

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
SAKRIPSI, April 2024

Dea Ananda Saputri

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IMUNOHISTOKIMIA PADA PASIEN
KANKER PAYUDARA SETELAH MENDAPAT INFORMASI DARI
TENAGA KESEHATAN DENGAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN
Pemeriksaan Imunohistokimia di RSUD Dr. H. Abdul
Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024**

xvii + 59 halaman, 9 tabel, 7 skema dan 3 gambar

ABSTRAK

Kanker payudara (KPD) kanker yang paling sering didiagnosis dan menjadi penyebab kematian kanker terbanyak pada perempuan seluruh dunia. Pada tahun 2020, diestimasikan terdapat 2,3 juta kasus baru kanker payudara di dunia, dan menyebabkan kematian mencapai 685.000 kasus (Sasangka, 2023). Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional* yang memiliki tujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan imunohistokimia pada pasien kanker payudara setelah mendapat informasi dari tenaga kesehatan dengan pengambilan keputusan pemeriksaan imunohistokimia di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung tahun 2024. Jumlah sampel dalam penelitian ini sebanyak 45 responden yang diambil dengan teknik *non probability sampling*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Maret – April 2024 di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. Analisa data dilakukan secara univariat dan bivariat menggunakan uji *chi square*. Hasil penelitian menunjukkan adanya hubungan pengetahuan imunohistokimia pada pasien kanker payudara setelah mendapat informasi dari tenaga kesehatan dengan pengambilan keputusan pemeriksaan imunohistokimia dengan nilai $p\text{-value} = 0,000 < \alpha (0,05)$. Diharapkan penelitian ini dapat dijadikan sumber informasi dan sebagai masukan bahan pertimbangan untuk meningkatkan potensi pengetahuan imunohistokimia pada pasien kanker payudara dengan bantuan perawat sebagai sarana pemberi informasi untuk membantu pilihan tepat dalam melakukan pemeriksaan imunohistokimia.

Kata kunci : Pengetahuan, Kanker Payudara, Pengambilan Keputusan

Pustaka : 22 (2019-2023)

TANJUNGPOLYTECHNIC OF HEALTH

TANJUNGPOLYTECHNIC SCHOOL OF NURSING

APPLIED NURSING STUDY PROGRAM

Script, April 2024

Dea Ananda Saputri

THE RELATIONSHIP OF IMMUNOHISTOCHEMICAL KNOWLEDGE IN BREAST CANCER PATIENTS AFTER RECEIVING INFORMATION FROM HEALTH PERSONNEL WITH DECISION MAKING FOR IMMUNOHISTOCHEMICAL EXAMINATION AT DR. H. ABDUL MOELOEK LAMPUNG PROVINCE IN 2024.

xvii + 59 pages, 9 tables, 7 schemes and 3 pictures

ABSTRACT

Breast cancer (KPD) is the most frequently diagnosed cancer and is the cause of most cancer deaths in women throughout the world. In 2020, it is estimated that there will be 2.3 million new cases of breast cancer in the world, causing 685,000 deaths (Sasangka, 2023). This research is a quantitative study with a cross sectional design which aims to determine the relationship between knowledge of immunohistochemistry in breast cancer patients after receiving information from health workers and decision making on immunohistochemistry examinations at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province in 2024. The number of samples in this research was 45 respondents taken using non-probability sampling techniques. This research was carried out in March – April 2024 at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province. Data analysis was carried out univariate and bivariate using the chi square test. The results of the study showed that there was a relationship between knowledge of immunohistochemistry in breast cancer patients after receiving information from health workers and decision making on immunohistochemistry examinations with a p-value = $0.000 < \alpha (0.05)$. It is hoped that this research can be used as a source of information and as input for consideration to increase the potential for immunohistochemical knowledge in breast cancer patients with the help of nurses as a means of providing information to help make the right choice in carrying out immunohistochemical examinations.

Key Words : Pengetahuan, Kanker Payudara, Pengambilan Keputusan

References : 22 (2019-2023)