

BUKU PEGANGAN MAHASISWA

MODUL 3 PERSALINANMACET (DISTOSIA)



**Disajikan pada Mahasiswa Semester IV
Fakultas Kedokteran Unhas**

**Disusun oleh
dr. IMS. Murah Manoe, SpOG(K)
dr. Deviana S. Riu, SpOG
dr. Elizabet C. Jusuf, M.Kes, SpOG**

**Diedit oleh
dr. Baedah Madjid, Sp.MK
dr. Elizabet C. Jusuf, M.Kes, SpOG**

**SISTEM REPRODUKSI
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
2018**

MODUL 3

PERSALINAN MACET (DISTOSIA)

TUJUAN PEMBELAJARAN

Tujuan Instruksional Umum (TIU)

Setelah selesai mempelajari modul ini, mahasiswa diharapkan mampu menjelaskan tentang patofisiologi persalinan macet, mampu menjelaskan tanda-tanda persalinan macet, komplikasi akibat partus macet baik terhadap ibu maupun janin dan mengetahui penanganan yang diperlukan.

KASUS

SKENARIO I

Seorang wanita, usia 19 tahun, tiba di unit gawat darurat RS jam 17.00, dirujuk oleh bidan puskesmas dengan keterangan persalinan tidak maju. Dari Anamnesis diketahui ini adalah kehamilan anak pertama, sakit perut tembus ke belakang sejak jam 05.00 subuh disertai pelepasan lendir dan darah. Pada pemeriksaan fisik didapatkan tinggi fundus 2 jari bawah prosesus xyphoideus, punggung di kiri ibu, bagian terendah kepala. Jarak antara simfisis pubis – tinggi fundus uteri 39 cm, lingkaran perut ibu 98 cm, perlimaan 5/5. Denyut jantung janin 140 x/mnt. His 3 x dalam 10 menit dengan durasi 40-45 dtk. Pada pemeriksaan dalam vagina didapatkan pembukaan 8 cm, selaput ketuban teraba dan menonjol, bagian terdepan kepala.

SKENARIO II

Seorang wanita, usia 33 tahun, tiba di unit gawat darurat RS pukul 07.00 dengan keluhan sakit perut tembus ke belakang. Dari anamnesis diketahui ini adalah hamil anak kedua dan keluhan sakit perut tembus ke belakang sejak tadi subuh. Pada pemeriksaan fisik didapatkan bahwa tanda vital batas normal, tinggi fundus 3 jari bawah prosesus xyphoideus, punggung di kanan ibu, bagian terendah kepala, perlimaan 3/5. Jarak antara simfisis pubis – tinggi fundus uteri 37 cm, lingkaran perut ibu 95 cm. Denyut jantung janin 140 x/mnt. His 2 x dalam 10 menit dengan durasi 25-30 dtk. Pembukaan serviks 4 cm, selaput ketuban teraba, penurunan sesuai bidang Hodge 2 dengan kondisi panggul dalam cukup. Pukul 10.00, ibu mengeluh keluar air banyak berwarna jernih dari kemaluan. Pada pemeriksaan fisik didapatkan Denyut jantung janin 130 x/mnt. His 3x dalam 10 menit dengan durasi 25-30 dtk. bagian terendah kepala, perlimaan 3/5. Pembukaan serviks 6 cm, selaput ketuban tidak teraba, penurunan sesuai bidang Hodge 2.

SUMBER INFORMASI

A. Buku Ajar dan Jurnal

a. ObGyn

1. Winkjosastro H, Saifuddin AB, Rachimhadhi T. Ilmu kebidanan. Edisi ke-3. Jakarta. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardho. 1997.
2. Dutta, DC. Text book of obstetric. 4th ed. Calcutta: New Central Book Agency. 1998
3. Oxorn, H. Human labor & birth. 5th ed. NewYork. The McGraw-Hill Companies. 2000.
4. Cunningham FG, MacDonald PC, Gant NF, Leveno KJ, Gilstrap LC, Hankins GDV, et all. Williams obstetric. 20th ed. Canada; Appleton & Lange. 1997.
5. ----- . Kehamilan normal, persalinan normal dan bayi baru lahir normal. Buku Acuan Nasional Pelayanan kesehatan Maternal Dan Neonatal, Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo Jakarta, 2001, hal 89-100,133.
6. Rosenthal, M A normal labor and delivery. WebMD Medical Reference from "The Gynecological Sourcebook" by arrangement with The NTC Contemporary, Publishing Group Inc" Copyright©1999 by M.Sarah Rosenthal

b. Patologi Klinik

c. Fisiologi

d. Histologi

e. Anatomi

B. Diktat dan hand-out

C. Sumber lain : VCD, Film, Internet, Slide, Tape

----- . Understanding your body during pregnancy. Mayo Clinic.com Special to CNN.com, June25, 2004.

D. Nara sumber (Dosen Pengampu)

DAFTAR NAMA NARA SUMBER

NO	NAMA DOSEN	BAGIAN	EMAIL	TELFON
1.	dr. Deviana Soraya Riu, SpOG (Koordinator Sistem)	Obgyn	dsorayariu@yahoo.co.id	0811460330
2.	dr. Elizabet C. Jusuf, MKes, SpOG (Sekretaris Sistem)	Obgyn	ecj88@yahoo.com	081343951976
3.	Prof. Dr. dr. John Rambulangi, SpOG(K)	Obgyn		0812425818
4.	Prof. Dr. dr. Syahrul Rauf, SpOG(K)	Obgyn		081148070
5.	Dr. dr. Mardiah Tahir, SpOG	Obgyn		0811410595
6.	Dr. dr. Nusratuddin A, MARS, SpOG.K	Obgyn		
7.	Dr. dr. St. Maisuri T. Chalid, SpOG(K)	Obgyn		0811463780
8.	dr. Ny. Retno B. Farid, SpOG(K)	Obgyn		0811413641
9.	dr. Ny. IMS. Murah Manoe, SpOG(K)	Obgyn		088278841
10.	dr. Ny. Suzanna S. Pakasi, SpOG	Obgyn		088255713
11.	dr. Umar Malinta, SpOG(K)	Obgyn		0811449975
12.	dr. Eddy Hartono, SpOG(K)	Obgyn		088254905
13.	dr. Eddy Tiro, SpOG(K)	Obgyn		08124181322
14.	dr. David Lotisna, SpOG(K)	Obgyn		081524109828
15.	dr. Efendy Lukas, SpOG(K)	Obgyn		08124122090
16.	dr. Trika Irianta, SpOG(K)	Obgyn		08124225531
17.	dr. Lenny Lisal, SpOG	Obgyn		0811442215
18.	dr. Fatmawaty M, SpOG	Obgyn		08124180325
19.	dr. Hasnawaty, SpOG	Obgyn		081342116395
20.	dr. St. Nur Asni, SpOG	Obgyn		0811467842
21.	dr. Isharyah Sunarno, SpOG(K)	Obgyn		0811461814
22.	dr. Nasruddin, SpOG	Obgyn		08124257274
23.	dr. Samrichard, SpOG	Obgyn		08124127910
24.	dr. Wati Mahsunah, SpOG	Obgyn		08124805305
25.	dr. Robby Lianuri, PHK	Histologi		0811411723
26.	Dr. dr. Irfan Idris, MSc	Fisiologi		081342695348
27.	dr. Nurdin Mappewali	Biokimia		0811442224
28.	Prof. Dr. dr. Nasrum, SpMK	Mikrobiologi		0811412202
29.	dr. Rizalinda, PhD	Mikrobiologi		081354874287
30.	dr. Yanti Leman, MKes, SpKK	Farmakologi		0811467065
31.	Prof. dr. Jayalangkara Tanra, SpJK, Ph.D.	Psikiatri		0884388981
32.	Prof. Dr. dr. Suryani As'ad, SpGK	Gizi		08152535240
33.	dr. Frans Liyadi, Sp.Rad	Radiologi		08152506861

