

FEEDBACK OSCE SEMESTER VII TA 2021/2022

18711149 - NUR HAQI FAUZIA

STATION	FEEDBACK
STASION GASTROINTESTINAL	pemeriksaan penunjang interpretasi kurang tepat yg DL, dosis metronidazole kurang tepat
STASION INFEKSI	Anamnesis awalnya ga mengarah setelah ps tanya RPD baru ketemu tetapi malah tdk menggali trias malariannya// p.fisik lengkap//p. penunjang bingung sampe lebih dr 3 hanya 1 yang sesuai itupun interpretasi belum lengkap//dx tidak lengkap krn ga minta apusan juga, dd benar 1//tx. untuk kausatifnya tepat tapi ada dosis yang kurang sesuai, tdk memberi obat simptomatik//
STASION MUSKULOSKELETAL	permintaan rontgenya lebih tepat yaitu bagian clavícula dekstra. kemudian interpretasinya sudah cukup lengkap hanya saja untuk lebih lengkap disebutkan os clavikula yang fraktur dekstra/sinistra. komplit/inkomplit. pada rontgen tidak tampak segmentasi ya. pilihan tatalaksana figur of eight dan cara melakukannya sudah tepat serta pilihan untuk merujuk juga sudah tepat
STASION NEUROLOGI	RPK dan Kebiasaan belum digali., masih belum lengkap ya dxnya klo intrakranial hemaorage ec subdural hemaorage,
STASION NON INFEKSI	Ax sendi mana saja yg nyeri? Px fisik status lokalis lengkapi lagi px nya y de Pxpunjang asamurat masuk kimia darah? pelajari lagi permintaan roentgen yg sesuai Dx OK Tx pilihan obat ok tapi dosis belum sesuai Komunikasi penyakit terkaitstantan? edukasi berjalan dg alat bantu? Profesionalisme ok
STASION PSIKIATRI	Alloanamnesis memperhatikan waktu ya. kalau sudah lewat 7 menit sebaiknya segera diakhiri anamnesisnya lanjut ke pemeriksaan fisik/psikiatri (sesuai kasus). px status psikiatri kurang lengkap. dx ok, terapi ok, kehabisan waktu belum edukasi.
STASION RESUSITASI CAIRAN	ax: masih bs digali lebih dalam terkait kebiasaan, progresi, pengobatan, fisik: tdk cek ABC secara lengkap, dx lengkap u progresi (komplikasi) blm dapat tergali, penunjang bs menyebutkan 2, namun yang tepat interpretasi hanya 1, pemberian cairan cukup baik namun salah menghitung tpm u setelah 8 jam pertama, edukasi cukup baik.