

Asuhan Keperawatan pada Ny. E usia 22 Tahun
 Dengan Aspirasi KB IUD (Intrauterine Device) di Puskesmas
 Gununggoi 2 Desa Progo Dkt

No. Reg / No. RM : 002411
 Tanggal pengkajian : 15 Juni 2023
 Jam pengkajian : 11.05 WIB
 Pengkajian oleh : Anisa Tri Agustin

Identitas pasien

Ibu	Suami
Nama : Ny. E	Nama : Tn. H
Umur : 22 Tahun	Umur : 24 Tahun
Agama : Islam	Agama : Islam
Suku / bangsa : Jawa / orang	Suku / bangsa : Jawa / Indonesia
Pendidikan : SMA	Pendidikan : SMP
Pekerjaan : IRT	Pekerjaan : Karyawan Swasta
Alamat : Banyuwangi 19/4 Jatimulyo	Alamat : Banyuwangi 19/4 Jatimulyo
No. HP / telepon : 081278192222	No. HP / telepon : 081261132222

A. Data Subjektif

1. Alasan datang

Ibu ingin memasang KB IUD

2. Keluhan utama

Ibu tidak memiliki keluhan apapun

3. Prasyarat Menstruasi

Menarche : 12 Tahun
 Lama : ~~2-3 hari~~ 7-8 Hari
 Siklus : 29 hari
 Jumlah darah : 2-3 kali ganti pembalut
 HPHT : 25 Maret 2021
 Keluhan : Tidak ada

4. Prasyarat Persuahan

Status persuahan : Menikah
 Jumlah persuahan : 1x
 Menikah pada usia : Ibu : 21 tahun Suami : 24 tahun
 Usia persuahan : 1 tahun

5. Pemasang keamanan, pemasangan, dan ritas yang lalu

Hari ke - Tahun partis	Tempat partis	UK	Jenis pemasangan	Pemasang	Pengula	JK/BB/PB	Kedudukan anak
1 - 2022	PMB	30 mg	Spontan	Bidan	T.A &	Pirmpuan /	Sobat
-	-	-	-	-	-	2.000 / 40cm	-

6. Pemasang pengikat yang lalu / operasi

- Pemas / Tidak dipasang : Pemas
- Kapan : 2018
- Dimana : RS Perawatan partikel wadaya
- Jenis : Operasi
- Pengikat : Benjolan payudara
- Pemas / tidak operasi : Pemas
- Kapan : 2018
- Dimana : RS perawatan partikel wadaya
- Jenis : Operasi
- Pengikat : Benjolan payudara

7. Pemasang pengikat keluarga : Tidak ada

8. Pemasang gynecologi : Tidak ada

9. Pemasang KB : Ibu menggunakan kelompok KB

10. Pola pemenuhan kebutuhan sehari-hari:

a. Pola makan

- Frekuensi : 3x / hari
- Jenis : Nasi, lauk, sayur
- Porsi : Sedang
- Kuliner : Tidak ada

b. Pola minum

- Frekuensi : 7 gelas / hari
- Jenis : Air putih, jus

c. Pola Eliminasi

- a.) BAB : 2-3 x / hari
- warna : kuning jernih
- Kuliner : Tidak ada
- b.) BAB : 1x / hari
- konsistensi : lembek

d. Pola istirahat

Tidur : 7-8 jam / Hari

Kuliah : Tidak ada

e. Perilaku hygiene

1. Pola Asrama : Melakukan pekerjaan rumah tangga dan mengorganisasi

2. Pola kesehatan : 1 x / minggu

Kuliah : Tidak ada

ii. Data Psikososial dan spiritual

Persahabatan suami terhadap KB : Suami sangat setuju

Suami suportif : Suportif dari suami, Mertua, Orang tua

Kegiatan keagamaan : Ibu dan keluarga sholat 5 waktu

Pencara rencana jumlah anak : 2 Anak

Pencara berapa lama menikah : 5 Tahun

Pengalaman ibu mengenai etika Samping KB : Klien sudah mengetahui etika Samping KB MD

Kebiasaan hidup sehari-hari : Ibu tidak merokok, tidak konsumsi alcohol dan obat-obatan

Berbagai pekerjaan : Tidak ada

B. Data Objektivitas

1. Pemeriksaan umum

Kondisi umum : Baik

Kadaran : Compensatori

Tanda vital

a.) Tekanan darah : 118 / 84 mmHg

b.) Nadi : 80 x / menit

c.) Juhu : $36,5^{\circ}\text{C}$

d.) Pernafasan : 21 x / menit

Antropometri

a.) BB : 57 kg

b.) TB : 155 cm

c.) LILA : 24 cm

2. Pemeriksaan fisik

Kepala : Simetris

Mata : Konjungtiva merah muda, Sklera putih

Hidung : Tidak disuarikan

Mulut : Bibir tidak kering

Tenggorok : Tidak disuarikan

Leher	: Tidak diraba
Payudara	: Tidak diraba
Abdomen	: Tidak nyeri, tidak ada benjolan, tidak ada bekas luka operasi
Genitalia Eksterna	: Tidak ada keputihan, tidak ada pembesaran kelenjar bartholin
Vagina Terlihat	: Perine mengumpul keatas
Kandung kemih	: Kosong
Ekstremitas	: Jari tangan dan kaki terluar
Oedema tangan	: Tidak ada
Oedema kaki	: Tidak ada
Varisi tungkai	: Tidak ada
Reflek patela	: Positif (+)
Tulang panggul	: Normal

3. Pemeriksaan payudara : Tidak ada

C. Analisa Data Tanggal/jam : 11.10.2018
 Ny. E usia 22 tahun Asipor KB 100 (Intrauterin Device) /MOR

D. Penatalaksanaan Tanggal/jam : 11.10.2018

1. Menginformasikan hasil pemeriksaan dan vital sign

E / Keadaan ibu baik, TD = 110/74 mmHg, RR = 20 x/menit, Suhu = 36,5°C, Nadi = 90 x/menit

Ibu sudah mengetahui hasil pemeriksaan

2. Memberikan informed consent dan meminta ibu menandatangani

E / Ibu sudah mengerti dan menandatangani informed consent

3. Mengisi kartu H dan K KB

E / Kartu H dan K KB sudah diisi

4. Memastikan prosedur tindakan pemasangan KB 100 menggunakan jenis 100 Copper - T

E / prosedur tindakan akan segera dilakukan

5. Memasangi spekulum vagina dan mengusap vagina dan serviks

E / Spekulum sudah terpasang dan vagina sudah disusap dengan kapas

6. Memasukkan lengan 100 didalam kavum uteri dengan cara memutar sebagian parts paku dan memutar pendorong keatas tabung inserter tanpa menyentuh benda tidak steril, pegang kedua ujung lengan 100 dan dorong tabung inserter sampai ke pangkal lengan sampai lengan 100 terpasang dan masuk didalam tabung inserter

E / Lengan 100 sudah terpasang didalam tabung inserter

7. Mengepit serviks pada posisi jam 11 dengan tenakulum

E / Serviks / perine sudah dijepit dengan tenakulum diposisi jam 11

8. Memasukkan sonda uteri dengan hati-hati kedalam kavum uteri tanpa menyentuh dinding vagina lalu ukur kedalaman kavum uteri dan masukkan sonda uteri minimal ukuran 5 cm untuk dipasang 100

- E/ Kandung urine sudah dikukur dan didapatkan ukuran 8 cm
9. Memasukkan cairan dengan tabung inserty dengan menggosok leher botol pada tabung inserty sampai 8 cm
- E/ Leher botol pada tabung inserty sudah digosok sampai 8 cm
10. Masukkan tabung inserty ke dalam vagina sampai leher botol menyentuh perineum, lalu masup lengan IUP dengan cara withdrawl, menarik tabung inserty keluar sampai pangkal pendarang dan tetap menahan pendarang keluaran sebagian dan gantung benang IUP kurang lebih 2-4 cm, lalu keluaran seluruh tabung inserty
- E/ IUP telah terpasang didalam rahim ibu
11. Lepaskan terowongan dan piseta perineum, menahan bekas terowongan dengan kassa ukuran 20 - 40 cm
- E/ Terowongan sudah dipecah dan bekas piseta sudah ditahan dengan kassa ukuran 20 - 40 cm
12. Keluaran sputum dari vagina
- E/ Sputum telah dikeluarkan
13. Mengajari klien cara memelihara benang IUP dengan memasukkan jari ke dalam vagina untuk jangkakan dan memba benang
- E/ Ibu sudah mengerti cara memelihara benang IUP secara mandiri
14. Memberikan IE kepada ibu tentang etiologi IUP, etiologi: kuantitas, kuantitas, dan membran ruptur kepada ibu yaitu asam metformin 2x 1x dan memberitahu ibu masa perawatan KB IUP adalah 3 tahun dan akan diganti tanggal 15 Juni 2019.
- E/ Ibu sudah memahami etiologi IUP, etiologi: kuantitas, kuantitas KB IUP dan masa berlaku KB IUP
15. Menyarankan ibu untuk kontrol ulang 1 minggu atau jika ada keluhan
- E/ Ibu mengerti jadwal kontrol ulang dalam 1 minggu

REVISI :

1. Memberikan IE etiologi IUP, etiologi: kuantitas, kuantitas KB IUP
- E/ Etiologi IUP adalah pembedahan awal hasil, hasil kelahiran dan banyak, saat hamil tidak ada etiologi KB IUP adalah kegagalan 1 dalam 1000 - 1000 perempuan
- Kuantitas KB IUP antara lain: ketidaknyamanan, tidak mempengaruhi kuantitas KB, tidak ada etiologi IUP hormonal, tidak mempengaruhi KB
- Keterbatasan KB IUP adalah ada etiologi yang terjadi, misalnya 3-5 hari setelah perawatan, tidak memengaruhi IUP, tidak bisa melepas IUP sendiri
- Ibu mengerti etiologi IUP, etiologi: kuantitas, kuantitas KB IUP

Kulonprogo, 15 Juni 2019

Pembimbing Akademik

Pembimbing Lapangan

Mahasiswa






(Luhik Khairani D, S.ST, M.Kes)

(Kurniyati, S.Tr.Keb)

(Anissa Tri Agustina)