

**FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 1 TA 2017/2018**

17711118 - PRISILIA ALMIRANTI

<b>STATION</b>	<b>FEEDBACK</b>
KOMUNIKASI	di awal dalam situasi tdk formal tidak harus langsung perkenalkan diri.. coba sambung rasa dulu dg lawan bicara.. lebih relaks y de.. respon verbal cukup baik.. respon non verbal bsa lebih ekspresif lagi dan mnyesuaiakn dg info pasien. refleksi isi dan perasaan ok.. bertanya dpt lebih sesuai dg info yg telah didapat sehingga info bia lbh bny
PEMERIKSAAN NERVUS CRANIALIS B	n 7 blm lapor hasil inspeksi wajah, N 8,ok,n 9 10 ok banget N11 blm memeriksa m trapezius dari belakang pasien n 12 lidah mendorong pipi blm ya
PEMERIKSAAN OTOT EKSTREMITAS	kekuatan otot kaki baru memeriksa yang plantar fleksi, dorso fleksi tidak dilakukan. px kekuatan otot paha masih belum tepat caranya, belajar lagi ya dek.
PEMERIKSAAN REFLEKS FISILOGIS	refleks biseps kiri tidak keluar tetapi dibilang normal. refleks triseps keluar semua. refleks patella keluar semua tetapi yang kanan keluar setelah pemukulan ketiga. refleks achiles keluar semua.
PEMERIKSAAN RHINOSKOPI	sudah informed consent. sudah cuci tangan. sudah pakai head lamp dengan lampu di glabella. sudah palpasi hidung dan sinus. yang sinus bisa lebih kuat lagi. px rhinoskopi: cara memasukkan rhinoskopi kurang pas, belum diarahkan ke arah dalam. px tenggorokan: pastikan bisa melihat tonsil sebelum laporan, dan laporkan ukurannya dnegan benar
PEMERIKSAAN SEGMENT ANTERIOR	ic lengkap/ cuci tangan who baik sebelum maupun sesudah px tidak selesai/ tidak mengatur posisi px yg berjarak 1 lengan/ kulit palpebra, belum dilaporkan lebar rima dan gerakan palpebra/ silia belum laporkan pertumbuhannya/ px konjungtiva p. sup baik tapi interpretasi kurang tepat, terkait anemisnya/ k. bulbi px baik/ px sklera interpretasi kurang tepat jika ikterik/ px kornea cahaya sebaiknya pada setiap sisi mata, jangan hanya dari satu sisi saja cahayanya/ px iris hanya warna saja? coa sudah baik/ px reflek pupil untuk mata kanan pasien cahaya sebaiknya berasal dari kanan juga, jangan dari mata kiri pasien/ px lensa belum menginterpretasikan positif atau negatif (apakah benar warnanya abu2 jika ada bayangan?/ tampak ragu2 dalam menginterpretasikan hasil
PEMERIKSAAN SENSIBILITAS	
PEMERIKSAAN VISUS	informed consent oke, tetapi jarak pemeriksaan tidak sesuai, jarak pasien dari snellen hanya sekitar 2.5 meter sehingga hasil pemeriksaan tidak pas dan tidak dapat diinterpretasikan dengan benar. lebih teliti lagi ya
PX TELINGA LUAR & OTOSKOPI	coba kalo menjelaskan tujuan pemeriksaan dan resiko pemeriksaan itu dipikir dengan hati2, bener ndak apa yg kita jelaskan (ini yg kamu ucapkan, pemeriksaan ini untuk mengetahui fungsi telinga bpk normal atau tidak, pemeriksaan ini tidak menimbulkan resiko rasa sakit)
TEKNIK ASEPTIK	hati hati krn sempat on saat menyiapkan sarung tangan ujung korentang kena handuk bekas pakai , saat scrubbing perhatikan kaidah 6zone, saat pengeringan dengna handuk steril perhatikan arah dan prinsip sterilitasnya ya. .