

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 1 TA 2015/2016

15711212 - SAFIRA DANY

STATION	FEEDBACK
KEKUATAN OTOT	
KOMUNIKASI	
MULUT	bagus, menanyakan apakah pasien flu atau tidak. ingat untuk memfokuskan arah cahaya. px mulut: lidah dan gusi belum diperiksa. sudah membeuang sampah ke bengkok, dan membersihkan alat setelah pemeriksaan
NERVUS CRANIALIS	pemeriksaan dengan buku ishihara kok cuma dites di lembar pertama?. pemeriksaan lapang pandang jarak obyek dengan pasien dan pemeriksa tidak sama. pemeriksaan N. akustikus belum dilakukan.
REFLEKS FISIOLOGIS	ic: ok, cuci tangan : ok, biseps: tendo perlu dilokalisasi dulu agar pemukulan tepat, pemukulan > 5x, kanan respon tetapi kiri tidak respon/trisepts: posisi pemukulan kurang tepat, posisi tangan pasien kurang disangga sehingga tidak rileks, respon (-) kanan dan kiri/patella ok, tetapi jangan menggunakan tangan kiri untuk memukulkan palu, daerah pemeriksaan harus bebas dari pakaian, achilles: kurang dorsofleksi, repon sangat lemah (posisi otto tidak rileks), baca basmallah dulu, sebeum pegang pasien bilang, saat akan membebaskan baju pasien minta pasien membebaskan sendiri jangan langsung digulung.
SEGMENT ANTERIOR	
SENSIBILITAS	
TEKNIK ASEPTIK	saat melap dengan handuk steril perhatikan jangan sampai handuk menyentuh baju bersih anda --> on,
TEKNIK ASEPTIK	saat melap dengan handuk steril perhatikan jangan sampai handuk menyentuh baju bersih anda --> on,
TELINGA	Informed consent ok, mempersiapkan alat ok.palpasi tragus tidak dilakukan. baik menanyakan kontraindikasi pemeriksaan valsava / toynbee. cuci tangan setelah px tdk dilakukan. saat px dengan otoskop head lamp di lepas saja de. awali dg basmallah y de.
VISUS	kl periksa dgn hitung jari 6 meter, jangan langsungperiksa dgn lambaian tangan 1 meter. pastikan sampai jarak 1 meter tdk bisa melihat hitungan jari, baru dilakukan pemeriksaan lambaian tangan. proyeksi sinar dilakukan jika pasien tdk bs menyebutkan arah lambaian tangan dlm jarak 1 meter. pasien bisa melihat lambaian tangan 1 meter, knapa harus diperiksa proyeksi sinar?