

Mata Kuliah	: Kesehatan Reproduksi
Materi	: Pemeriksaan Pap Smear dan IVA
Nama Mahasiswa	: <u>RISKI EKA SAPUTRA</u>
NIM	: <u>2010101060</u>
Kelompok Kelas	: <u>AS</u>

NO	KOMPONEN	PEMBAHASAN
1	Pengertian pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	Pemeriksaan pap smear adalah untuk deteksi dini kanker serviks atau kanker leher rahim. karena itu, perempuan menjadi objek utama pemeriksaan ini.
2	Tujuan pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	Tujuan pemeriksaan pap smear adalah mendeteksi dini infeksi kanker serviks yg dipicu oleh infeksi virus human papillomavirus (HPV)
3	Manfaat pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	Pemeriksaan pap smear dilakukan untuk melihat keberadaan sel kanker atau pra-kanker pada serviks. Pap smear sangat dibutuhkan bagi wanita, terutama yg berusia 21-65 tahun dan telah aktif melakukan hubungan seksual.
4	Syarat pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	Syarat pap smear = 1) tdk melakukan hubungan seksual selama dua hari sebelum pemeriksaan. 2) Tidak menggunakan obat-obatan vagina selama dua hari sebelum pemeriksaan karena dikhawatirkan dapat membanuh maupun mengaburkan sel-sel abnormal
5	Perbedaan pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	Hal pap smear tentu lebih akurat karena yang diperiksa ialah perubahan sel yakni satuan terkecil dalam tubuh manusia karena itu perubahan mikro yang belum kasar mata sudah bisa kedeteksi.

Tes IVA merupakan salah satu cara untuk mendeteksi dini penyakit kanker serviks atau kanker mulut rahim.

Tujuan pemeriksaan IVA adalah untuk mengurangi morbiditas dari penyakit dengan pengobatan dini terhadap kasus yg dikemukakan untuk mengetahui kelainan pada leher rahim.

Manfaat pemeriksaan IVA adalah untuk mendeteksi sejak dini tentang adanya kelainan kanker serviks atau kanker leher rahim.

Syarat IVA = 1) sudah pernah melakukan hubungan seksual. 2) tidak sedang dalam keadaan menstruasi. 3) Tdk sedang hamil. 4) tdk melakukan hubungan seksual dlm jangka waktu 24 jam.

Sedangkan IVA memeriksa jaringan dengan mata telanjang sehingga yg bisa dilihat hanyalah perubahan mikro.

25/3

PRAKTIKUM 3 dan 4  
Exam (CBE)

A. Clinical Breast Exam (CBE)  
Kejadian kanker payudara di Indonesia. Deteksi dini SADARI/Self Breast Exam tahun. SADARI bisa dilakukan tahun, maka memerlukan pemeriksaan payudara oleh mamographi.

B. Waktu Pemeriksaan CBE  
Adapun waktu pemeriksaan payudara

NO	KEGIATAN	WAKTU
1	Breast Self Exam (BSE)/SADARI	20 tahun ke atas
2	Clinical Breast Exam (CBE)	• 20-40 tahun • 40 tahun ke atas
3	Mamogram	40 tahun ke atas