Daerah Kota Banjar. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran darah rutin pada pasien tifoid. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 30 sampel yang diuji didapatkan pasien yang mengalami anemia sebanyak 80%, pasien yang mengalami gejala leukopenia sebanyak 26,7% dan pasien yang mengalami leukositosis sebanyak 10%. Pasien yang mengalami kejadian trombositopenia sebanyak 80% dan pasien dengan gejala limfositosis sebanyak 40%. Pada pemeriksaan darah rutin ini memperoleh hasil pasien yang mengalami anemia, trombositopenia, dan leukopenia.

Kata kunci : Demam tifoid, anemia, leukopenia, trombositopenia

Kepustakaan : 33, 2006-2020

Keterangan : 1 Judul, 2 Nama Mahasiswa, 3 Nama Pembimbing, 4 Nama Pembimbing II

DESCRIPTION OF BLOOD ROUTINE TYPHOID PATIENTS

M A Ridwan Mulyana², A Farihatun³, D Setiawan⁴

²Students of STIKes Muhammadiyah Ciamis

^{3,4}Lecturer of STIKes Muhammadiyah Ciamis

*Email : arifmulyana1993@gmail.com

ABSTRACT

Typhoid fever is a disease that is located in the small intestine and can cause symptoms continuously, caused by *Salmonella thypi*. In Indonesia, estimated at between 800-100.000 people affected by typhoid fever throughout the year. Leukopenia, anemia, and thrombocytopenia are common haematological disorders found in patients with typhoid fever. This research is descriptive with 30 respondents. Routine blood tests were carried out using a hematology analyzer in the laboratory of the Banjar City Regional General Hospital. The purpose of this study was to determine the routine blood picture in typhoid patients. The results showed that of the 30 samples tested, 80% of patients had anemia, 26.7% of patients with leukopenia symptoms and 10% of patients with leukocytosis. Patients who experience thrombocytopenia are 80% and patients with symptoms of lymphocytosis are 40%. In this routine blood examination, the patient had anemia, thrombocytopenia, and leukopenia.

Kata kunci : Demam tifoid, anemia, leukopenia, trombositopenia

Kepustakaan : 33, 2006-2020

Keterangan : 1 Judul, 2 Nama Mahasiswa, 3 Nama Pembimbing, 4 Nama Pembimbing II