

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 3 TA 2019/2020

18711114 - ANISYAH OCTAVIONITA

STATION	FEEDBACK
KOMUNIKASI	mampu melakukan sambung rasa, menggali keluhan utama, RPS, anamnesis sistem dengan baik
PEMASANGAN INFUS	hadееh harusnya sebelum disambungkan dg phlabott, roller clamp dikunci dulu, pilihan infus set mikro salah, vena yg ditekan itu yg di ujung proksimal kateter bukan di pangkal kateter (ON), tusukan kalo gagal itu dicabut, ulang proses desinfeksi, tusuk lagi dengan tetap menjaga prinsip sterilitas, jadi jangan cabut tusuk lagi, dan ga dapat juga..., tornikuet lupa dilepas, belum hitung TPM,
PEMERIKSAAN DARAH RUTIN (Hb)	siapakan alat dengan benar sehingga tidak mencari pengaduk, dan belum memakai sarung tangan. pastikan tabung hemoglobin bersih, dan isi sesuai batasnya 2 ml. ambil darah kebalik pakai mikropipete. Hb 2 gram/dl... lha ambil darahmu ekbanyakan kok ya de. karena ekbalik makainya.
PEMERIKSAAN DARAH RUTIN (Hmt)	menghitung hmt salah caranya.
PEMERIKSAAN TINGKAT KESADARAN DAN REFLEKS PATOLOGI	perhatikan sikapnya ya dek agar terlihat profesional...interpretasi E dan V tidak tepat...berlatih lagi cara memeriksa chaddock, openheim, mendel bechterew...sudah menyampaikan pasien perlu dikonsulkan...
PENGECATAN ZIEHL NELSEEN	sebaiknya menggunakan lidi untuk membuat spesimennya. saat membuat spesimen, apusan bs diratakan dgn lidi kecil ya. setelah digunakan, lidi sebaiknya letakkan di cairan dekontaminasi ya.
PUNGSI VENA (sput injeksi / vacutainer)	pasang torniketnya kelamaan-harusnya kalo gagal dapet darah ya torniket dilepas dulu, kurang memperhatikan kenyamanan pasien terkait torniket, tidak menulis identitas di label, trus pas gagal dapet darah lokasi pengambilan darah kok akhirnya terlalu distal ya-bukan lokasi yg tepat ngambil darah pake spuit di punggung tangan, kalo gagal berkali2 sebaiknya ganti jarum ya, trus narik jarumnya harusnya pake kapas kering juga-jangan asal narik jarum-kan ngilu rasanya-kasian pasiennya juga kalo berkali2 ditusuk dan dicabut kyk gitu, trus sebelum nusuk tdk berupaya memperbesar vena
SEDIAAN APUS DAN PENGECATAN GIEMSA	giemsa brp %//tidak melkukan homoginesasi//apusan tipis tdk sempurna, belum ada bagian tipis yang ideal,//jarak menteskan juga terlalu dekat