

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 7 TA 2018/2019

15711021 - AGUSTINA PRAMUDIANINGTIAS

STATION	FEEDBACK
IBADAH	tata cara talqin sudah baik/ sudah menyampaikan solat menghadap kiblat tapi prakteknya solatnya menghadap ke timur (kalau ini dokternya kan bisa pindah posisi), solat jenazah juga sebaiknya menjaga aurat seperti solat fardlu (sebaiknya menggunakan kaos kaki ya). yang lainnya sudah baik
IPM 1	bila tidak ada nafas, maka diberikan bantuan nafas saja tiap 5-6 detik, selama 2 menit.
IPM 2	sudah cukup baik
IPM 3	Secara Umum cukup baik, namun tidak melakukan px Darah & pembacaan CT Scan kurang tepat. Semoga kelak jadi dokter yang Sukses.
IPM 4	diagnosis: oke tatalaksana emergency: primary surveinya sambil dilakukan lbh oke tdk hny disebutkan tx nonfarmako: saat mencari vena diperbesar dl venanya, triway lbh baik dihubungkan di awal dgn infus set kl dihubungkan di akhir dgn abocat berarti udara yang di triway masuk ke vena, fiksasi kurang kuat komunikasi: oke profesionalisme: oke
IPM 5	tdk memeriksa keadaan umum dan tanda vital indentifikasi luka ok, inspeksi dan palpas ok perawatan luka dan balut ok bidai ok edukasi ok pmix penunjang & interpertasi ok edukasi ok
IPM 6	anamnesis sudah cukup baik (RPS, RPD, RPK, pemicu, perkembangan awal, kepribadian sebelum sakit), kesan umumnya tampak sakit jiwa (jangan dibilang baik), orientasi orang eharganya masih baik (krn masih mengenali suaminya), tidak ada halusinasi visuallho..(dikroscek lagi boleh kalau ragu), obat sudah tepat namun dosis dan sediaan obat masih harus diperbaiki ya... penjelasan penyakit masih belum jelas karena terburu waktu. . lainlain sudah cukup menguagai
IPM 7	Ax; ok lengkap, dan menyeluruh dan menyingkirkan DD; PF: vital sign sebaiknya termometer di ketiak kiri, tensi di lengan kanan agar tidak perlu menunggu, hanya saja cara pemeriksaan hepar sedikit kurang tepat, hepar dirasa saat pasien ekspirasi ya dek; Dx benar namun kurang lengkap;
IPM 8	Pemeriksaan JVP kurang tepat, pemeriksaan edema ekstremitas kurang tepat (tidak dipastikan dengan palpasi)