

FEEDBACK OSCE ANAK Periode Januari 2024 TA 2023/2024

19711167 - MUHAMMAD WIRAWAN NEGARA

STATION	FEEDBACK
STATION 1	Anamnesis dan pemeriksaannya sudah cukup. Tatalkasana nebulidada sudah baik.
STATION 10	Belajar membuat DD, urut, terskema
STATION 11	diagnosis kurang lengkap, terapi ada yang kurang
STATION 12	Anamnesis lengkap, Pemeriksaan Fisik lengkap, usulan pemeriksaan tepat, Diagnosis tepat, terapi hanya ADS, tidak menyebut antibiotik dan steroid, edukasi dan perilaku profesional sudah sesuai
STATION 13	ANAMNESIS : RPS benjolan belum tergali, RPD dan RPK riwayat kontak oke, R.Persalinan dan R.Imunisasi oke, R. Tumbang dan Lingkungan belum tergali. P. FISIK : Cuci tangan WHO sebelum dan setelah, KU VS oke, Antropometri oke, Kepala dan leher oke, Thorax oke, Ekstremitas oke. PENUNJANG : 2 oke. DIAGNOSIS : benar namun belum lengkap. TERAPI : nama obat benar namun bukan 4 FDC, jumlah obat dan dosisnya masih kurang. EDUKASI : Benar dan lengkap
STATION 2	ax baik kurang misla tumbuh kembang, px, dx baik
STATION 3	ax cari FR kemungkinan penyebab lainnya ya seperti riw kontak Tb?//px s/d dx ok..tx antihelminth 1 aja klo diresep...edukasi belum lengkap waktu abis
STATION 4	diagnosa banding kurang tepat
STATION 5	hanya menyebut 2 vaksin
STATION 6	Anamnesis baik. Mengukur PB kok pakai midline? Dx kerja kurang lengkap. OT diminta beli obat anti kejang di apotek bila kejang lagi, emang boleh dek?
STATION 8	px fisik sudah urut, lengkap & sesuai indikasi, diagnosis betul, persiapan pasang ok,, teknik insersinya belajar lebih hati2 lagi ya biar tidak bolak balik tusuk, teknik aseptik ok, sudah lancsr perhitungan tetesan jumlahnya yg awal, tapi yg selanjutnya blm tepat, sebaiknya pakai yang set infus apa kalau kasus seperti ini?, edukasi ok
STATION 9	persiapan alat kurang. posisi saat langkah resusitasi diatas kepala bayi ya. Cek HR-VTP inisiasi, cek pengembangan dada, SRIBTA - baru VTP ulang. Tempo kompresi kurang cepat. setelah epinefrin diencerkan, disedot sesuai dosis BB pake spuit kecil (bukan spuit 10 cc). alur pasca HR baik dipelajari lagi ya