

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 1 TA 2019/2020

19711147 - ADREA JANE PUTRI SUSANTO

STATION	FEEDBACK
KOMUNIKASI	sudah baik, hanya suaranya pelan sekali.
PEMERIKSAAN KEKUATAN OTOT	IC prosedur px jangan lupa disampaikan ya, kekuatan otot tangan hanya mengerjakan fleksi jari2, ekstensi tdk dikerjakan, px sensasi : selain sensasi dan lokasi minta juga bandingkan ka-ki ada beda tdk,
PEMERIKSAAN NERVUS CRANIALIS	baik
PEMERIKSAAN REFLEKS FISILOGIS	Informed consent : sdh baik. Cuci tangan : sdh oke. Pemeriksaan refleks Triseps : posisi mendarat ketukan palunya ditendon diperhatikan yaa dek.. supaya refleksnya bisa lgsg muncul tepat saat palu mengenai tendonnya, dan dipastikan kembali posisi tangan pasiennya mmg sdh betul2 rileks apa belum. Refleks Achilles : kalo mau ditekuk kaki pasiennya, sebaiknya diperiksa dengan posisi pasien berbaring dek jika begitu biar pasiennya bisa lbh rileks. kalau duduk pasien kurang nyaman tentunya karena posisinya ditekuk kakinya dengan posisi kaki yg awalnya menggantung.
PEMERIKSAAN RHINOSKOPI ANTERIOR, SINUS DAN TENGGOR	ok
PEMERIKSAAN SEGMENT ANTERIOR	posisi pemeriksaan yg benar gimana dek?? senternya juga dipakai ya dek...peemriksaan palpebra kurang lengkap...belum memeriksa konjungtiva bulbi dan sklera...interpretasi shadow test bagaimana yg benar dek?? cara pemeriksaan refleks pupil kurang tepat...belum melakukan pemeriksaan konvergensi...belum cuci tangan...arah cahaya pada papan placido kurang tepat..
PEMERIKSAAN TELINGA	Inform consent saat menjelaskan prosedur bisa dengan meneritakan alat yang dipakai apa aja, jadi tidak perlu menjelaskan lagi sambil pemeriksaan; saat memeriksa telinga luar belum palpasi daerah pre dan post aurikula; ukuran spekulum untuk otoskop kurang tepat, msh terlalu besar untuk liang telinga ps, melakukan manuver valsava tanpa bertanya kontraindikasi, ini penting ya dek! Gambar hasil pemeriksaan masih kurang tepat,
PEMERIKSAAN VISUS	Dalam melakukan pemeriksaan jangan buru buru, perhatikan kenyamanan pasien. Untuk pemeriksaan visus jangan lupa gunakan pin hole untuk menilai adanya kelainan refraksi atau tidak, untuk pemeriksaan visus dengan hitungan jari perhatikan prosedurnya ya jangan langsung jarak 1 meter dengan pasien
TEKNIK ASEPTIK	sudah ok, untuk aseptik mohon lebih diperhatikan