

**FEEDBACK OSCE ANAK Periode MEI 2024 TA 2023/2024**

18711163 - SAFIRA ROSA DIVYAPUTRI

<b>STATION</b>	<b>FEEDBACK</b>
STATION 1	Okey
STATION 10	jangan lupa cuci tangan pre dan post pemeriksaan, anamnesis perlu lbh detil untuk rps, rpd, rpk, sosial dan tumbuh kembang, pemeriksaan ukk gunakan lup dan senter dg benar, deskripsi UKK dilengkapi lagi, tata laksana untuk pereda gejala inflamasi antihistamin nya tidak perlu? edukasi selain terkait higenisitas perlu jg diberitahu makan apa yg perlu diasup, bagaimana rawat luka, dikompres apa
STATION 11	belum periksa thoraks,
STATION 12	Baik
STATION 13	baik
STATION 2	sudah cukup baik
STATION 3	Good
STATION 4	anamnesis riw lahir, imunisasi sebelumnya, kondisi saat ini, sudah lengkap. penjelasan ttg vaksin lengkap, pemeriksaan pasien ok, persiapan oke, sudah melihat apakah vaksin masih layak pakai (VVM atau tgl ED), teknik pelarutan dan ambil ok, penyuntikan ok, edukasi pasca vaksin ok, pengisian jadwal vaksinasi selanjutnya sudah sangat lengkap. Good job, Dik!
STATION 5	manfaatkan tools KPSP yg sdh disediakan di ruang ujian. jadi bisa melakukan pemeriksaan perkembangan bayi lbh mudah. latihan lbh sering lagi cara menentukan status gizi sehingga tdk menghabiskan waktu utk plot di grafik sehingga tdk menghabiskan waktu utk menentukan status gizi. dibawah -3SD itu stunted atau severely stunted? BB/TB > 2SD gizi baik atau overweight? (meski yg dimaksud gizi baik tapi kl diplot beneran di overweight) managemen waktu lbh bagus lagi shg tdk kehabisan waktu, pasin masih mau banyak tanya dah habis waktunya. baca2 lagi buku panduan KIA warna PINK terbaru ttg MPASI ya, termasuk komposisi dan tekstur MPASI. MPASI sesuai menu keluarga, teksturnya yg berbeda, edukasi melingkupi komposisi MPASInya apa saja.harus lengkap gizi seimbang
STATION 6	dosis terbagi kurang tepat
STATION 8	Jangan lupa mencuci tangan sesudah memeriksa pasien. Dosis Kloramfenikol untuk anak 4x250 mg ya. Bukan 400 mg.
STATION 9	persiapan sudah cukup baik; di awal, ambubag tidak perlu disambung oksigen dulu; pelajari lebih teliti sekuens resusitasi, berapa siklus pemberian VTP sebelum memutuskan untuk pemasangan ET; secara umum, sekuens resusitasi sudah dilakukan dengan baik; irama VTP dan kompresi sudah sesuai; tetap banyak berlatih dan belajar