

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 3 TA 2018/2019

17711087 - RELI ALBARO

STATION	FEEDBACK
HEMATROKIT	Ckp baik tp blm memastikan alat dlm kondisi bersih dan blmmembaca basmalah
HEMATROKIT	Ckp baik tp blm memastikan alat dlm kondisi bersih dan blmmembaca basmalah
HEMOGLOBIN	Ckp baik, namun blm memastikan alat dalam kondisi bersih dan blm membaca basmalah
HEMOGLOBIN	Ckp baik, namun blm memastikan alat dalam kondisi bersih dan blm membaca basmalah
Injeksi Intravena	lebih teliti dalam memilih spuit dan jarum untuk rute injeksi, lebih cermat memperhatikan kedalaman jarum saat injeksi
Komunikasi	oke
Pemasangan Infus	Reli, area steril perhatikan lagi ya apa yg boleh ada di atasnya, plaster tidak termasuk; kasusnya diare, sepertinya kurang tepat jika memilih transfusi set; infus setnya tidak disambungkan ke treeway sebelum membuang udara; memposisikan pasien tidak dilakukan (meminta membuka area yg akan dipasang infus, pasien berbaring); torniquet dipasang 4 jari di atas area penusukan, bukan di proksimal fossa cubiti; tidak menyebutkan lama maksimal pemasangan torniquet; sebelum fiksasi jangan lupa pastikan infus lancar; lain2 sudah baik
Pengecatan Gram / ZN	Sebenarnya cukup baik, lancar & tidak gugup. Banyak informasi tambahan yang disebutkan secara lisan. Namun semuanya berubah setelah menjatuhkan spesimen, menumpahkan Zn C, akhirnya kehabisan waktu. Tetap Semangat !!
Pungsi Vena	belum menyebutkan syarat vena yang dipilih, memasang torniquet terlalu dekat dengan tempat penusukan
Refleks Patologis dan GCS	e 2 stimulus nyeri responnya dapat utuk nilai EVM.. tidak perlu berulang kali.. m melokalisir karena pasien mau pegang kepala.. cuci tangan pasca pemeriksaan y de