

FEEDBACK OSCE SEMESTER 5 TA 2025/2026

23711194 - Shofiya Ahsana Amala

STATION	FEEDBACK
STATION IPM 1 MLBM	Baik sekali..memahami konsep kasus dengan sangat baik..
STATION IPM 2 MUSKULOSKELETAL	Interpretasi pxpenunjamg kurang lengkap, dxkurang lengkap
STATION IPM 3 INTEGUMENTUM	ax cukup lengkap//inspeksi dr awal pke lup dan senter aja ya dik, palpasi jangan lupa pakai handscon,deskripsi oke cukup lengkap//pilihan obat dan dosis kausatif tepat, tapi ingat ya ini pasien anak perhatikan sediaan,,,utk tambahan obat antipiretik blm diberikan
STATION IPM 4 GASTRO-AKUT ABDOMEN	px penunjang kurang 1
STATION IPM 5 ENDOKRIN	keluhan subyektif terkait BB perlu digali, pemeriksaan penunjang lengkap, diagnosis benar, edukasi baik, penulisan resep sudah benar, hanya kurang obat untuk prediabetiknya ya
STATION IPM 6 NUTRISI DAN SISTEM DIGESTI	Anamnesis: Sudah lengkap; Diagnosis: Dx utama OK tapi diagnosis penyerta belum disampaikan; Tx nonfarmako: tujuan ini untuk dekompreksi atau bilas lambung? harusnya dipasang collecting bag atau spuit untuk memasukkan cairan? diperhatikan lagi ya indikasi pemasangannya. saat mengukur selang jangan ditempel ke kulit pasien krn resiko kontaminasi
STATION IPM 7 NEUROLOGI 1	Anamnesis: OLDCART sudah ditanyakan. RPD sudah ditanyakan lengkap. RPK sudah ditanyakan. FR sudah ditanyakan lengkap. Anamnesis sistem lain belum ditanyakan; Px fisik: KU = belum ditanyakan. GCS = belum tepat, dan rangsang nyeri itu dilakukan secara bilateral dan sentral ya (tadi diperiksa hanya sisi kanan saja). TTV = sudah ditanyakan. Status generalis = belum ditanyakan, pelajari lagi urgensi data px status general ya. Refleks batang otak = sudah dilakukan baik. RF = handling alat sudah tepat, dan sudah dilakukan dengan baik. RP = belum dilakukan. Meningeal sign = belum dilakukan. Kekuatan otot = Sudah dilakukan dengan baik ; Diagnosis: Diagnosis kerja kurang lengkap, diagnosis banding kurang tepat; Professionalisme: Tingkatkan lagi kepercayaan dirinya ya. Untuk pemeriksaan fisik akan lebih baik jika runtut: KU -> kesadaran-> TTV -> antropometri -> Status generalis head to toe -> Status lokal (neurologis).