

FEEDBACK OSCE MEDIK BLOK 4.2 & 4.3 TA 2022/2023

19711141 - MUHAMMAD RAFFI RISTANSYAH PUTRA

STATION	FEEDBACK
STATION IPM 1	Belum memeriksa respon dan memanggil bantuan. Napas bantuan yang awal hidung tidak ditutup.
STATION IPM 2	tdk cek respon, apakah cek karotis pake handscoon? cek karotis maksimal 10 detik aja-kalo semenit kelamaan keburu pasien ngedrop, kalo ngecek napas habis pasang ET pake stetoskop ya, bantuan napas sebaiknya 12-16x aja
STATION IPM 3	"Tatalaksana Kegawatdaruratan / Awal: Tatalaksana kegawatdaruratan hanya pemasangan oksigen dan IV line saja ? Pemeriksaan Fisik: Pemeriksaan Vital Sign sudah benar. Px Fisik Head to Toe sudah benar. Pemeriksaan Neurologis: Px GCS sudah dilakukan namun interpretasi kurang tepat E3V2M3 --> Harusnya berapa ya mas Rafi ?.Coba nanti dibuka lagi di Youtube atau di Buku Panduan Keterampilan Medik.... Px Refleks Fisiologis sudah benar dilakukan.. Px Refleks Patologis sudah benar dilakukan Pemeriksaan Penunjang: Interpretasi CT Scan Kepala sudah benar... Diagnosis: Sudah benar Lain lain: -"
STATION IPM 4	Scr umum ckp baik, Ax blm menggali riwayat penyakit lain yg diderita dan riwayat pengobatan anti nyer,i, px suhu bisa dilakukan pertama kali di sisi yg berbeda dg px tensi shg efektif, jika dilakukan di sisi sama berisiko tdk terukur sesuai apalagi jika digital, px fisik blm cek RT, edukasi belum sesuai, sdh benar kunir asamnya dihentikan tapi kok malah mau dikasih asam mefenamat (walau tdk diminta) ini bisa memperparah kondisi pasien
STATION IPM 5	Alloanamnesa sudah cukup baik, namun faktor risiko belum tergali, status psikiatri masih kurang, baru menyebutkan 6 dari 12 poin, Diagnosa sudah tepat, namun DD hanya 1 yang tepat. Penulisan resep masih belum lengkap, dan pelajari dosisnya ya
STATION IPM 6	dx ok, tx emergensi kurang O2, posisi syok bagaimana? kunci dulu infus set sebelum disambungkan ke ci (jangan lupa desinfeksi), agar tidak terbentuk gelembung, buang cairan di tempatnya, saat akan fiksasi pastikan seluruh pipa abocath masuk ke dalam kulit agar terfiksir.