

FEEDBACK OSCE KOMPRESI PERIODE NOVEMBER 2022

16711125 - FAUZIYAH ULFATUN NI'MAH

STATION	FEEDBACK
STATION 1 : GASTROINTESTINAL	Pemeriksaan tanda vital termasuk nadi dan respirasi dilakukan di awal. Diagnosis utamanya keracunan makanan Pemasangan NGT dan bilas ;ambung sudah benar
STATION 10 : ENDOKRIN DAN METABOLIK	px fisik tidak lengkap, tidak meriksa VS lengkap dan antropometri,
STATION 11 : PPN	cukup baik, banyak waktu hilang karena manekin dan petugas belum siap
STATION 12 : HEMATOINFEKSI	ku,antropometri, kadar besi tak diperiksa
STATION 13 : INTEGUMENTUM	Anamnesis ditambahkan RPD, deskripsi UKK kurang tepat, Dx dan DD terbalik, seharusnya Dx Fixed drug eruption . Terapi utama adalah topikal kortikosteroid potensi sedang dan sistemik (CTM, Cetirizine, Hidroksizin, Mebhidrolin napadisilat
STATION 2 : SISTEM RESPIRASI-EMFISEMA PARU	ANAMNESA DAN
STATION 3 :PSIKIATRI	Pemeriksaan psikiatri kurang lengkap, belum menjelaskan kognisi. Diagnosis multiaksial untuk aksis 2 dan 3 masih terbalik, aksis 2 gangguan kepribadian, aksis 3 penyakit fisik yg dek. Perlu memberi edukasi lebih terkait stresornya
STATION 4 : URINARIA BPH	cara RT kurang benar, tdk mulai dari menekan jam 6, menggunakan jari tengah, tdk melihat sarung tangan stlh RT,
STATION 5 : NEUROBEHAVIOR	anamnesis dilengkapi sesuai dengan riwayat kebiasaan maupun keluhan lain yg berhubungan dg kondisi pasien, Jika memeriksa pasien PNVII dll, seharusnya masker dibuka yaa *pasien membuka masker sndiri, dpelajari lagi cara pemeriksaan hoffman tromner, kaku kuduk, dilengkapi pemeriksaan neurologis yg sesuai yaa, saat px.sensoris pasien dminta tutup mata ya,
STATION 6 : Sistem Hematologi dan Imunologi	anamnesis sdh baik, px fisik lengkap, namun kurang sistematis ya, BB baru ditanyakan stlh selesai px status lokalisi, diagnosis dan DD oke, pemilihan terapi dan dosis benar,, secara keseluruhan sdh baik.
STATION 8 : KARDIOVASKULAR	Pemeriksaan harus detail sistematis dan jangan buru-bur, nanti ada yang ketinggalan, untuk terapi lebih cermat lagi ya ,
STATION 9 : SISTEM INDERA	