

**ASUHAN KEBIDANAN PADA PADA WANITA USIA SUBUR
NY “A” UMUR 40 TAHUN TERHADAP DETEKSI DINI
KANKER SERVIKS DENGAN PEMERIKSAAN METODE IVA
DI PUSKESMAS PASAR IKAN KOTA BENGKULU TAHUN
2021**

LAPORAN TUGAS AKHIR



Oleh :
SUCI PUTRI WAHYUNI
NPM : 18240003

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII)
FAKULTAS ILMU KESEHATAN(FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2021**

ABSTRAK

ASUHAN KEBIDANAN PADA WANITA USIA SUBUR NY “A” UMUR 40 TAHUN TERHADAP DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN PEMERIKSAAN METODE IVA DI PUSKESMAS PASAR IKAN KOTA BENGKULU TAHUN 2021

Oleh :

Suci Putri Wahyuni ¹⁾
Ronalen Situmorang ²⁾
Diyah Tepi R ²⁾

serviks adalah kanker dengan kejadian tertinggi keempat pada wanita dengan perkiraan 570.000 kasus baru pada tahun 2018 mewakili 6,6% dari semua kanker pada wanita. Sekitar 90% kematian akibat kanker serviks terjadi di negara berpenghasilan rendah dan menengah. Tingkat kematian yang tinggi dari kanker serviks secara global dapat dikurangi melalui pendekatan komprehensif yang mencakup pencegahan, diagnosis dini, penyaringan yang efektif dan program perawatan menyebabkan alasan penulis untuk mengangkat masalah ini dalam laporan kasus.

Tujuan studi kasus ini adalah mampu menerapkan dan mengaplikasikan manajemen Asuhan Kebidanan Pada WUS Terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode IVA.

Jenis studi yang digunakan adalah metode observasional deskriptif dengan pendekatan studi kasus. Metode observasional yaitu suatu prosedur berencana yang antara lain meliputi dan mencatat jumlah dan taraf aktifitas tertentu yang ada hubungannya dengan masalah yang diteliti. Wawancara adalah metode yang digunakan untuk pengumpulan data yang dibutuhkan, dimana peneliti mendapatkan keterangan atau informasi lisan dari seseorang.

Dari pengkajian yang dilakukan ditemukan diagnosa yaitu ibu mengatakan sejak 1 minggu yang lalu sering mengeluarkan lendir yang banyak berwarna putih/kuning pucat, tidak berbau di daerah kewanitaannya. Dan telah dilakukan pemeriksaan IVA dengan hasil IVA negatif.

IVA (Infeksi Visual Asam Asetat) adalah suatu pemeriksaan leher rahim secara visual menggunakan asam cuka dengan mata telanjang untuk mendeteksi abnormalitas setelah pengolesan asam cuka 3-5%. Jika tidak ditangani akan menyebabkan kanker serviks.

Kata Kunci : *Pemeriksaan IVA Test, Kanker Leher Rahim, Wanita Usia Subur*

Keterangan : 1:calon ahli madya Kebidanan 2:Pembimbing

ABSTRACT

MIDWIFERY CARE FOR WOMEN OF CHILDBEARING AGE MRS. "A" AGED 40 YEARS OF EARLY DETECTION OF CERVIC CANCER WITH IVA EXAMINATION METHOD AT PASAR IKAN HEALTH CENTER BENGKULU CITY IN 2021

By :

Suci Putri Wahyuni ¹⁾
Ronalen Situmorang ²⁾
Diyah Tepi R ²⁾

cancer is the fourth most common cancer in women with an estimated 570,000 new cases in 2018 representing 6.6% of all cancers in women. Approximately 90% of deaths from cervical cancer occur in low and middle income countries. The high mortality rate from cervical cancer globally can be reduced through a comprehensive approach that includes prevention, early diagnosis, effective screening and treatment programs which led to the researcher rationale for raising this issue in this case report. The purpose of this case study is to implement the management of Midwifery Care for women of childbearing age to Early Detection of Cervical Cancer with the IVA Method. The type of study used was descriptive observational method with a case study approach. The observational method was a planned procedure which includes and records the number and level of certain activities related to the problem under study. Interview is the method used to collect the required data, where the researcher gets information or verbal information from someone. From the assessment carried out, the diagnosis was found, namely the mother said that since 1 week ago she often secreted a lot of white/pale yellow, odorless mucus in her feminine area. And an IVA examination has been carried out with a negative IVA result. IVA (Visual Acetic Acid Infection) is a visual examination of the cervix using vinegar with the naked eye to detect abnormalities after application of 3-5% acetic acid. If it not treated will cause cervical cancer

Keyword : IVA Test, Cervical Cancer, Women of Childbearing Age.

Information :

1: Student

2: Supervisors