

FEEDBACK OSCE PREDIK PERIODE JULI 2021 TA 2020/2021

17711098 - ANNISA SARASWATI SP

STATION	FEEDBACK
STATION ENDOKRIN & METABOLIK	tdk melakukan pemeriksaan profil lipid dan reduksi urin,
STATION GASTROINTESTINAL	tanyakan kapan terakhir BAK. px abdomen tetap urut IAPP ya.. px tanda dehidrasi lebih dicermati, mukosa mulut kering, turgor kulit selain di ekstremitas bisa dicek di abdomen juga. kebutuhan cairan dibaca lagi ya.. pasien dehidrasi berat.. apakah hanya 0,9 mL/kgBB? sedikit sekali dek.. baca lagi algoritmanya, cara pemberian infusnya pakai mikro atau makro, ingat anak2 anak tidak harus selalu pakai mikro ya apalagi kalau kebutuhan cairannya banyak. berapa tpm? edukasi mondok,
STATION HEMATO & INFEKSI	bisa nyebut ADB, tapi tdk tahu anemia mikrositik hipokromik
STATION INTEGUMENTUM	yg memperingan dan memperberat keluhan yg mana yg dimaksud? makula itu seperti apa de? keluhan penyerta blm tergali.. Riwayat kontak selain keluarga darimana yg mesti digali... Tx pilihan obat oke dosis... ini anak lho... BB nya berapa ? berapa hari akan diberikan? siapkan puplen hitam utk ujian... jangan pakai pulpen merah yaa
STATION KARDIOVASKULER-1	dosis disesuaikan kembali
STATION MUSKULOSKELETAL	baik
STATION PSIKIATRI	interpretasi px psikiatri beberapa kurang tepat, DD kurang tepat
STATION REPRODUKSI	Ax: kurang menanyakan riwayat kebiasaan//PF lengkap//PP baru 1 pemeriksaan//Dx benar kurang lengkap//Th.pilihan obat benar//Edukasi: cukup lengkap
STATION RESPIRASI	sesak napas kok pakai skala...nyeri yg pakai skala..dx hanya menyebutkan pneumonia..kurang lengkap....obat batuk kok cetirizin?edukasi belum menyarankan rawat inap
STATION SISTEM INDERA	Ax: cukup lengkap//PF: belum dilakukan px hidung dan telinga//Dx benar dan lengkap, DD kurang tepat//Th. benar
STATION SISTEM SARAF	tes keseimbangan lupa
STATION UROGENITAL	anamnesis kurang spesifik dan tidak mengarah DD, riwayat penularan PMS gak digali,tidak melakukan pemeriksaan status lokalis dan genetalia, tes prosedur klinik yang diajukan tidak ada yang tepat (pengecatan gram), diagnosis tidak kena.