

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 3 TA 2018/2019

17711146 - HERDIANTI RUWAIDAH AMALIYAH

STATION	FEEDBACK
HEMATROKIT	Mengambil spesimennya msh kurang dari 2/3 ya. Dijelaskan ya meletakkan tabung dalam sentrifusnya, brp RPMnya dan berapa lama.
HEMOGLOBIN	Dik mikropipet yang digunakan kamu salah memasangnya, itu terbalik. Diperhatikan lagi ya. Jadi yg diambil buka 20 ul. Pengenceran juga diperhatikan lagi, itu msh terlalu pekat
Injeksi Intravena	perhatikan cara saat akan mengeluarkan udara dari spuit...apakah spuitnya dalam posisi mengarah ke atas atau mengarah ke bawah...sebaiknya membuang udara spuit mengarah ke atas karena sifat udara yang lebih ringan dari air sehingga udara akan terkumpul dibagian atas spuit di atas air...laporkan daerah yang dipilih untuk injeksi ke evaluator, cuci tangan setelah tindakan selesai
Komunikasi	Salam ok, memperkenalkan diri ok, menggali identitas ok, kontak mata, suasana komunikasi (beberapa pertanyaan tidak dipahami oleh pasien), menutup pembicaraan dengan salam, sangat jarang menggunakan nama pasien dalam berkomunikasi/ Keluhan utama ditanyakan, onset ok, durasi tidak digali, frekuensi ok, lokasi ok dan penyebaran ok, karakter/tipe ok, yang memperberat ok, memperingan ok, upaya pengobatan ok./ Anamnesis sistem saraf ok tetapi demam kurang relevan dengan kasus, kv (disampaikan oleh pasien), respi tidak digali, digestif (disampaikan oleh pasien), urogenital ditanyakan tapi kurang relevan/ Pertanyaan banyak tertutup, cukup mendorong pasien menceritakan keluhan mencatat informasi di RM dengan baik, sistematis, beberapa kurang relevan,
Pemasangan Infus	infus set yang dipersiapkan makro padahal yang diminta adalah untuk transfusi, perlu berlatih lagi teknik pemasangan infus yang benar (bagaimana menusukkan jarum yang benar dan bagaimana setelah darah keluar), cara memperbesar vena juga belum dilakukan
Pengecatan Gram / ZN	lebih cermat & tersistematis. Jgn telat pakai alat proteksi (sarung tgn, masker, ,,) & pilih yg telat. memanaskan kaca obyek di atas api gunakan alat bantu. efektifkn waktu Saat mengeringkn kaca digerak2an. Efektifkn waktu shg dalam 15 menit selesai
Pungsi Vena	masih ada beberapa detail belum baik, cthnya memasukan darah ke tabung edta tekniknya salah, lupa melepas tornquet segera, tidak memberi label pada tabung dll
Refleks Patologis dan GCS	lupa cuci tangan diawal sebelum px (gcs). px GCS baik. cara px mendel bechterew/rossolimo kurang tepat
SEDIAAN APUS TEBAL DAN TIPIS	apusan darah tebal bukan menggunakan metanol, sebaiknya gunakan buffer untuk hemolisis. metanol maupun buffer sebaiknya dikeringkan dulu, kemudian diberikan tetesan giemsa. agar larutan tidak saling bercampur.