

FEEDBACK OSCE KETERAMPILAN MEDIK AGUSTUS 2019 SEMESTER 2 TA 2018/2019

18711165 - FAJRIYATI DWI MULYANI

STATION	FEEDBACK
KOMUNIKASI	belum menanggapi bahasa non verbal lawan bicara spt lawan bicara sll mendekap tangannya krn kedinginan
PEMASANGAN EKG	tdk membersihkan pasien dan alat setelah dipakai dan tdk meminta pasien berpakaian kembali
PEMASANGAN KATETER	pastikan untuk mempersilakan pasien berbaring dengan rileks. pada saat desinfeksi, pastikan semua area terusap kassa desinfektan. pada kateter pria, gel sebaiknya dimasukkan ke dalam uretra. kateter seharusnya dimasukkan dalam posisi penis erect/ditegakkan. duk yang sudah dipakai mohon diletakkan di tempat non steril. belum cuci tangan setelah pemasangan
PEMERIKSAAN ABDOMEN DAN GINJAL	Berlatih perkusi agar tidak kaku ya dek. Bagaimana cara palpasi aorta abdominalis yg benar?
PEMERIKSAAN FISIK LEHER	Informed consent : oke. Pemeriksaan : sdh baik
PEMERIKSAAN FISIK THORAX	belum mengecek kedua sisi stetoskop, px thorax posterior: u/ perkusi orientasi dan auskultasi letak titik no. 6 dan 7 salah (terlalu turun), cara px batas pengembangan paru seharusnya setelah sonor hilang, tarik nafas, perkusi ke bawah sampai nemu batas hilngna sonor kedua, bukan ke bawah dulu, tarik nafas, lalu perkusi ke atas (kebalik). thorax ante paru: titik perkusi orientasi dan auskultasi no.4 dan 6 terlalu turun, auskultasi di titik no.1 dan 2 juga pakainya membran bukan bell, thorax posterior: belum inspeksi ictus cordis, batas jantungkiri terlalu turun (karena menentukan titik perbatasan sonor dan timpani tidak tepat), batas atas jantung periksanya terlalu geser (di linea parasternalis), batas pinggang terlalu geser (di linea midclavicularis), auskultasi katup mitral pakai bell ya jangan membran, auskultasi katup aorta dan pulmo juga titiknya beum tepat (mestinya di SIC 2 bukan SIC 1). tekniknya sudah bagus, suara perkusinya oke, hanya harus ebih teliti terkait linea, sic, dan menentukan batas peralihan sonor-timpani-ataupun redup
PEMERIKSAAN VITAL SIGN	pemeriksaan nadi dan respirasi, tdk hanya frekuensinya ya yg dinilai. kok suhunya 35? benarkah meletakkannya? seharusnya dipastikan posisinya ya.