

FEEDBACK REMED 1 OSCE Ketrampilan Medik SMT 4 TA 2023/2024

22711095 - ZAUZA TAJ THALLARANA

STATION	FEEDBACK
IPM 1 HEMATOLOGI- IMUNOLOGI	Anamnesis sudah baik, sudah mengarah untuk mendapatkan dan menyingkirkan ddx. Kesan dan kesan umum sudah diperiksa baik. BB TB sudah diukur. Kepala dan leher sudah diperiksa baik. Pulmo sudah diperiksa baik, jantung belum diperiksa. Saat palpasi hepar, pasien belum diminta tarik napas. Palpasi dan perkusi lien terdapat perbesaran tp belum dilacak skala perbesarannya (Schuffner). Px ekstremitas sangat baik, sudah mencari ikterik. TTV disusulkan di akhir, diperiksa lengkap. Sudah baik dalam usul dan interpretasi px penunjang (sudah tajam utk tegakkan dx kerja dan singkirkan ddx), tp karena kekurangan waktu jadi masih ada beberapa px penunjang lain yg bisa diusulkan. Dx dan ddx tepat
IPM 3 KARDIO RESPI 1	Informed consent: indikasi cukup. prosedur tindakan seperti apa cukup. Resiko tindakan cukup.; Persiapan operator: cukup.; Persiapan pasien: cukup.; Persiapan alat: pemilihan ET nomer 7 kurang tepat untuk kasus, stilet dan ET disiapkan sebelum preoksigenasi. pemberian gel pada stilet jangan pakai tangan. belum mengecek balon ET.; Prosedur pemasangan ET: Lakukan visualisasi laring saat melakukan laringoskop apakah ada kontraindikasi pemasangan ET (no hole no intubation). Belum memasang guedel diakhir agar ET tidak tergigit.
IPM 5 KARDIO RESPI 3	Pembacaan rontgen Thorax: gambaran khas nya belum terbaca. Dx dan DD ada yang terbalik.
IPM 6 KARDIO RESPI 4	AX/IC, cukup PX FISIK, pemeriksaan fisik lebih sistematis ya, px JVP cukup, dilakukan dengan benar. DX/DD, benar dan lengkap, grade tepat, penyerta HT grade juga tepat. KOMUNIKASI/PROFESIONAL cukup, menggali terkait keluhan, dan memberikan edukasi terkait penyakitnya. sambung rasa bagus, diminta untuk berbaring nyaman dulu karena sesak.
IPM 7 SISTEM INDERA 1	visus kalo sdh 6/6 tdk perlu dilanjut, visus awal mata sebelahnya tdk ditutup tu tujuannya apa?
IPM 9 SISTEM INDERA 3	dx kurang lengkap, untuk dosis salah satu obat kurang tepat ya dek