

**FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK SEMESTER 1 TA 2015/2016**

15711122 - RATRI DWI RAHMAWATI

<b>STATION</b>	<b>FEEDBACK</b>
ASEPTIK	tidak usah ragu-ragu setiap akan melakukan, hati-hati dalam prinsip gloving
KEKUATAN OTOT	informed consent baik disertai teknis pemeriksaan dg detail dan jelas. instruksi jelas dan mudah dipahami pasien. kesimpulan skoring tepat.
KOMUNIKASI	Memperkenalkan diri sebaiknya diawal, bila komunikasi dengan orang asing agar lebih nyaman untuk lawan bicara. terlalu banyak blocking atau terdiam. materi kurang. Sebenarnya lawan bicara memiliki beberapa masalah yang bisa dijadikan materi perbincangan.
MULUT	headlamp dipake dg benar..pake spekulumnya lobang kanan spekulum dipegang tgn kiri dan sebaliknya, px mulut tonsil dan uvula kurang sempurna
NERVUS CRANIALIS	belum melakukan px jatuhnya cahaya pada pupil, pada px n.11 posisi pasien tidaksimetris, jd agak rancu klo diperiksa dg posisi tsb
REFLEKS FISIOLOGIS	refleks bisep, trisep tidak muncul (tidak terjadi fleksi ; ekstensi antebrachii), pemukulan dilakukan > 2x, tidak melaporkan hasil ke evaluator
SEGMENT ANTERIOR	lakukan cuci tangan WHO dgn benar ya. salah menyebutkan, harusnya itu pemeriksaan konjungtiva bulbi, namun disebutkan itu sklera. pemeriksaan lensa seharusnya sinar senternya 45 derajat ya. pada pemeriksaan keratoskop placido kurang benar caranya, seharusnya pasien membelakangi cahaya ya.
SENSIBILITAS	informed consent baik disertai teknis pemeriksaan dg detail dan jelas. instruksi jelas dan mudah dipahami pasien. instruksi tajam tumpul dgn contoh sangat baik
TELINGA	cara memakai headlamp kurang tepat (seharusnya lampu tepat diglabela), kanalis selain hiperemis tdk dinilai juga ada erosi tdk, serumen tdk, furunkel tdk, membran timpani selain warna dan cone of light nilai juga intact tdk nya, tidak membereskan alat dan sampah, tidak cuci tangan setelah px, penulisan hasil px direkma medis hayo bagaimana?
VISUS	Tidak menyebutkan ada tidaknya risiko pemeriksaan. Sebaiknya pinhole digunakan. Kalau sudah hitung jari jarak 1 meter tidak terlihat maka tidak perlu mundur, lakukan lambaian tangan. Pada visus 1/300 persepsi warna digunakan