

FEEDBACK OSCE 1.4 Angkatan 2021 TA 2021/2022

21711021 - REYHAN GUNAWAN

STATION	FEEDBACK
EKG	aksesoris tidak ditanyakan. saat perekaman minta pasien untuk tidak banyak bergerak. area pemasangan masih ada yang keliru. waktu habis saat pelepasan
PENGECATAN GRAM ATAU ZN	diawal sebutkan tujuan pemeriksaan ya, sebutkan/siapkan semua peralatan dan bahan yg digunakan, jangan lupa sbkm pakai sarung tangan cuci tangan dl, ose yang dipanaskan harus sampai menyala semua ya, stlh dipakai ambil sampel ose disterilkan lagi jangan lupa, saat fiksasi perhatikan jarak kaca dengan api jangan terlalu dekat, saat pengecatan gram A dan B waktu brp lama perlu disampaikan,
THORAX	Basmalah sama hamdalah jangan lupa ya dok. Thorax belakang: Inspeksi: cukup, palpasi orientasi: cukup, pemeriksaan fremitus taktil sudah benar namun mahasiswa kurang tepat dalam menyebutkan namanya. intrepetasi pemeriksaan fremitus taktil kurang tepat. Perkusi: perkusi orintasi dilakukan sudah benar, interpretasisudah benar. perkusi batas paru: hanya dilakukan pada 1 sisi, sebaiknya dilakukan pada kedua sisi. Auskultasi: saat pemeriksaan auskultasi sebaiknya pasien di manufer seperti diminta tarik nafas atau kapan nafas biasa, interpretasi cukup. THORAX ANTERIOR: inspeksi: cukup, palpasi orientasi: cukup, fremitus taktil dan perkembangan dinding dada cukup. cek iktus krodiss: di inspeksi jika tidak ada boleh suruh iring jika tidak terlihat boleh di palpasi terasa atau tidak? . Perkusi: orientasi cukup: Untuk batas jantung saat pemeriksaan tolong sesuaikan dengan pasien ya dek bukan hapalan di buku karena tiap pasien beda-beda, jika suara masih sonor merarti masih punnya paru. Pinggang jantung lupa belum di cek ya dek. AUSKULTASI: Paru: silahkan di manuver pernafasan pasien ya. Iktus cordis silahkan menggunakan bell ya bukan diagfragma, tolong di dengarkan dengan seksama bunyinya apa dan lokasinya tolong di cekl lagi di sobota ya, peletakan stetoskopnya jadi kurang pas. maaf ya ada berisik konstruksi di luar. JVP: pasien di head up 30' ya dek yang lain ok sih