

## FEEDBACK REMEDIASI OSCE SEMESTER 7 TA 2023/2024

20711192 - DIAN SYAFIRA FITRIANI

STATION	FEEDBACK
IPM 1	kedalaman kompresi belum dilakukan sesuai aturan (minimal 5-6 cm), perhatikan cara memberikan bantuan breathing (teknik mouth to mouth dan CE belum pas) yang lege artis, dipelajari lagi teknik recovery position (posisi mantap)
IPM 2	anamnesis: riwayat berobat belum ditanyakan, tidak menanyakan apakah bisa flatus atau tidak/PF: sudah baik / Penunjang: ro abdomen belum bisa interpretasi/ dx hemoroid dan dd apendisitis dan kolesistitis/ "sakit bangt ya pak perutnya" empati tapi tidak memberikan treatment apapun, rujuk ke mana? dan perlu fasilitas apa? gawat atau gak?
IPM 3	Perlu melakukan primary survei untuk cek respon dulu, dipanggil-panggil baru cek ABC. Belum menyebutkan diagnosis lebih tepat dengan cedera kepala berat.
IPM 4	Dx utama dan dd sudah benar. Tx emergensi sudah dilakukan dg sistematis. Tx nonfarmako persiapan belum pasang perlat. Saat insersi sdh baik walau diulang 4 kali tp selalu desinfeksi seetiap menusuk. belum mengatur tetesan. Kebutuhan cairan dan tpm belum dihitung . Edukasi cukup
IPM 6	Anamnesis : gali jenis kepribadian pasien. Px psikiatri : pelajari kembali terkait proses berpikir (bentuk, isi dan progresi pikir).
IPM 8	ax: anamnesias bs cb gali lagi keluhan lain yang mgkn menyertai kel utama ada apa saja ? informed consent jangan lupa dilakukan sebelum melakukan tindakan.. px fisik : jangan lupa nilai keadaan umum dan kesadaran pasien terlebih dahulu, lalu cek TTV, pemeriksaan head to toe.. untuk pemeriksaan thorax jangan lupa cek paru dan jantung, jangan cuma paru aja ya.. px penunjang : belajr lagi untuk intepretasi hasil penunjang ya, jangan hanya mengatakan naik/turun... tetapi intepretasinya apa.. jika hb turun mcv normal mch normal disebutnya apa.. nah hati2 ya dalam intepretasinya.. DX: untuk dx hati2 yapenggunaan ec atau dengan itu berbeda.coba dx nya bs dicari lagi yang benar apa.. Tx: belaja r lagi untuk tatalaksana kondisi pasien ini sesuai guideline.. diingat lagi pengobatannya harus satu obat atau 2 obat ? kemudian obat apa yang dipilih ? berapa dosisnya ? frekuensi dan sediaannya.. coba dipelajari lagi ya... Edukasi bisa lebih ditingkatkan ..