

Mata Kuliah	:	Kesehatan Reproduksi
Materi	:	Pemeriksaan Pap Smear dan IVA
Nama Mahasiswa	:	Ratika Juliansih
NIM	:	2010101064
Kelompok Kelas	:	A6

NO	KOMPONEN	PEMBAHASAN
1	Pengertian pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	Pap smear dan test IVA adalah pemeriksaan untuk melihat kondisi vagina dan mendeteksi keberadaan sel kanker pada leher rahim (serviks).
2	Tujuan pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	<p>Tujuan dari Pap Smear adalah mendeteksi dini potensi kanker serviks yang dipicu oleh infeksi virus human papillomavirus (HPV).</p> <p>Tujuan dari test IVA adalah untuk mengurangi morbiditas dari penyakit dengan pengobatan dini terhadap kasus-kasus yang ditemukan untuk mengetahui kelainan pada leher rahim.</p>
3	Manfaat pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	<p>Manfaat pap smear adalah :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mencegah atau mengobati kanker serviks sejak dini • Mendeteksi kelainan sel yang bisa memicu kanker serviks bahkan sebelum ada gejala • Makin dini diketahui, makin mudah tindakan pengobatan pada kanker serviks • Deteksi dini bisa meningkatkan peluang kesembuhan <p>Manfaat test IVA adalah untuk mengurangi morbiditas dari penyakit dengan pengobatan dini terhadap kasus-kasus yang ditemukan untuk mengetahui kelainan pada leher rahim.</p>

4	Syarat pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	<p>Syarat pemeriksaan pap smear :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tidak melakukan hubungan seksual selama dua hari sebelum pemeriksaan. • Tidak menggunakan obat-obatan vagina selama dua hari sebelum pemeriksaan dilakukan karena dikhawatirkan dapat membasuh maupun mengaburkan sel-sel abnormal. • Lakukan pemeriksaan saat tidak sedang menstruasi <p>Syarat pemeriksaan test IVA :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sudah pernah melakukan hubungan intim • Tidak berhubungan intim selama 24 jam sebelum pemeriksaan • Tidak sedang haid
5	Perbedaan pemeriksaan Pap smear dan pemeriksaan IVA	<p>Pap smear adalah pemeriksaan dengan cara mengumpulkan sampel sel dari leher rahim. Berdasarkan paparan National Cancer Institute, sampel sel serviks didapat dengan cara memasukkan alat bernama spekulum agar leher rahim dapat terlihat.</p> <p>Sedangkan Test IVA adalah biasanya dapat menunjukkan yang perlu diamati adalah adanya bercak putih (<i>acetowhite</i>) dan padat pada dinding rahim. Hasil tes IVA bisa dilihat segera secara kasat mata dalam pencahayaan ruang yang baik.</p>