

Atlas IVA

(Inspeksi Visual Asam Asetat)

dengan Pengembangan DoIVA dan TeleDoIVA

Edisi Pertama



Divisi Onkologi Ginekologi, Dept. Obstetri dan Ginekologi,
FKUI-RSCM

Female Cancer Program-FKUI



FAKULTAS
KEDOKTERAN



FEMALE CANCER
Programme

Atlas IVA

(Inspeksi Visual Asam Asetat)

dengan Pengembangan DoIVA TeleDoIVA

xix, 63 hlm.; A5 (14,8 x 21 cm)

ISBN: 978-623-333-357-3

e-ISBN: 978-623-333-358-0 (PDF)

©Hak Pengarang dan Penerbit Dilindungi Undang-Undang
Cetakan 2023

Diterbitkan pertama kali oleh UI Publishing
Anggota IKAPI & APPTI, Jakarta
Jalan Salemba 4, Jakarta 10430
Tel. +62 21 31935373; +62 21 31930172
Kompleks ILRC Gedung B Lt. 1 & 2
Perpustakaan Lama Universitas Indonesia
Kampus UI, Depok, Jawa Barat 16424
Tel. +62 21 788-88199, 788-88278
E-mail: uipublishing@ui.ac.id

Tim Penyusun

Tim Editor

- Dr. dr. Gatot Purwoto, SpOG (K)-Onk, MPH
- Prof. Dr. dr. Laila Nuranna, SpOG (K)-Onk
- Dr. dr. Tofan Widya Utama, SpOG (K)-Onk
- Dr. dr. Tricia Dewi Anggraeni, SpOG (K)-Onk
- dr. Kartiwa Hadi Nuryanto, SpOG (K)-Onk
- dr. Indah Septiana
- dr. Fahrina Fahrunnisa

Tim Kontributor

- Dr. dr. Sigit Purbadi, SpOG (K)-Onk
- Dr. dr. Fitriyadi Kusuma, SpOG (K)-Onk
- Dr. dr. Hariyono Winarto, SpOG (K)-Onk
- dr. Andi Darma Putra, SpOG (K)-Onk
- Prof. Dr. dr. Andrijono, SpOG (K)-Onk
- Dr. dr. Tricia Dewi Anggraeni, SpOG (K)-Onk
- dr. Kartiwa Hadi Nuryanto, SpOG (K)-Onk
- dr. Hanni Dayang Puspitasari
- dr. Nessyah Fatahan
- Dewi Rostianingsih, SST., M.Kes
- Andri Emi Azizah, SSiT., M.Kes
- Yuliani, Amd. Keb

Tim FCP

- Ir. Drajat Imam Santoso
- Bd. Tiurma Sianturi
- Roswita, Am. Keb
- Nurdiani, Amd. Tru
- Yovella Medhira Fujiasti, Amd. Keb., S.K.M
- dr. Nawar Mastura

Daftar Isi

Kata Sambutan	v
Kata Pengantar	vii
Tim Penyusun	xi
Daftar Isi	xiii
Daftar Singkatan	xv
Daftar Gambar	xvii
BAB I Pendahuluan	1
BAB II Anatomi dan Histologi Serviks	3
2. 1. Anatomi Serviks	3
2. 1. 1. Serviks dan Struktur di Sekitarnya	4
2. 1. 2. Vaskularisasi dan Sistem Limfatik Serviks	4
2. 1. 3. Sistem Inervasi Serviks	5
2. 2. Histologi Serviks	5
2. 2. 1. Epitel Kolumnar	6
2. 2. 2. Epitel Skuamosa Berlapis Tidak Berkeratin	6
2. 2. 3. Sambungan Skuamo Kolumnar (SSK) dan Zona Transformasi	7
2. 3. Perubahan Neoplastik pada Epitel Serviks	10
2. 4. Perubahan Fisiologi Epitel Serviks Setelah Pulasan Asam Asetat	13
BAB III Prosedur Pemeriksaan IVA	17
3. 1. Tempat dan Alat	17
3. 2. Cara Mempersiapkan Larutan Asam Asetat 3% dan 5%	17
3. 3. Petugas yang Boleh Melakukan Pemeriksaan IVA	18
3. 4. Langkah-langkah Pemeriksaan IVA	18

3. 5. Tatalaksana Berdasarkan Hasil Pemeriksaan IVA	22
BAB IV Interpretasi Pemeriksaan IVA	25
4. 1. Serviks Normal / IVA Negatif	25
4. 2. IVA Positif	29
4. 3. Servisititis	39
4. 3. 1. Servisititis Ringan	39
4. 3. 2. Servisititis Sedang	40
4. 3. 3. Servisititis Berat	42
4. 4. Kanker Serviks	45
4. 5. Temuan Lain-lainnya	49
4. 5. 1. Polip Serviks	49
4. 5. 2. Kondiloma Akuminata	51
4. 5. 3. Mioma Geburt	52
4. 5. 4. Anomali Serviks	52
BAB V Dokumentasi IVA	55
5. 1. Dokumentasi Skematis Temuan IVA	55
5. 2. Dokumentasi Digital dengan Kamera Telpon Seluler	56
5. 3. Tips dan Trik Dokumentasi Secara Digital	56
5. 4. Dokumentasi IVA (DoIVA) dan TeleDoIVA	58
5. 5. TeleDoIVA Sebagai Sarana Komunikasi dan Konsultasi	60
DAFTAR PUSTAKA	61

UNIVERSITAS INDONESIA PUBLISHING



Komplek ILRC Gedung B Lt 1&2
Perpustakaan Lama Universitas Indonesia
Kampus UI Depok, Jawa Barat - 16424
Tel. + 62 21 7888 8199, ☎ 0812 9476 1054

Jl Salemba Raya No 4, Jakarta Pusat 10430
☎ 0818 436500
E-mail: uipublishing@ui.ac.id
website: www.uipublishing.ui.ac.id

