

HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG KANKER SERVIKS DENGAN MOTIVASI MELAKUKAN VAKSINASI HPV PADA SISWI SMPIT AI-HIKMAH DEPOK

Medina Zahwa Yuniar

Abstrak

Latar Belakang: Kanker serviks merupakan kanker yang paling umum ke-2 di kalangan wanita yang bermukim di daerah yang kurang berkembang. Salah satu daerah yang tertinggal di negara indonesia ini adalah Papua Barat dan Maluku. Banyaknya perempuan yang masih kurang memahami tentang kanker serviks, hal ini disebabkan oleh masih rendahnya pengetahuan mengenai kanker serviks dan kurangnya kesadaran atau kurangnya motivasi akan pentingnya melakukan vaksinasi HPV yang dimana virus HPV merupakan penyebab utama dari kanker serviks. Sasaran utama dalam pelaksanaan vaksinasi HPV adalah perempuan yang belum melakukan kontak seksual. Oleh karena itu, usia remaja, khususnya anak sekolah menengah pertama (13-15 tahun), memiliki tingkat efikasi vaksin yang lebih tinggi karena mereka belum aktif dalam melakukan hubungan seksual. Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui adanya Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Serviks dengan Motivasi Melakukan Vaksinasi HPV Pada Siswi SMPIT Al-Hikmah Depok. Metode: Penelitian ini menggunakan desain cross-sectional dan metode penelitian kuantitatif. Kemudian menggunakan teknik pengambilan stratified random sampling yang 144 responden menjadi sampel penelitian ini. Hasil: Hasil Uji *Spearman Rank* pada variabel pengetahuan dengan motivasi vaksinasi HPV menunjukkan nilai *P-value* 0,000 (<0.05). Kesimpulan: Adanya hubungan yang signifikan antara Pengetahuan Kanker Serviks dengan Motivasi Melakukan Vaksinasi HPV Pada Siswi SMPIT Al-Hikmah Depok.

Kata Kunci: Kanker Serviks, Motivasi, Pengetahuan, Vaksin HPV

**THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE ABOUT
CERVICAL CANCER AND MOTIVATION FOR CARRYING OUT HPV
VACCINATION IN FEMALE STUDENTS OF SMPIT AL-HIKMAH
DEPOK**

Medina Zahwa Yuniar

Abstract

Background: Cervical cancer is the 2nd most common cancer among women living in less developed areas. One of the underdeveloped areas in Indonesia is West Papua and Maluku. The number of women who still lack understanding about cervical cancer, this is due to low knowledge about cervical cancer and lack of awareness or lack of motivation for the importance of HPV vaccination where the HPV virus is the main cause of cervical cancer. The main target in the implementation of HPV vaccination is women who have not had sexual contact. Therefore, adolescents, especially junior high school students (13-15 years old), have a higher vaccine efficacy rate because they are not yet sexually active.

Objective: This study aims to determine the relationship between knowledge about cervical cancer and motivation to do HPV vaccination among junior high school students of SMPIT Al-Hikmah Depok.

Methods: This study used a cross-sectional design and quantitative research methods. Then using stratified random sampling technique which 144 respondents became the sample of this study.

Results: The results of the Spearman Rank Test on the knowledge variable with HPV vaccination motivation showed a P-value of 0.000 (<0.05).

Conclusion: There is a significant relationship between Cervical Cancer Knowledge and Motivation to Vaccinate HPV in SMPIT Al-Hikmah Depok students.

Keywords: Cervical Cancer, HPV Vaccine, Knowledge, Motivation