



INTISARI

Latar Belakang : Rahasia medis adalah salah satu faktor penting dalam membangun komunikasi yang baik antara dokter dengan pasien. Semua yang diceritakan oleh pasien kepada dokter adalah bagian dari rahasia medis. Maka dari itu, seorang dokter dan tenaga kesehatan lainnya wajib menjaga rahasia medis pasien.

Tujuan : Untuk mengetahui tingkat pengetahuan mahasiswa profesi dokter/*co-ass* pada rahasia medis.

Metode : Penelitian ini dilakukan secara deskriptif observasional dan menggunakan rancangan studi potong lintang. Instrumen penelitian menggunakan kuisioner untuk pengambilan data.

Hasil : Berdasarkan data tingkat pengetahuan rahasia medis mahasiswa tingkat profesi dokter terhadap rahasia medis menunjukkan 79 responden memiliki pengetahuan baik (84%), 14 responden memiliki pengetahuan cukup (14,9%), dan 1 responden memiliki pengetahuan kurang (1,1%) terhadap rahasia medis.

Kesimpulan : Tingkat pengetahuan rahasia medis berdasarkan pengertiannya, sebanyak 72 subyek memiliki pengetahuan baik (76,6%), sebanyak 21 subyek memiliki pengetahuan cukup (22,3%), dan 1 subyek pengetahuan kurang sebanyak (1,1%). Tingkat pengetahuan rahasia medis berdasarkan etik, 87 subyek memiliki pengetahuan baik sebanyak (92,6%), 6 subyek memiliki pengetahuan cukup sebanyak (6,4%), dan 1 subyek memiliki pengetahuan kurang sebanyak (1,1%). Tingkat pengetahuan rahasia medis berdasarkan hukum, 75 subyek memiliki pengetahuan baik (79,8%), 17 subyek memiliki pengetahuan cukup (18,1%), dan 2 subyek memiliki pengetahuan kurang (2,1%).

Kata Kunci : Rahasia medis, mahasiswa kedokteran, *co-ass*, tingkat pengetahuan, etik



ABSTRACT

Background: medical confidentiality is one of the important factors in establishing good communication between doctor and patient. Everything that the patient tells to the doctor are part of medical confidentiality. Therefore, a doctor and other medical workers are required to keep the patient's medical secret.

Objectives: to know the level of knowledge of medical students/co-ass in medical confidentiality.

Method: this research was conducted descriptive observational and using cross-sectional study design. The research instrument used a questionnaire to collect data.

Result: based on the level of knowledge of the medical student in medical confidentiality data, it shows that 79 respondents have great knowledge (84%), 14 respondents have good knowledge (14,9%), and 1 respondent has less knowledge (1,1%) of medical confidentiality.

Conclusion: the level of knowledge of medical confidentiality by definition, as much as 72 subjects have great knowledge (76,6%), as much as 21 subjects have good knowledge (22,3%), and 1 subject has less knowledge (1,1%). The knowledge level of medical secrets based on ethics, as much as 87 subjects have great knowledge (92,6%), as much as 6 subjects have good knowledge (6,4%), and 1 subject has less knowledge (1,1%). The level of knowledge of medical confidentiality based on laws, 75 subjects have great knowledge (79,8%), 17 subjects have good knowledge (18,1%), and 2 subjects have less knowledge (2,1%).

Keywords: *medical confidentiality, medical student, coassisstant, level of knowledge, ethic*