

FEEDBACK OSCE Ketrampilan Medik SMT 6 TA 2024/2025

22711194 - SHAFIRA TIARA MAHARANI DARMAWAN

STATION	FEEDBACK
IPM 1 SIRKUMSISI	belajar lagi cara pakai handscoen steril yg baik dan benar., belum dianestesi belum pasang duk, koq sudah merealese perlekatan, suakiiit ini, dan ON, cara menyuntik dan arah suntikan tidak tepat, cek anestesi itu seluruh (4 kuadran) ujung preputium di cek, koq langusng incisi jam 12 tanpa klem dulu, dan koq pakai gunting benang dan menggunakan sisi ujung tajam lagi duh bahaya sekali ini ya, jahit kendali jam 12 itu sejajar incisi diujung nya ya bukan menyilang incisi, belajar lagi urutan prosedur sirkumsisi yg benar ya, kamu masih belum paham prosedur yg benar
IPM10 - IMUNISASI	anamnesis belum lengkap (riwayat kelahiran belum lengkap, kontraindikasi imunisasi?), imunisasi sudah tepat, belum mengecek kelayakan vaksin, cara melarutkan tidak tepat (bagaimana cara melarutkannya? pake pelarut brp cc? knp pelarut d ambil dgn spuit 1 cc??), edukasi imunisasi sudah tepat hanya untuk penulisan d kms yg ditulis adalah yang sudah dilakukan ya bukan yang akan dilakukan
IPM2-GENITAL	persiapan alat kurang lengkap kemudian kandidat mengulang dan ulang pakai sarung tgn simulasi, objekglas ditaruh tempat steril, swab sdh dilakukan namun blm lengkap ada yg terlewatkan, interpretasi koh blm dilaporkan, dx kerja benar
IPM3 - URO	Diagnosis salah, edukasi kurang tepat, on megang bagian dalam kateter dengan tangan, belum persiapan pasien, udah pegang gagang korentang pegang sarung tangan steril tanpa cuci tangan lagi, on lagi on lagi, gak ok persiapan alat,
IPM4 - PPN	pemeriksaan fisik tidak lengkap, diagnosis masih kurang, lampu tidak dinyalakan, desinfektan tidak di lakukan, duk steril lupa dipakaikan, perasat ritgen kurang tepat, cara melahirkan dan memegang bayi tidak benar., tidak dilakukan pemeriksaan palpasi memeriksa adanya b ayi kedua,. penegangan tali pusat terkendalnya tidak benar, cara melahirkan plasenta juga gak benar, tidak melakukan pemeriksaan kontraksi uterus.
IPM5 - OBSGYN	frase mens terakhir itu kurang jelas, pastikan yang diminta adalah HPHT. riwayat muntah muntah, jangan lupa dicari tanda dehidrasi, TB/BB lupa, apakah pada kehamilan 9 minggu perlu dieprika inspekulo?
IPM6-KONTRASEPSI	untuk ic kalo bs urut ya, jlasin tujuan, cara, risiko nya ya, persiapan jgn lupa , nyalakan lampu gyn jangan lupa, desinfeksi vulva pakai pinset atau apa ya? ayo do baca lagi. jangan lupa jepit porsio cervix dengan tenaculum, lalu saat sondase uterus jgn lupa dicelup povidone dulu... proses untuk memasukkan IUD nya iitu belajar lagi ya, mana yang ditarik, mana yang stay/diem, mana yang didorong? jika sudah selesai apa terus dibiarkan aja alat-alatnya, harus diapakan ya ? ayo coba dicek lagi stepnya lebih diperhatikan lagi ya untuk edukasi pasca pemasangan IUD, kapan harus cek pertama kali pacsa pemasangan ? semangat belajar lagi ya.
IPM7 - KONSELING KB & LAKTASI	Ax: Anamnesis cukup lengkap dan runut, namun blm menanyakan antropometri yg merupakan data penting Tx non farmakologi: ABPK nya terbalik diawal ya dik hehe, langkah2 konseling cukup lengkap, jelaskan dulu di awal pilihan KB nya bisa apa saja, baru mengerucut pada pilihan KB apa yang sesuai dengan kasus. pelajari lagi ya dik pilihan yg tepat pada kasus ini apa.. Komunikasi: cukup baik

IPM8 - RESNAT	tempo RJP kurang cepat. setting T-piece harus dilakukan sebelum menerima bayi. urutan resusitasi awal tidak benar: hangatkan, posisi, isap lendir baru keringkan. Setelah resus awal tanyakan HR dulu baru bila <60 VTP, jangan langsung VTP.
IPM9 - ANAK	Anamnesis= gali dulu keluhan utamanya ya. sempat menanyakan pasien sering batuk pilek dari daya tahan kurang atau ketularan, apakah relevan dek? penggalan riwayat lainnya yang relevan tidak dilakukan. sempat menanyakan makanan berminyak berapa kali sehari? ; Px fisik= tidak melakukan pemeriksaan KU dan kesadaran. anak usia 2th sudah bisa berdiri belum dek? cara periksa antropometrinya yang benar bagaimana dek? interpretasi antropometri kurang tepat, masih bingung. melakukan px thorax hanya inspeksi. px abdomen hanya memeriksa hepar dan splen. ekstremitas ok ; Dx= kurang tepat ; Tx= kurang tepat ; Komunikasi= ok ; Profesionalisme= masih tampak bingung