

**FEEDBACK OSCE SEMESTER 6 TA 2020/2021**

17711157 - SAUSAN NABILA

<b>STATION</b>	<b>FEEDBACK</b>
STASION GASTROINTESTINAL	tidak cuci tangan sbml,
STASION IPM ENDOKRIN	Ax bagaimana konsumsi obat DM nya? Px penunjang Px lain tuk singkirkan kemungkinan DD yg lain? Dx kurang lengkap Tx tulisan resep ok, jumlah obat blm sesuai Komunikasi ok Profesionalisme bgmn jika respon obat blm sesuai
STASION KARDIOVASKULER	anamensis: kurang menggali riw. pengobatan pasien. Px. fisik: oke. px. penunjang: oke. Dx: hanya benar menyebutkan CHF, kurang lengkap. Tx. farmako awal dan non farmako hanya benar menyebutkan 2. komunikasi dan profesionalisme sudah baik
STASION MUSKULOSKELETAL	hanya menyebutkan 2 pemeriksaan penunjang AU serum dan ro pedis sinistra saja dan tidak menginterpretasi hasil radiologis dengan benar..hanya menyebutkan swelling dan deformitas saja. terapi jenis dan sediaan bnr tetapi tidak tepat dosisnya.
STASION NEUROLOGI	anamnesis sudah lengkap, pemeriksaan neurologis dilengkapi ya, apa saja yg spesifik pada kasus ini. dx dipelajari lagi. terapi dilengkapi yaa..
STASION URINARIA	Anamnesis baik. Px fisik baik, kurang cuci tangan (disebutkan). Interpretasi gambaran radiologi dipelajari lagi, yang tampak radioopak atau radiolusen, di area mana, sebesar apa. Dx ok. Edukasi : karena sudah tau ada batu dan ukurannya cukup besar, maka rujukan bisa langsung ke Sp.U ya, bukan ke Sp.PD..
STATION INTEGUMENTUM	tdk melakukan ax keluarga, pengobatan, px fisik kulit butuh alat apa? UKK : hiperpigmentasi?, cara pemeriksaan penunjang tdk tepat, lesi diambil yang mana? di tutup dl dengan deckglass baru diberi KOH? gimana bisa masuk ke sampelnya cairan KOHnya?. salah interpreasi hasil (pseudohifa?), tp dx benar
STATION IPM THT	Ax: cukup lengkap, dan faktor risiko tergalii// PF: cukup lengkap// Dx: benar namun kurang lengkap//th sesuai// Edukasi: cukup lengkap
STATION MATA	PF lupa cuci tangan...PF hanya periksa visus dan inspeksi palpebra...diagnosis kurang sesuai
STATION SISTEM RESPIRASI	latihan lagi utk pemeriksaan fisik yang runtut