## FEEDBACK REMEDIASI OSCE SEMESTER 7 TA 2023/2024

## 20711199 - ANNISA PUTRI PRAMITA

STATION	FEEDBACK
IPM 5	ok
IPM 7	sudah menggali identitas/ sudah menanyakan keluahn demam, keluhan lainmual/muntah, yg memperberat, memperingan, pengobatan, RPD serupa, RPK serupa, DM/HT apakah relevan degan kasus, cuci tangan, olahraga, alkohol, teh, rokok. RPS kurang menggali dan menyingkirkan DD yang relate dengan kasus/ sduah ic dan cuci tangan, belum menilai keadaan umum dan kesadaran, sudah cek VS, pemeriksaan mata mulut baik. px fisik sudah lebih relevan, tetapi pemeriksaan arteri2 di abdomen mengarah ke apa ya?/ hindari bahasa medis seperti minta inspirasi ke pasien/ px fisik kerjakan dengan teliti dan cermat, tidak perlu buru2, jadi terkesan sekedar melakukan saja karena yg dilakukan dan diomongkan berbeda terbalik2/ pilihan px penunjang sudah baik, interpretasi baik/ dx baik/ pilihan obat sudah baik, setiap obat yang diresepkan wajib diberi garis penutup/ biasakan cuci tangan stelah pemeriksaan bukan setelah menutup pemeriksaan
IPM 8	ax : anamnesis bs dilengkapi lagi, tanyakan keluhan lain yg mgkn menyertai kel utamanya tanyakan apakah bab bak normal,, kemudian apakah diikuti lemas/ngantuk/dst px fisik : untuk pemeriksaan fisik lakukan pemeriksaan thorax diselesaikan dulu baru cek ke abdomen atau ekstremitas jangan lompat2 ya pemeriksaannya thorax IPPA, abdomen IAPP abdomen jangan cuma inspeksi aja tetapi juga diauskultasi, perkusi dan palpasiPX PENUNJANG : jangan cuma bilang naik/turun, tetapi intepretasinya apa misal hb turun disebutnya apa gdp gds naik disebut apa ayo kalau bisa dilengkapi ya. DX : untuk dx penyerta nya bisa dilengkapi lagi coba selain yg sudah diusulkan tadi aakah ada pemeriksaan penunjang lain yg bs juga ? yang bs digunakan untuk menentukan terapi ? TX: coba dibaca lagi sesuai guidelinenya apakah pasien memerlukan tatalaksana satu obat atau dengan 2 obatlalu pelajari untuk dosis sediaan dan frekuensi pemebrian obatnya harus bagaimana yasehingga tidak salah meresepkannya edukasibisa ditingkatkan lagi