

FEEDBACK OSCE KOMREHENSIF PERIODE NOVEMBER 2023 TA 2022/2023

17711128 - NUSAIBAH HANINA NAJAH

STATION	FEEDBACK
STATION 1 : PSIKIATRI	ax baik, px status mental sistematis, namun blm lengkap 12 item dan interpretasi afek datar(masih blm benar), edukasi ok
STATION 10: GASTROINTESTINAL	tanyakan riwayat pengobatan dan riwayat kebiasaa (makan, merokok, OR), praktik lagi utk periksa dg tensi pegas, cara palpasi thorax kurang tepat.
STATION 11: REPRODUKSI	Anamnesis : Anamnesis masih minimalis, jangan upa sacret seven fundamental dan gunakan pertanyaan terbuka agar tidak ada yang terlewat. RPD yang relevan dengan kondisi pasien belum ditanyakan. Pemeriksaan VS belum dilakuka padahal pasien demam. Pemeriksaan abdomen belum dilakukan untuk mengetahui lokasi nyeri, pengukuran TFU krn pasien post partum. Pemeriksaan inpekulo : coba dibuka kembali apakah disinfeksi perlu luas atau secukupnya, alat2 untuk pemeriksaan swab dan kultur belum disiapkan. Pemeriksaan penunjang baru disebutkan DR, masih perlu pemeriksaan UR dan kultur lokia. DX belum tepat, krn pemeriksaan TFU terlewat. Yang benar subinvolusi uteri ec endomreitis. DD dipelajari sendiri yaa. Terapi belum disebutkan, Ingat pasien demam, jadi berikan anti piretika. Oksitosin untuk sub involusi uteri dan berikan AB yang sesuai.
STATION 12: HEMATOINFEKSI	sudah baik, DX dan DD sesuai
STATION 13: INDERA	Anamnesis kurang lengkap mbak // Belum menanyakan anamnesis terkait yang mengurangi dan memperberat keluhan // Belum anamnesis tentang keluhan di hidung maupun tenggorakan // Pemeriksaan fisik telinga kok sepertinya tidak nyaman karena posisinya tidak tepat // Seharusnya posisinya menyilang ya mbak // Daun telinga tampak normal ? maksudnya bagaimana ya mbak ? // Pemeriksaan fisik telinga OK // Pemeriksaan hidung dan tenggorakan tidak dilakukan mbak ? // Mbak besok pas OSCE UKMPPD diharapkan manteb ya untuk menentukan diagnosisanya // Tatalaksana non farmakologi sudah OK // Edukasi OK //
STATION 2: RESPIRASI	Anamnesis cukup lengkap, tatalaksana oksigenasi tepat. Pemeriksaan fisik sistematis. Belum menyebutkan diagnosis banding.
STATION 3: MUSKULOSKELETAL	antropometri belum dilakukan/ditanyakan, pelajari lagi jenis jenis pemeriksaan cedera lutut selain dower dll, dan fungsi pemeriksaan untuk apa, trus ROM juga harus di nilai. Diagnosis salah bukan sprain, dd strain juga salah kan mc murray udah tegak tadi positif. Interpretasi rontgen harusnya normal tidak ada kelainan. Edukasi kurang tepat. ini harus rujuk ke dokter ortoped.

STATION 4: UROGENITAL	langsung mau periksa RT tapi pasien nolak dan dilakukan periksa suprapubik tapi lupa basmalah, inspeksi abdomen dan palpasi abdomen, palpasi genitalia, langsung Diagnosis kerja batu dan DD BPH, mengapa tidak langsung cuci tangan dan komunikasi ke pasien untuk perkenalan dan ijin mau periksa mulai dari KU dan TTV, jangan langsung ke pemeriksaan status lokalis, mengapa tidak pakai korentang saat ambil urin bag, lupa disinfektan daerah genitalia dengan betadin dan lupa pakai duk steril sehingga menjadi on semua, lupa menyiapkan air atau NaCl untuk pengunci balon, gel sebaiknya pakai spuit dimasukan, betadin juga tidak disiapkan di cawan
STATION 5: SISTEM SARAF	ax lengkap//px khas tetanus kurang yg di abdomen, hipertonus dan port de entry luka, kurang spO2 juga//dx kurang derajat//penunjang baru DR yg sesuai...bisa AGD, atau EKG// tx awal: kurang muscle relaxant diazepam tdk harus klo kejang yaa,,,bs langsung diberikan, oksigenasi? NGT?//
STATION 6: ENDOKRIN DAN METABOLIK	belum menanyakan KU dan TTV, lain2 ok
STATION 8: INTEGUMENTUM	Sempat lupa mengukur BB pasien. . Pelajari Tzank test.
STATION 9: KARDIOVASKULAR	Safety jangan lupa pakai handscoon, Urutan BLS tidak tepat seharusnya SRS CAB, namun anda urutannya kacau balau, Kompresi kurang cepat frekuensi seharusnya 100-120 x/menit, kamu hanya lakukan kurang dari 100 x/menit, nafas awalnya tidak diberikan namun teringat, namun meminta bantuan ke orang lain, yang sebetulnya kurang terlatih, saat ujian kamu lakukan semua secara mandiri dan sendiri. Urutan BLS tidak tepat, BVM disambungkan dengnan Oksigen sudah tepat belajar lagi algoritma BLS dari AHA ya, sama latihan