

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 7 TA 2018/2019

15711029 - KEMAL KSATRIA AKBAR

STATION	FEEDBACK
IBADAH	ok sdh baik
IPM 1	ABC sudah, D dengan cek GCS belum dilakukan padahal pasien tidak sadar, saat percobaan pertama insersi ET gagal, seharusnya di preoksigenasi lagi
IPM 2	AX: sudah baik dan dapat mengarahkan ke dx; PX FISIK: jangan lupa mengusulkan pemeriksaan RT; PX PENUNJANG: 1 usulan sudah benar namun jika ada peningatan leukosit, maka katakan terjadi leukositosis; usulan pemeriksaan penunjang lain coba disesuaikan dr yg paling sederhana ya; DX: ok sudah benar; Kemal selama proses osce fokus di pasien saja ya, tidak usah bentar2 melirik ke penguji, pasien akan merasa dihiraukan
IPM 3	Ax : oke. Px : Vital sign nya gimana mas Kemal? --> jangan lupa yaak, apalagi pasien pernah punya riwayat HT sebelumnya. Neurologis : Px nya hanya babinski saja? Kekuatan Otot dinilai lbh jauh lg yaa.. Refleks fisiologis gimana?, sensibilitas gimana?. Penunjang : CT Scan --> terdapat bagian hipodense pada serebral bagian kiri. Px. penunjang lain selain CT Scan apa? buat screening faktor risikonya.. Dx : Stroke Iskemik. Edukasi sdh cukup baik. Perhatikan poin-poin yang disampaikan masih kurang yaa mas.. agar dilengkapi lagi kedepannya.
IPM 4	dx: ok., edukasi ttg penjelasan kondisi pasien, tata laksana sudah disampaikan, belum menyampaikan efek samping tindakan. belum melakukan tata laksana emergency berupa survey primer, pemasangan oksigen dan posisi syok. insersi berhasil setelah beberapa kali pengulangan, sayangnya belum semua bagian kanul masuk dalam vena, masih tampak sekitar 1cm bagian putihnya. perhitungan cairan sesuai. belum merujuk ke SpB untuk trauma abdomennya
IPM 5	interpretasi foto x-ray salah, tatalaksana dan edukasi tdk mempertimbangkan prinsip RICE.
IPM 6	RPK, riw kepribadian, riw perkembangan awal digali juga ya. 1 DD msh kurang tepat ya.
IPM 7	Sebenarnya ax dan px sdh ckp baik, hanya krg teliti, shg tdk bisa melakukan px penunjang dan dx dg tepat
IPM 8	kurang periksa JVP dan batas jantung, px penunjang hanya 1 yg sesuai masalah pasien- kurang px profil lipid dan interpretasinya, dx kurang ttg dislipidemia