

**FEEDBACK OSCE OSCE SEMESTER 1 TA 2024/2025**

24711211 - JASMINE AYU DHIAURRAHMANIA HIDAYAT

<b>STATION</b>	<b>FEEDBACK</b>
Pemeriksaan Gait	Baik..
Pemeriksaan Kekuatan, Tonus Dan Trofi Otot	tidak menggunakan alat pengukur kekuatan jari tangan
Pemeriksaan Lapang Pandang, Otot Ekstraokuler, Tek	Informed consent: lengkap.good.   Persiapan pasien: jarak cukup, namun pemeriksaan seharusnya dilakukan oleh pemeriksa sambil duduk ya dik, agar sejajar mata pemeriksa dengan pasien.   Px lapang pandang: teknik pemeriksaan sudah sesuai, akhirnya ambil kursi utk duduk dan sejajar dengan pasien   Px gerak bola mata: tes hirschberg dilakukan, namun dibaca lagi ya teknik pemeriksaannya bagaimana.   px TIO: teknik pemeriksaan sudah cukup baik, namun yg di cek mata kiri pasien dulu (sebaiknya periksa sisi kanan dulu ya dik lege artisnya)   Komunikasi: baik, instruksi jelas dan mudah dipahami. interpretasi cukup.
Pemeriksaan Nervus Cranialis	Sudah baik.
Pemeriksaan Refleks Fisiologis Dan Sensibilitas	ok, jika mencoba pada bagian lain yg normal ya mbak
Pemeriksaan Segmen Anterior	Informed concent sudah baik. Sudah cuci tangan di awal dan akhir, sudah basmalah di awal dan hamdalah di akhir, posisi pemeriksa berdidi shg kaki belum bersilangan. Lup binokuler sudah dipakai. Palpebra dan siliia diperiksa dan dideskripsikan dg baik. Konjungtiva dan sklera diperiksa dan dideskripsikan dg baik. Kornea sudah diperiksa dg keratoskop placido tp terbalik depan belakang. COA, iris, pupil, refleks pupil diperiksa dan dideskripsikan dg baik. Lensa diperiksa dan dideskripsikan dg baik. Komunikasi baik. Profesionalisme cukup. Gunakan penlight yg tidak terlalu menyilaukan.
Pemeriksaan Visus	Informed consent: OK; Persiapan: sebelum melakukan pemeriksaan jangan lupa persiapkan alat yang dibutuhkan, pastikan penerangan baik dan terdapat jarak yang cukup antara snellen dan pasien yaitu 5/6 meter; Pemeriksaan visus mata kanan: teknik pemeriksaan benar, hasil pemeriksaan benar tapi belum menyebutkan interpretasi (interpretasi: pasien dapat melihat cahaya pada jarak 1 meter, orang normal dapat melihat cahaya di jarak tak terhingga); Pemeriksaan visus mata kiri: teknik pemeriksaan benar, hasil pemeriksaan benar tapi belum menyebutkan interpretasi (interpretasi: pasien dapat melihat jelas hitung jari pada jarak 2 meter sedangkan orang normal 60 meter); Komunikasi: OK; Profesionalisme: OK
Pemeriksaan Vital Sign	termometer itu diletakkan oleh dokter, bukan pasien, agar posisi tepat., selama periksa nadi, mata tertuju pada jam, kamu periksa napas kapan? hanya di saat akhir kamu lihat pergerakan dada pasien
Universal Precaution	sudah baik