

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711002 - MUHAMMAD YUSUF HILMY

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	darah yang menempel pada ujung pipiet belum dilap tisu. warna karutan tidak sma dengan komparator. seperti belum teraduk sempurna
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik
Fungsi Vena	Tourniquet segera dilepas setelah darah keluar, buang sampah pada bengkok bukan wadah plastik, jarum pada safetybox
INJEKSI	tampak gugup; persiapan alat= belum menyebutkan kapas kering steril, bengkok, tempat jarum/ spuit bekas, tempat sampah medis; teknik lainnya sudah baik; banyak berlatih dan tenang ketika ujian ya
RUMPEL LEEDE	belum menanyakan nama pasien, IC baik, saat melakukan pemeriksaan tensi, mata harus sejajar dengan raksa, karena hasil akan berbeda, tidak mengucapkan basamalah, hamdalah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711006 - VIRGI OLIVIA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik
DARAH RUTIN (HMT)	pemanganbian darah sedikit berlebihan/> 2/3, dan saat memutar sentrifus tidak seimbang
Fungsi Vena	Waktu pemasangan tourniquet maks 5 menit blm disampaikan, Tourniquet segera dilepas setelah darah keluar, edukasi utk tidak menekuk lengan belum disampaikan,
INJEKSI	sudah baik dan lancar; ketika penusukan jarum, belum melakukan cubitan kulit; teknik lain sudah baik; lain kali tidak perlu terlalu terburu-buru dalam melakukan edukasi pasien; tetap banyak berlatih ya
RUMPEL LEEDE	sudah memperkenalkan diri, menanyakan identitas pasien, cuci tangan sebelum pemeriksaan

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711007 - NOORMA SHABRINA FARRASINTYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	belum selesai. mohon maaf kalau saya membuat anda nervous.
DARAH RUTIN (HMT)	belum selsai
Fungsi Vena	Pemasangan tourniquet sambil disampaikan ya, lain-lain ok
INJEKSI	tampak gugup; belum menyiapkan alat; seharusnya menyiapkan alat dulu sebelum cuci tangan dan memakai handschoen; belum menyebutkan nama daerah injeksi (deltoid); jika menempelkan hypafix, pastikan ada kasa yang ditempelkan di daerah bekas injeksi, jadi tidak hypafix/plesternya saja; banyak berlatih lagi ya
RUMPEL LEEDE	sudah baik, dirapihkan setelah dipakai ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711008 - NAGITA DINAYA SASTY

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	harus fokus anda menyampaikan ambil Hcl tapi yang diambil aquade lo, saat pengambilan ada darah diatas angka 20 lebih yang akhirnya masuk ke tabung, ketiak dibandingkan kpmpartor, tidak sama, ya krena yang termabil aquades bukan hcl
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik
Fungsi Vena	Pada label jgn lupa tanggal dan jam pengambilan darah, pemasangan tourniquet disampaikan, pemilihan vena disampaikan, tabung dihomogenisasi dulu, edukasi pasien utk tidak menekuk lengan jangan lupa
INJEKSI	sudah baik; persiapan alat belum menyiapkan bengkok, tempat jarum/sprit bekas, tempat sampah medis; teknik lainnya sudah baik; tetap banyak berlatih ya
RUMPEL LEEDE	sebaiknya juga menanyakan identitas pasien ya mb, dan memulai dengan basamalah, bekas alkohol swab dibuang di tempat sampah ya, lainnya sudah baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711009 - MARISA HANIFATUN NISA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	ada darah tersisa pada pipet
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik
Fungsi Vena	Pemasangan tourniquet sambil dijelaskan ya, waktu pemasangan maks 5 menit juga belum disampaikan, pada label kurang tanggal dan jam periksa
INJEKSI	sudah baik; persiapan alat belum menyiapkan bengkok, tempat jarum/sprit bekas, tempat sampah medis; belum memastikan jarum sudah terpasang kencang/ belum; teknik lainnya sudah baik dan lancar; selalu semangat belajar ya
RUMPEL LEEDE	sudah baik, dirapihkan setelah dipakai ya, sampah dimasukkan juga ke tempat sampah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711012 - ABEL SANGGRA PUTRIAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	tidak mencuci tanga langsung sarung tangan, ada darah tersisa pada mikropipiet
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik
Fungsi Vena	Waktu pemasangan tourniquet maks 5 menit blm disampaikan, lain-lain ok
INJEKSI	persiapan alat= belum menyebutkan bengkok, tempat jarum/ spuit bekas, tempat sampah medis; seharusnya menyiapkan alat dulu, lalu mencuci tangan baru memakai handschoen; belum melakukan pemilihan daerah yang akan diinjeksi; harus lebih banyak berlatih ya
RUMPEL LEEDE	belum menanyakan nama pasien, belum memperkenalkan diri, IC baik, jangan lupa mengucapkan basamalah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711013 - CALLISTA LATIFA BOYARISYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	mebandingakn wana dnegan komparator sebiaknya pada posiiis tabung tanpa tanada ukuran
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik
Fungsi Vena	bravo
INJEKSI	tidak perlu terburu-buru dalam mengedukasi pasien, juga menggunakan bahasa baku; persiapan alat= belum menyebutkan tempat jarum/ spuit bekas, tempat sampah medis; belum menyebutkan nama daerah injeksi (deltoid); tetap banyak berlatih dan lebih tenang ya
RUMPEL LEEDE	IC terlalu cepat, jangan lupa basmalah ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711014 - EDELWEIS QURRATAA'YUN AULIYALLAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	alhamdulillah prisnp mabk edelweis sudah tau. tapi kalau pengambilan darah lebih dari 20 mikro akan sangat mempengaruhi hasil sesungguhnya
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik
Fungsi Vena	sudah ok hanya jangan panik ya
INJEKSI	persiapan alat= belum menyebutkan bengkok, tempat jarum/ spuit bekas, tempat sampah medis; belum menyebutkan nama daerah injeksi (deltoid), menghindari jaringan parut/memar; suara kecil kadang hampir tidak terdengar, terkesan kurang percaya diri; banyak berlatih lagi ya
RUMPEL LEEDE	sudah baik, jangan lupa basmalah ya, alat yang dipakai juga dirapihkan ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711015 - NABILLA SIFANA DEWI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darahnya masukin semua ke HCl yang di dinding nanti nga lisis itu. HB:14,5gr%=pembacaan penguji. pengenceran terlalu encer(ebih terang dari control)
DARAH RUTIN (HMT)	Tidak melakukan sentrifugasi hanya menyebutkan. Kepalik menaruh seben harusnya di bagian yang ada tanda merahnya.
Fungsi Vena	IC: Resiko tindakan utama belum disebutkan. Mbak saat kita belum berhasil mengambil darah, pastikan mencabut jarum juga dengan baik dan gunakan kassa steril dan perlahan. carilah vena lain dengan prinsip yang sesuai. Jangan menekan-nekan atau menepuk area bekas suntikan karena dapat menyebabkan resiko (yang belum disebutkan saat informed consent). Resiko terjadinya hematoma sanbat memungkinkan.
INJEKSI	"Mbak Nabilla, jangan lupa mempersiapkan alat berupa bak sampah medis dan non medis ya.
RUMPEL LEEDE	OK, Good :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711016 - AQMAL EGA PRATAMA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sisa darah menempel diujung mikropipet sebaiknya di letakkan tisu. boelh melepas selang dari mikropoipet tapi sebaiknya ujung mikropipet dekat dengan hcl tidak terllau tinggi
DARAH RUTIN (HMT)	
Fungsi Vena	Jangan panik, edukasi lengan pasien jgn ditekuk blm disampaikan, lain2 ok
INJEKSI	persiapan alat= belum menyebutkan bengkok, tempat jarum/ spuit bekas, tempat sampah medis, plester; seharusnya menyiapkan alat dahulu baru mencuci tangan dan memakai handschoen; belum memilih daerah yang akan diinjeksi (menyebutkan nama daerah/ deltoid, melakukan palpasi, adanya nyeri, dll); banyak berlatih lagi ya, dan lebih tenang karena masih tampak gugup dan tremor
RUMPEL LEEDE	sudah baik, jangan lupa basmalah ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711017 - AMADEA NAMIRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik tabung tanpa tanda ukur saat mebandingkan akan lebih jelas
DARAH RUTIN (HMT)	
Fungsi Vena	Waktu pemasangan tourniquet blm disampaikan, edukasi tidak menekuk lengan blm disampaikan, jangan panik
INJEKSI	persiapan alat= belum menyebutkan bengkok, tempat jarum/ spuit bekas, tempat sampah medis; belum menyebutkan nama daerah injeksi (deltoid); teknik lain sudah baik; tetap rajin berlatih dan lebih tenang dalam menghadapi ujian, karena masih tampak gugup
RUMPEL LEEDE	sudah baik, jangan lupa mengucapkan hamdalah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711019 - MISHBAKHUL LUTHFI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	masih ada sisa banyak darah diluar uung tabung dibersihkan dl ya, banyak yg akhirnya di dinding tabung, jangan lupa tunggu 1-2 mnt lisis dulu,,kadar hb satuan?
DARAH RUTIN (HMT)	satuannya jangan lupa
Fungsi Vena	kriterai vena yang dipilih kruang eeat penjelasannya, suruh menyebutkan biar gak kelewat perisapan alat malah diem saja, belum mlakukan memperbesar vena, belum menjelaskan kritria lama torniquet, disinfeksi belum dijelaskan sampai kering
INJEKSI	Informed consent: oke. Persiapan alat: kurang lengkap ya. Mencuci tangan WHO langkahnya dilakukan secara benar dan sistematis ya 7 langkahnya, tidak hanya mengusap usap saja. Belum memastikan jarum kencang atau tidak. Saat sesudah mengambil obat, belum mengganti jarum yang baru, hati hati ya diperhatikan lagi prinsip aseptiknya. Saat memilih daerah yang akan diinjeksi, belum memperhatikan hal hal penting yang harus diperhatikan, mana yang boleh diinjeksi mana yang tidak boleh. Saat desinfeksi area yanag akan diinjeksi, perhatikan hal hal penting desinfeksi area.
RUMPEL LEEDE	manset yang dipasang longgar dan kurang rapi, ujung besi tidak dikaitkan dengan benar, ketika melaporkan hasil diastolik jangan lupa menurunkan tekananya terlebih dahulu supaya pasien merasa nyaman, pada saat mengukur tekanan darah dengan menggunakan membran jangan lupa tangan kiri memfiksasi membran jadi tidak dibiarkan dan tangan kiri diam, untuk step cuci tangan dipelajari lagi ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711020 - RIZKY YOGA FIRMANZA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pengambilan spesimennya saat menyemortkan ke tabung tdk sampai dasar, banyak yg di dinding ya, belummenunggulisis, terlalu banyak pengenceran dan pembacaan tdk dg satuan
DARAH RUTIN (HMT)	jangan lupa saat disentrifuse dengan penyeimbang ya
Fungsi Vena	persiapan alat kurang, belum menjelaskan kriteria vena dengan baik, elum menjelaskan teknik disinfeksi denan baik (enunggu sampai kering), persiapan dan teknik kurang (seharusnya tabung sudah siap didekat holder saat akan menusukan), labeling kurang lengkap penjelsananya
INJEKSI	Informed consent: oke. Persiapan alat: kurang lengkap ya. Langkah cuci tangan WHOnya tidak benar dan tidak sistematis ya dek, cuma ngusap ngusap telapak dan punggung tangan, 7 langkahnya dilakukan dengan benar ya. Belum memastikan kekencangan jarum sebelum menggunakan spuit. Saat memilih daerah yang akan diinjeksi, belum diperiksa ya, mana yang dipilih, apa yang harus diperhatikan saat akan memilih daerah yang akan diinjeksi belum dilakukan. Lebih hati hati ya dek, jangan sampai kita menginjeksi di area yang seharusnya tidak boleh diinjeksi. Desinfeksi: prinsip desinfeksi diperhatikan lagi berapa kali usap yang harus dilakukan saat desinfeksi, dan prinsip aseptik saat desinfeksi diperhatikan ya.
RUMPEL LEEDE	prosedur cuci tangan belum sesuai dengan WHO, apakah pada pemeriksaan ini perlu menggunakan sarung tangan??banyak hal yang ragu-ragu dan kurang profesional ketika menggunakan alat dan memperlakukan pasien, lebih baik lagi jika lebih ramah dan komunikatif ke pasien. jangan lupa basmallah dan hamdallah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711021 - REYHAN GUNAWAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	MSH ADASISA DARAH DILUAR TABUNG SEBAIKNYA DIBERSIHKAN DL YA, jangan lupatunggu 1-2 menit darah lisis dl setelah diaduk ya,
DARAH RUTIN (HMT)	OK SDH BAIK
Fungsi Vena	inform konsen kurang, persiapan alat kurang lengkap, tidak bisa menjelaskan kriteria vena dengan baik , tidak menjelaskan kriteri alama torniquet, , jarak pemasanga torniquet terlalu jauh, telambat melepas torniquet
INJEKSI	Informed consent: oke. Persiapan alat: oke. Memilih daerah yang akan diinjeksi, diperhatikan, dimana yang akan diinjeksi, bukan hanya palpasi area saja, tapi lokasi dan apa yang harus diperhatikan ya. Desinfeksi sebaiknya sesaat sebelum injeksi, bukan di awal sebelum aspirasi obat dari vial, jika akan di awal, maka ulangi lagi saat akan injeksi. Dan perhatikan desinfeksi berapa kali usap, hati hati ya, tekniknya. Sesudah injeksi, belum membuang barang barang sisa tindakan di tempatnya yang sudah disediakan. Membaca basmallah dan hamdallah juga selalu dibiasakan ya.
RUMPEL LEEDE	sudah bagus, hanya cuci tanganya perlu diperhatikan lagi ya step stepnya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711022 - NADERA ALIA SULISTIO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	siadarah di miropipit y diluar dibersihkan dulu ya, itu kok msh banyak darah yg di dinnding,,yg lain sdh baik
DARAH RUTIN (HMT)	ok sdh baik
Fungsi Vena	tidak bisa menjelaskan kriteria yang dipilih namn memilih vena sudah sesuai, tidak bisa memsangn torniqet dengan baru, teknik penusukan kurang epat, waktu pengambilan sample juga ditulis di label ya
INJEKSI	Informed consent: oke. Persiapan alat: sangat kurang ya dek. Sebelum kita cuci tangan dan pakai sarung tangan, pastikan semua alat siap dulu, jadi saat sesudah memakai sarung tangan, kita nggak harus megang2 yang kurang bersih seperti baru membuka kapas saat jarum sudah tertusuk, lebih hati hati ya. Pastikan semuanya di awal sudah ready baru melakukan tindakan. Belum memastikan jarum sudah kencang atau belum dispuit saat akan aspirasi obat. Pemilihan area injeksi di mana ya, belum disebutkan dan dilakukan pencariannya daerah mana yang akan diinjeksi. Teknik desinfeksi apa yang harus diperhatikan sesudah mengusap dnegan kapas alkohol? diperhatikan lagi ya. Lebih ahti hati dek
RUMPEL LEEDE	sudah bagus

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711023 - ANDINI NURUL SUCI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hcl lebih dr angka 2 ya,,kok malah menyembrotkan ke dinding dik? harusnya sampai dasar tabung kemudian di pipeting,..jangan terbalik dengan pungsi vena ya,,,pengenceranmasih terlalu terang ya
DARAH RUTIN (HMT)	ok sdh baik
Fungsi Vena	persiapan alat kurang, setelah didisinfeksi jangan di pegang lokasi injeksinya ya, kalau ganti tabung labelnya di tabung yang baru ya, pasang tornikquet elama? lepas dulu kalau mau mengulang , masan torniquet kurang kencang
INJEKSI	Informed consent: oke. Persiapan alat: belum lengkap ya, banyak yang terlewat, sudah pakai handscoon kok baru nyiapin spuit buka kasa dll. Usahakan betul, pastikan alat sudah siap semua, baru persiapan diri cuci tangan dan pakai handscoon ya. Langkah cuci tangan WHO lakukan dengan benar dan sistematis ya 7 langkahnya, dan perhatikan prinsip kebersihannya, usahakan betul ketika sudah pakai handscoon walaupun tidak steril, tidak memegang barang2 yang sekiranya kurang bersih seperti bungkus2 peralatan. Belum memastikan jarum dalam kondisi kencang ketika sebelum mengaspirasi obat. Hati hati dek, saat mengambil obat dan membuang sisa udara, plunger dari spuit jangan sampai terpegang ya dek, supaya tetap steril itu obat yang ada di dalamnya yang akan kita suntikkan. Saat mengganti jarum juga diperhatikan tekniknya, hati hati ya jangan sampai tangannya tertusuk. Desinfeksi diperhatikan lagi, apa yang harus diperhatikan teknik aseptik dan teknik desinfeksi.
RUMPEL LEEDE	posisi pasien ketika ditensi perlu diperhatikan ya seharusnya sejajar dengan jantung. bisa berbaring atau diatas meja agar pasien juga nyaman bukan duduk diatas bed kemudian ditensi sehingga tangan menggantung ketika ditensi juga akan kesusahan jika harus menggambar jika dalam keadaan menggantung, jangan lupa basmalah dan alhamdulillah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711024 - NAJLA AZZAH FARADILA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	kelebihan dikit hcl nya ya, mikropipet sampaidasar tabung bukan mll dinding dik,klo yg pungsi vena,,trus saat masukin ke tabung dilihat lg ya dik, td darahnya byk kesedot di tisu jadi hbnya jauh sekali dr yg lain...lebih hati 2 ya...
DARAH RUTIN (HMT)	ok sdh baik
Fungsi Vena	persiapan alat ada yagn kurang , lupa melepas torniquet, shearusnya labeling ada tabung baru
INJEKSI	Memilih daerah yang akan diinjeksi selain memilih lokasinya di deltoid, apalagi yang harus diperhatikan, lebih hati hati ya dek. Saat desinfeksi area, selain mendesinfeksi sekali usap dan memperhatikan teknik aseptiknya, belum dilakukan menunggu hingga kering ya. Sesudah tindakan injeksi, pastikan membuang barang2 seperti jarum suntik yang tidak dipakai ke tempatnya ya, dan sampah lainnya dibuang pada tempatnya ya.
RUMPEL LEEDE	posisi pasien ketika ditensi perlu diperhatikan ya seharusnya sejajar dengan jantung. bisa berbaring atau diatas meja agar pasien juga nyaman bukan duduk diatas bed kemudian ditensi sehingga tangan menggantung ketika ditensi juga akan kesusahan jika harus menggambar jika dalam keadaan menggantung, jangan lupa basmalah dan alhamdulillah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711025 - BISMO PANJI KUSUMO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	kelebihan banyak ya hclnya diatas angka 2, pengencerannya msh terlalu terang ya, hasil lbih dr yg lain krn hcl kelebihan jg, yg lain sdh baik
DARAH RUTIN (HMT)	kebalik ya dik, semen itu dibagian luar bukan dalam kalau di sentrifus
Fungsi Vena	ok, kruang menjelaskan detail menunggu kering alkohol swab
INJEKSI	Oke
RUMPEL LEEDE	sudah bagus, hanya cuci tangan setelah melakukan tindakan belum sesuai WHO

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711028 - JEHAF JOVIALLAIL IHZA YUSTITIA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	saat memasukkan spesimen , pipetingnya malah ada darah yg keluar selang, pelan2 saja, mengaduknya terlalu keras ya dik....resiko pecah alat juga...terlalu encer yaa...
DARAH RUTIN (HMT)	ok
Fungsi Vena	tida bisa menjelaskan krieria vena (namun bisa memilih), emasang torniquet terlalu lama (seharusnya persiapan alat dulu), jarums ebaiknya dibialng untuk dibuangn, lupa melepas torniquet
INJEKSI	Belum memastikan jarum sudah kencang atau belum saat akan aspirasi obat dari vial. Saat desinfeksi, selain mengusap dengan sekali usap dan memperhatikan teknik aseptiknya, jangana lupa pastikan alkohol sudah kering sebelum menginjeksikan obat.
RUMPEL LEEDE	sudah bagus

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711029 - NABIL HAKIM

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sisa darah diluar miropipiet jangan lupa di bersihkan dl ya dik..
DARAH RUTIN (HMT)	semen terlalu sedikit ya dik, lainnya sdh baik
Fungsi Vena	persiapan alat kurnag, area yg didisinfeksi jangan dipengang lagi ya, jelaskan disinfeksi kurang detail,labeling kurang waktu pengambilan
INJEKSI	Memilih daerah yang akan diinjeksi diperhatikan ya dek, tidak hanya lengan deltoid saja, tapi apa yang ahrus diperhatikan dalam memilih lokasinya. Kemudian lupa belum disinfeksi area yang akan diinjeksi. Hati hati dek, jadi tidak steril area yang akan diinjeksi. Baru ingat sesudah selesai semua prosedur, baru ingat lupa disinfeksi ya.
RUMPEL LEEDE	posisi manset kurang sesuai ya, harusnya 2-4 jari diatas fosa cubiti, ketika menggunakan alat seperti stetoskop harusnya sejak awal dicek terlebih dahulu berfungsi atau tidaknya agar tidak ditengah-tengah ketika sudah memompa baru sadar jika stetoskopnya bermasalah. sebaiknya semua prosedur tetap dilakukan terlebih dahulu kecuali ketika ada perintah simulasi baru simulasi. cuci tangan who setelah tidakan belum sesuai WHO ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711032 - DONA ANERA SUPROJO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	ok sdh baik,,
DARAH RUTIN (HMT)	ok
Fungsi Vena	tidak bisa menjelaskan kriteia vena, namun memilih bisa, cara memperbesar vena kurang tepat , tidak melepas torniquet
INJEKSI	Vial obat belum didesinfeksi saat akan aspirasi obat. Obat yang ada dispuir juga belum dibuang sisa udaranya, plunger tidak boleh disentuh ya karena steril kontak langsung dengan obat yang akan kita injeksikan, lebih hati hati ya. Sesudah desinfeksi dengan kapas alkohol jangan lupa tunggu kering ya.
RUMPEL LEEDE	sudah bagus

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711035 - LILI FARAHDINA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan alat bersih, masukan ujung mikropipet sampai dasar tabung, sisa darah masih ada, pengenceran dengan aqua tabung dalam komparator, baca di belakang cahaya utk warnanya dan tabung masih dalam komparator jika sudah sama baru angkat tabung dan baca hasil. warna masih terlalu pekat
DARAH RUTIN (HMT)	alat pastikan bersih dan tdk rusak, ambil darah dengan ujung merah yg dimasukkan ke tabung darah, letakan di sentrifus dengan penyeimbang, berapa putaran dan berapa lama?
Fungsi Vena	IC: tdk menjelaskan cara, kerjakan sesuai dg perintah, jk diminnta untuk vacutainer ya yang disiapkan adalah vacutainer bukan spuit ya takutnya malah bikin salah tindakan, vena yang dipilih tdk. turniket digunakan maksima brp lama? vena yang dipilih tdk deskripsikan dengan lengkap (tdk nyeri)?, panik lp cara memakai turniket, akhirnya bs, seharusnya disinfeksi juga dilakukan sesaat sebelum tindakan (terutama jika daerah tsb dipegang ²). jangan lupa meregangkan kulit sebelum menusukka jarum, tdk membalikkan tabung setelah pengambilan (ini agar tercampur dengan baik dengan antikoagulan) . label tdk hanya menuliskan nma, tp juga RM dan jam pengambilan
INJEKSI	cara menghilangkan udara belum baik,
RUMPEL LEEDE	pasien boleh duduk atau berbaring, tapi kalo duduk usahakan tangan tidak menggantung

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711036 - FAIZ AKMIL ADDINA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	alat disiapkan lengkap dan pastikan bersih, di mikropipet masih banyak darah tersisa, pengenceran terlalu banyak,
DARAH RUTIN (HMT)	saat mau menutup dengan semen, ujung atas pipet tidak ditutup sehingga darah tumpah, waktu habis
Fungsi Vena	jika tdk berhasil saat pengambilan pertama harusnya mengulangi disinfeksi, jangan lupa juga durasi oenggunaan tourniket itu bs iskemia, vena yang kamu pilih kurang teoat diawal, tdk meregangkan kuit saat pengambilan. berhasil setelah percobaan ke-4. sampai akhir tourniket tdk dilepas? apa yang harus dilakukan pasien paska tindakan tdk lengkap, label hanya nama? harusnya jika salah (percobaan pertama tdk berhasil, harus melakukan disinfeksi ulang ya, meregangkan kulit fungsinya u memproyeksikan vena dengan baik)
INJEKSI	pastikan jarum kencang dan aspirasi dulu saat akan menyemprotkan obat, cara menghilangkan udara tidak tepat
RUMPEL LEEDA	rapikan setelah menggunakan alat. penggarisnya ga digunakan

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711041 - UWAIST GHOZI HAMAD

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan alatnya bersih, siapkan tissue, bersihkan pipet dari darah yang menempel diluar pipet sebelum dimasukan HCl
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik, alatnya aja dipastikan bersih dan masih bagus.
Fungsi Vena	tdk menjelaskan cara melakukan, persiapan tdk sempurna (tdk fokus harusnya pakai vacutainer, malah yg disiapkan spuit), tangan sdh terpasang turniket disambi persiapan alat? tdk mengecek kekencangan nya, maks penggunaan turniket brp lama? harusnya sesaat seteah mendapatkan itu tuniketnya dilepas ya, itu dr awal terpasang lama sekali, jk dipasien asli sangt iskemia. apa yang harus dilakkan pasien setelah pengambilan? tdk homogenisasi? tdk menyebutkan kriteria vena yang dipilih. harusnya jika salah (percobaan pertama tdk berhasil, harus melakukckan disinfeksi ulang ya, meregangkan kulit fungsinya u memproyeksikan vena dengan baik). label tdk hanya menuliskan nma, tp juga RM dan jam pengambilan
INJEKSI	mengencangkan tutup semestinya sebelum ambil obat, membuang udara semestinya dilakukan setelah mengganti jarum, lokasi injeksi dipilih, lupa aspirasi lalu ingat
RUMPEL LEEDE	siapkan pasien dengan nyaman, jangan bingung menempatkan psien. boleh duduk atau berbaring. siapkan alkohol swab.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711042 - HEKSA AULIA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	persiapkan alat dengan lengkap dan pastikan alat bersih
DARAH RUTIN (HMT)	pastikan alat baik
Fungsi Vena	pemilihan vena syaratnya bagaimana? yang kamu sebutkan adalah pemilihan area, tdk memar dll, berapa lama maks menggunakan turniket, jangan lupa meregangkan kulit agar tampak dengan jelas pembuluh darah di kulit, mungkin sudut pengambilan darah kurang ok, sehingga darah yang terambil krang banyak, lain2 cukup baik. label tdk hanya menuliskan nma, tp juga RM dan jam pengambilan
INJEKSI	cek kekencangan jarum itu diawal sebelum mengambil obat perlu
RUMPEL LEEDE	siapkan alatnya ya...termasuk alkohol swab

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711043 - AAN TRI LUTFI MUHAMMAD

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	masukan mikropipet sampai dasar tabung atau dlm hcl, aduk2 tunggu 2 mnt, cuci tangan who, pengenceran gagal, belum dibaca hbnya, waktu habis
DARAH RUTIN (HMT)	cuci tgn who dg benar
Fungsi Vena	IC: tdk menjelaskan cara, karakteristik vena yang dipilih kurang sesuai deskripsinya (tdk memar dan nyeri?), tdk meregangkan kkulit saat penyuntikan, dan sudut kkurang tepat (berubah sedikit) shg darah yang didapatkan tidak banyak (kurang dr 2 ml), tdk mempersiapkan label dan tdk melabelisasi sampel (ataupun simulasi dengan menyebutkan) yang telah diambil.
INJEKSI	vial diswab dg alkorhol dulu ya,
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711044 - ZEFIRA MATASYAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pengenceranwarnanya lebih terang
DARAH RUTIN (HMT)	cukup
Fungsi Vena	jangan lupa melakukan peregangan kulit untuk proyeksi vena yang lebih baik. dik itu turniketnya kenapa tdk dilepas sampai akhir?
INJEKSI	cara menghilangkan udara belum baik,
RUMPEL LEEDE	pakai jilbab yang mudah untuk menggunakan stetoskop, bukan membuka jilbab. jadi kelihatan aurotnya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711046 - RAHMADINA DJUMAIN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	masih sisa darah di mikropipet
DARAH RUTIN (HMT)	cukup
Fungsi Vena	tdk menjelaskan cara, tdk berhasil dalam 2 percobaan, percobaan terakhir hanya msuk sedikit sekali darah, perhatikan sudut kemiringan, dan setelah masuk itu jarum jangan diputar2 bersama dengan tabungnya, aslinya jika di pasien bs hematoma jadinya itu dik. saat jarum sdh masuk biarkan saja, saat tabung tersusukkan secara oerbedaan tekanan mesti akan berpindah masuk ke tabung darahnya tanpa diputar2 jarum dan tabungnya di area cubiti, titik tangkap tindakan secara prinsip kurang baik. pemasangan turniket juga jangan terlalu lama, jika gagal ya di lepas dl biar tdk iskemia, jika gagal harusnya disinfeksi ulang
INJEKSI	ganti jarum dulu baru buang udara ya,
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711047 - AMELIA BAHIRAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan alat bersih, masih terdapat sisa darah di mikropipet,
DARAH RUTIN (HMT)	cukup
Fungsi Vena	IC= cara dan resiko tindakan tdk dijelaskan, cuci tangan tdk WHO, tdk menyebutkan hal2 yang perlu dilaporkan seperti bagaimana kriteria memilih vena, apa yang harus dilakukan pasien paska tindakan, tdk melakukan peregangan vena, tdk labeling sampel , komunikasi sngnat minimal sekali . tdk menekan luka, menutup dll. jika ini pasien asli mesti lukanya darah keluar banyak dik! tdk mempersiapkan alat dengan baik
INJEKSI	ganti jarum dulu baru buang udara ya, cara buang udara belum baik, tidak menyebutkan/menjelaskan daerah yg akan disuntik, tidak aspirasi dulu sebelum menyemprotkan obat
RUMPEL LEEDE	siapkan alatnya ya...termasuk alkohol swab

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711050 - ILHAM MUKTI FIRMANSYAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	masih sisa darah di mikropipet
DARAH RUTIN (HMT)	dikasih penyeimbang dalam sentrifuse
Fungsi Vena	IC; cara melakukan? setelah didisinfeksi tdk boleh dipegang lagi areanya ya, regangkan area yang mau ditusuk dengan baik agar proyeksi pembuluh vena menjadi jelas, latihan agar tdk grogi dan tremor ya. jangan lupa labellig sampel. tdk menyiapkan label, apa yang harus dilakukan pasien paska tindakan?
INJEKSI	cara menghilangkan udara belum baik,
RUMPEL LEEDE	siapkan pasien dengan nyaman bisa duduk atau berbaring. tidak cuci tangan setelah selesai. rumple leed, palpatoar pakai jempol mempalpasinya?

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711051 - MUHAMMAD HAFIDZ USMAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	alat disiapkan dengan baik dan pastikan bersih, spsimen msh banyak sisa di mikropipet, pengenceran tll terang, pembacaan kurnag tepat
DARAH RUTIN (HMT)	dikasih penyeimbang dalam sentrifuse
Fungsi Vena	IC: cara melakukan? cuci tangan tdk who, tindakan cukup OK, namun hal2 minor tdk dilaporkan dengan baik (cara pemilihan vena yang bagaimana?, tindakan yang harus dilakukan pasien paska pungsi?), jangan lupa labelling ya untuk sampel (tdk dipersiapkan)
INJEKSI	cara menghilangkan udara belum baik, tidak menyebutkan daerah yg dipilih,
RUMPEL LEEDE	siapkan alatnya ya...termasuk alkohol swab. pslpsdi jsngsn gunsksn jrmpol ys.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711055 - RIZKI FATHURRAHMAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pakai sarung tangan dengan baik y de.. kalau tidak pas kurang nyaman saat bekerja.. kalau darah di tabung biasa bgmn menghomogenkannya? saat dibuka darah ceceran...
DARAH RUTIN (HMT)	alat tdk disebutkan, cara menghomogenkan darah belum sesuai.. saat dibuka darah jadi ceceran... waktu habis sblm selesai
Fungsi Vena	Lakukan cuci tangan dengan spray alkohol 7 langkah, desinfektan area yang akan disuntuk 1 kali dengan kassa, jika akan melakukan 2 kali sebaiknya ganti kassa, jika darah sudah keluar sebaiknya torniket di lepas, jika gagal saat pungsi vena sebaiknya torniket juga dilepas, pasang label pada tabung vacuteiner
INJEKSI	Informed consent sudah baik. Persiapan alat oke. Teknik injeksi saat memasukkan jarum diperbaiki lg ya mas, jangan seperti memegang pensil, sudutnya jadi terlalu tinggi. Setelah memasukkan obat, semua alat yg sdh terkontaminasi dibuang ke bengkok yaa, jangan di meja.
RUMPEL LEEDE	cara pemasangan manset tidak benar, hasil pemeriksaan bukan BENTOL MERAH tapi BINTIK MERAH

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711056 - NISRINA NIBRAS SHOFI LUTHFIYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	alat tdk disebutkan dg lengkap...
DARAH RUTIN (HMT)	alat tdk disebutkan di awal scr lengkap
Fungsi Vena	sebaiknya memasang label pada tabung vacutainer setelah selesai
INJEKSI	Informed consent sdh baik, Persiapan alat : saat injeksi jangan pakai spuit yg 10cc yaa. Posisi tangan kanan saat memasukkan spuit perlu diperbaiki lg agar tidak terlalu tinggi sudut penyuntikannya. Step lain sudah baik. Setelah memasukkan obat, semua alat yg sdh terkontaminasi dibuang ke bengkok yaa, jangan di meja.
RUMPEL LEEDE	informasi tentang tujuan pemeriksaan tidak tepat (bukan utk mengetahui adanya pembekukan darah ya), posisi pemeriksa tidak tepat/kurang nyaman (seharusnya saat tindakan pemeriksa tidak dalam posisi berdiri), palpasi arteria radialis sebaiknya tidak pakai JEMPOL shg hasilnya tidak valid,

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711057 - SHOLLA MUSYAFIA ULIN NUHA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	alat tdk disebutkan dengan lengkap... hati2 dalam pengambilan darah de.. saat masukkan spesimen ke tabung dicek benar sdh bersih blm.. lalu menambahkan akuades secara bertahap suaya tdk terlalu keenceran ya
DARAH RUTIN (HMT)	Sip.. namun alat di awal tdk disebutkan secara lengkap
Fungsi Vena	ok
INJEKSI	Kapas kering sterilnya disiapkan dr awal ya mbaa, jangan baru mau dipake trus diambil pake tangan kita, nanti 1 wadah kapas keringnya jadi tdk steril smuanya karena terkena tangan kita yg hanya menggunakan handscoon tdk steril. Informed consent, teknik, dan prosedur sudah baik.
RUMPEL LEEDE	pengukuran tekanan sistolik palpasi sebaiknya dilakukan bersamaan dg pengukuran tekanan darahnya shg tidak berulang-ulang

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711058 - ARYADIN RIZIQ IMANIAR

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	ok
DARAH RUTIN (HMT)	alat lebih lengkap disiapkan di awal y de.. tissue blm disiapkan dan tdk bersihkan tabung
Fungsi Vena	sebaiknya segera melepas torniket setelah darah keluar
INJEKSI	Informed consent oke. Persiapan alat kurang menyiapkan kapas kering steril yes mas Adin, disiapkan dari awal ya mas kalo kita ambil pake tangan dengan handscoon tdk steril malah nanti 1 wadah kapas sterilnya jadi ndak steril lg. Sip, teknik injeksinya sudah baik dan prosedur sudah sesuai.
RUMPEL LEEDE	pemeriksaan palpasi sitolik tidak dilakukan, tidak melakukan pengukuran area penghitungan bintik perdarahan seharusnya dilakukan tidak hanya diomongkan saja

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711059 - MUHAMMAD HARIS

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	alat dipersiapkan dengan lengkap di awal y de... pastikan sdh tdk ada darah di tabung
DARAH RUTIN (HMT)	alat disiapkan dg lengkap y de.. lalu asil dibaca dengan benar bukan mnyebutkan yg normal saja
Fungsi Vena	sebaiknya persiapan alat dahulu baru memakai sarung tangan
INJEKSI	Informed consent sdh baik. Setelah Memasukkan obat, tempelkan kapas kering steril yaa mas bukan kapas alkohol (karena diambil dr kom alkohol kapasnya). Teknik sudah baik.
RUMPEL LEEDE	tindakan sudah baik, utk edukasi hasil bisa lebih diperjelas

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711061 - IBRAHIM PASHA AL-GHIFARI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cuci tangan sbm pakai sarung tangan y de... pastikan semua specimen bersih y de di tabung... pemberian akuades agak berlebih sehingga tampak lebih encer de.. cuci tangan juga pasca pemeriksaan y de
DARAH RUTIN (HMT)	cuci tangan dlu sbm pakai sarung tangan dan cuci tangan setelah tindakan y de.. pengambilan spesimen lebih dari 2/3
Fungsi Vena	saat desinfeksi jika lebih dari 1 kali olesan sebaiknya mengganti kassa alkohol,
INJEKSI	Kalo yg disiapkan spuit 1 cc, jarumnya lbh baik disiapkan yg 1cc juga yes mas. Jangan lupa menyiapkan kapas kering steril yaa dr awal. Membuang udara jangan hanya diketuk yaa, kalo ada space kita kluarkan space tersebut (dorong bagian plunger spuit utk mengeluarkan space udara tsb). Teknik diperhatikan lg ya , perlu banyak berlatih agar posisi tangan kanannya lbh nyaman dan lbh baik terfiksasi pada tangan pasiennya supaya lbh stabil posisinya.
RUMPEL LEEDE	lebih teliti lagi dalam mengecek alat tensimeter

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711062 - ALIYYAH TSANY FIRJATUNISAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan spesimen di tabung bersih
DARAH RUTIN (HMT)	mengisi spesimen terlalu banyak y de.. alat disiapkan dg lengkap... baca saat waktu sudah habis kuran cermat
Fungsi Vena	saat gagal pengambilan pertama sebaiknya torniket dilepas dulu
INJEKSI	Jangan lupa siapkan kapas kering steril ya mba dari awal persiapan alat. Tekniknya diperhatikan lg ya mba, apabila tangan kanan fokusnya pindah ke bagian ujung spuit untuk mendorong obat, maka tangan kiri kita membantu fiksasi ujung supit bagian bawah agar tidak menimbulkan banyak pergerakan yg mengakibatkan pasien tdk nyaman krn nyeri. Diperhatikan dan lebih banyak berlatih yaa agar lbh mudah mengkoordinasikan antara tangan kanan dan kiri.
RUMPEL LEEDE	pemeriksaan sudah baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711063 - MONA SALSABILA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	siapkan alat dengan lengkap y de... pengambilan spesimen tabung terbalik.. memasukkan akuades kebanyakan dan tdk tercampur dengan baik...
DARAH RUTIN (HMT)	alat disiapkn dengan lengkap y de...
Fungsi Vena	good
INJEKSI	Sip, good job mba Mona!
RUMPEL LEEDE	pemeriksaan sudah baik, edukasi bisa lebih diperjelas

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711066 - FIRLY AFLAHA SUBCHI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan tabung spesimen bersih.. pencampuran pengadukan dengan pengaduk y de...
DARAH RUTIN (HMT)	memasukan darah ke akpiler lebih dari 2/3
Fungsi Vena	ok
INJEKSI	Jangan lupa lgsg mengencangkan jarum atau memastikan kekencangan jarum yaa mba Firly begitu elastik spuitnyakita buka. Informed consent, teknik dan prosedur lain sudah baik.
RUMPEL LEEDE	tindakan sdh baik, lain kali ikuti perintah ujian ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711067 - CLARESTA DIVA AFRIZA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cuci tangan sebelum pakai sarung tangan y de.. pastikan spesimen di tabung sdh bersih ya...
DARAH RUTIN (HMT)	cuci tangan sebelum pemeriksaan y de... siapkan alat sebelum pemeriksaaan... memasukan spesimen lebih dari 2/3. buang sarung tangan kotor di tempat sampah bukan di meja y de. cermat dalam pembacaan hasil ya
Fungsi Vena	ok
INJEKSI	Subkutan itu pakai spuit yg berapa cc yaa mba? Kok yg disiapkan berisi obat yg spuit 10cc? kegedean atuh klo itu :) diperhatikan baik-baik yaa saat mempersiapkan alat.
RUMPEL LEEDE	tindakan sudah baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711068 - NOVI FARA AISHA SALMA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	jangan panik, pastikan semua darah dalam pipet sahli mengalir kebawah, jangan sampai ada darah yang tertarik keatas.
DARAH RUTIN (HMT)	sentrifusnya terbalik, kalau semen yang ada ditengah, darahnya bisa keluar dari tabung.
Fungsi Vena	sudah sesuai, teknik handling spuit dan saat injeksi kurang, perlu dilatih lagi
INJEKSI	Secara umum sudah baik, namun ada beberapa langkah yang terlewat. Sebelum dilakukan penyuntikan harus dipastikan tidak ada udara dalam spuit dan pada saat menentukan lokasi penyuntikan perlu dipalpasi dulu, pastikan tidak ada edema, massa atau nyeri pada daerah yang akan disuntik.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711069 - VERGIAWAN WAHYU ANGGITA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	"jangan tergesa-gesa, lakukan dengan hati-hati agar tidak menjatuhkan specimen.
DARAH RUTIN (HMT)	specimennya jangan setengah ya, usahakan tetap 2/3, kalau sulit naik, bisa tabung kapiler dibuat lebih mendatar.
Fungsi Vena	cara memperbesar vena tidak dilakukan teknik injeksi dan handling masih kurang sesuai
INJEKSI	Masih perlu banyak latihan ya, pada saat menyiapkan alat perlu dipastikan kekencangan jarum, sebelum dilakukan injeksi pastikan tidak ada udara dalam spuit, dibaca lagi cara menentukan titik penyuntikan IM, sebelum penyuntikan perlu dipalpasi terlebih dahulu pastikan tidak ada edema, massa dan nyeri pada lokasi penyuntikan. Coba dibaca juga cara menutup jarum yang benar ya. Buang sampahnya diperhatikan ya, buang jarum di tempat yang benar ya, jangan di bengkok. Setelah penyuntikan, minta pasien untuk menekan lokasi penyuntikan dengan kapas steril untuk menghentikan perdarahan. Banyak-banyak latihan ya supaya tidak banyak yang terlewat.
RUMPEL LEEDE	Belum menanyakan identitas pasien. Komunikasi dengan pasien bisa ditingkatkan lagi, kenalan dan tanyakan namanya jangan lupa, untuk sambung rasa dengan pasien.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711070 - MOHAMMAD ARIQ FATTIANSYAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik, hanya jaga darah jangan sampai tercecer kemana2.
Fungsi Vena	tidak melepas tourniquet sampai selesai, tidak melakukan pembesaran venalabeling tidak dipraktikkan
INJEKSI	Secara umum sudah baik, namun cuci tangan WHO kurang sistematis ya. Coba dibaca cara menutup jarum yang benar bagaimana. Sebelum dilakukan penyuntikkan dipalpasi terlebih dahulu area yang akan disuntik, pastikan tidak ada edema, massa dan nyeri pada area tersebut. Seetelah melakukan tindakan jangan lupa dirapikan ya, buang dan letakkan peralatan yang telah dipakai di tempat yang tepat.
RUMPEL LEEDE	Penghitungan nilai sitolik dan diastolik kurang tepat ya membaginya. Lebih hati hati lagi.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711072 - RAJA TSAQIF PUTRA NUSANTARA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Hasil Hb menjadi rendah karena darah banyak tertinggal di pipet, pastikan betul2 tidak ada darah dalam pipet sahli. kalau darah tidak mau turun, bisa dibantu dengan melepas spuit, memberikan udara tambahan ke spuit, kemudian dorong darah turun.
DARAH RUTIN (HMT)	sebelum disemen, kalau tabung kapiler banyak darahnya bisa dilap dulu luarnya dengan tissue.
Fungsi Vena	dik, pemilihan vena seharusnya dilakukan lebih dahulu baru desinfeksi, jangan disinfeksi akhirnya di pilih dan disentuh sentuh lagi. teknik handling spuit dan cara injeksinya masih kurang sesuai, jangan menengglakan sputi yang tertancap di vena.
INJEKSI	Secara umum sudah baik, namun ada beberapa langkah yang terlewat. Sebelum penyuntikan, lokasi penyuntikan dipalpasi terlebih dahulu ya, pastikan tidak ada edema, masa nyeri pada area penyuntikan, sebelum obat dimasukkan jangan lupa aspirasi, ini langkah yang sangat krusial.
RUMPEL LEEDE	Saat memasang manset, mungkin bisa lebih rapi ya ikatannya, tadi agak kurang kencang melilitkannya, jadi saat memompa agak kesulitan awalnya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711073 - MAHARANI EKASHAFA ARTANTI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hb nya 7? sepertinya banyak darah yang tersisa diluar, jadi hbnya menjadi rendah. darah pastikan masuk ke hcl, jangan banyak didinding.
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik.
Fungsi Vena	sudah sesuai, profesionalise perlu dilatih lagi
INJEKSI	Secara umum sudah bagus. Tambahan : pada saat penyuntikan, tangan kiri meregangkan kulit di area yang akan di suntik.
RUMPEL LEEDE	Kenapa bingung posisi pasiennya dimna? Pasiennya jadi bingung harus duduk dimana. Jangan lupa saat persiapan pasien, minta pasien mengangkat lengan bajunya ya. Pengukuran sistolik palpatoirnya dengan pengukuran tekanan darahnya dengan auskultatoir kurang benar ya, jadi agak beda angkanya lumayan. Sistolik palpatoirnya ketemu 90 tapi kok tekanan sistoliknya ketemu langsung 120? Lebih hati hati ya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711075 - IRFAN AZMI MUHAMMAD

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik.
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik.
Fungsi Vena	sudah sesuai, memasang tourniquet terlalu dekat dengan titik injeksi
INJEKSI	Secara umum sudah baik, namun beberap alngkah terlewat yaitu memastikan kekencangan jarum dan sebelum penyuntikan belum melakukan aspirasi. Dan coba dibaca cara menutup jarum yang benar ya.
RUMPEL LEEDE	Belum meminta pasien mengangkat lengan bajunya. Saat akan memasang manset, pastikan manset sudah benar2 kempes ya, itu belum kempes dek.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711076 - MITSQU GHALIZHA ABDANSYAKUR

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	"18 gr/dl ?, sepertinya kelebihan pengencerannya ya.
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik.
Fungsi Vena	jangan disentuh lagi area pungsi setelah diesinfeksi, teknik pungsi diarea kurang tepat, bberpa kali gagal
INJEKSI	Secara umum sudah baik, namun cuci tangan WHO kurang sistematis, dan sebelum dilakukan menyuntikan belum melakukan aspirasi, jangan lupa ya karena aspirasi merupakan salah satu langkah yang krusial.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711077 - ALI JIBRAN ALEXSANDRO MI'RADJI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik.
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik.
Fungsi Vena	setelah desinfeksi jangan disentuh lagi area pungsi
INJEKSI	Coba belajar lagi ya, banyak-banyak latihan, masih banyak langkah yang terlewat. Yang belum dilakukan : cuci tangan WHO, belum desinfeksi tutup vial sebelum mengambil obat, tidak mengganti jarum dengan yang baru, tidak memastikan tidak ada udara pada spuit sebelum penyuntikan, baca lagi cara menentukan lokasi penyuntikan, belum palpasi area penyuntikkan, tidak desinfeksi lokasi penyuntikkan, tidak menyiapkan kassa atau kapas untuk digunakan setelah selesai penyuntikkan. Belajar lagi ya.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711078 - EKA MARYANI SAPUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik, hanya darah tersisa di pipet sahli, pastikan betul2 bersih ya.
DARAH RUTIN (HMT)	specimennya jangan setengah ya, usahakan tetap 2/3, kalau sulit naik, bisa tabung kapiler dibuat lebih mendatar.
Fungsi Vena	sudah sesuai, teknik handling spuit saat masukkan jarum perlu dilatih lagi
INJEKSI	Masih ada beberapa langkah penting yang terlewat, yaitu memastikan kekencangan jarum, memastikan tidak ada udara pada spuit setelah memasukkan obat ke dalam spuit, belum melakukan palpasi area penyuntikkan dan tidak melakukan aspirasi sebelum menyuntikkan obat. Coba dibaca cara menutup jarum yang benar ya untuk meminimalisir luka akibat jarum suntik.
RUMPEL LEEDE	Belum menanyakan identitas pasien, jangan lupa ya, komunikasinya ditingkatkan lagi agar sambung rasanya dengan pasien terbentuk. Saat persiapan pasien belum meminta pasien mengangkat lengan bajunya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711079 - NURUL KHAIRANI ALIFYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik.
DARAH RUTIN (HMT)	sudah baik.
Fungsi Vena	sudah sesuai, menampung darah di vial bukan di tabung vacutainer ya
INJEKSI	Cuci tangan WHO kurang sistematis dan terdapat beberapa langkah-langkah yang terlewat. Pastikan kekencangan jarum sebelum digunakan, setelah memasukkan obat pastikan tidak ada udara di dalam spuit, dan sebelum memasukkan obat saat penyuntikkan jangan lupa aspirasi terlebih dahulu.
RUMPEL LEEDE	Memasang manset seharusnya dari fossa cubiti berapa jauh jaraknya, yang terpasang kok kurang ke atas ya. Kemudian pas akan melakukan pengukuran tekanan darah seharusnya siapkan dulu memakai stetoskopnya, tadi hampir kelupaan jadi, tangan pasien ditahan dengan manset dengan tekanan 120mmHG dalam beberapa waktu sambil menunggu memasang stetoskop. Lebih hati hati ya, perhatikan kenyamanan pasien.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711080 - ANNISA DYAH AYU

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	masih banyak darah yang tersisa di mikropipet ya
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya. mengisi darah hanya separuh tabung kapiler. sentrifugasi ujung yang bagian semen di luar ya dek, bukan di dalam dan perlu penyeimbang.
Fungsi Vena	Tidak melakukan identifikasi vena sebelum memasang turkinet. Tidak meminta pasien melakukan manuver untuk melebarkan vena sebelum injeksi.
INJEKSI	Scr umum sdh baik hanya posisi terlalu lateral dan kapas yg jatuh diambil lg, mestinya ganti yg baru
RUMPEL LEEDE	posisi diafragma kurang tepat, memompa dan menurunkan terlalu lambat

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711081 - SYAKIRA DWI AGUSTIN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	oke
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya. mengisi darah hanya separuh tabung kapiler. sentrifugasi ujung yang bagian semen di luar ya dek, bukan di dalam.
Fungsi Vena	Persiapan alat kurang. Langkah sterilisasi dan pemasangan turniket terbalik.
INJEKSI	Sdh ckp baik hanya saat mengambil obat posisikan vial di atas, cek udara blm dilakukan, daerah injeksi terlalu ke lateral, blm mengucapkan basmalah & hamdalah
RUMPEL LEEDE	posisi tensimeter harusnya setinggi dada. posisi diafragma kurang tepat, memompa harusnya +30mmHg diatas palpatoir,

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711082 - TALBIYAH SABDAH RIZAN TAUPIQ

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan mengambil sampel darah 20ul ya dek.
DARAH RUTIN (HMT)	kl tabung kapiler nya tidak terisi dengan baik, ya diulang dengan tabung yang baru dek. hasil seperti itu tidak bisa di sentrifuge. menaruh di sentrifuge dilakukan ya, tidak hanya diceritakan.
Fungsi Vena	Teknik pungsi salah, sudut terlalu curam, jarum terlalu dalam. Darah gagal diambil. Dilakukan berulang-ulang masih gagal. Panik dan tidak tenang menghadapi pasien ketika tindakan yang dilakukan gagal.
INJEKSI	Scr umum sdh baik hanya blm melakukan aspirasi dan kasa yg digunakan terlalu besar, dapat menggunakan kapas steril tp caranya yg benar
RUMPEL LEEDE	menurunkannya terlalu lambat. area baca kurang tepat

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711083 - SHIFANA OKTAVIA SUPRIYANTO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	darah masih ada yang tersisa lumayan di mikropipetnya.
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya. mengisi darah tidak sampai separuh tabung kapiler.
Fungsi Vena	Teknik memplester site puncture tidak tepat.
INJEKSI	Sdh ckp baik di awal, tp kapas steril kok ditaruh di meja yg tdk steril, cara mengambil obat belum benar, belum dihilangkan udara di spuit, terlalu ke lateral
RUMPEL LEEDE	memompa harusnya sampai +30mmhg dari sistolik palpatoir. area bacanya kurang tepat

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711084 - DEPITA RAHMA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	lebih teliti lagi dalam membaca hasil pemeriksaan Hb ya dek
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya. sentrifugasi ujung yang bagian semen di luar ya dek, bukan di dalam
Fungsi Vena	Tidak membuang spuit pada tempatnya
INJEKSI	Sdh ckp baik di awal, tp kapas steril kok ditaruh di meja yg tdk steril, memasukkan obat tdk diaspirasi, terlalu dalam (jarum tdk perlu sp habis), dan obat tdk dimasukkan, belum membaca basmalah
RUMPEL LEEDE	cuci tangan sebaiknya tidak disela dengan aktivitas lain (misal membantu pasien), palpatoir dulu diselesaikan, kemudian dipompa lagi untuk stetoskop.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711085 - DASCHA DEVARA BERLIANA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darah masih tersisa di mikropipet
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya. sentrifugasi ujung yang bagian semen di luar ya dek, bukan di dalam
Fungsi Vena	Informed consent menjelaskan tidak ada resiko. Seharusnya dijelaskan resiko: perdarahan, hematoma, nyeri, infeksi, phlebitis. Turniket tidak segera dilepas begitu darah mengalir.
INJEKSI	Scr umum baik hanya hati2, tutup injeksi diperhatikan shg meletakkan jarum dalam posisi tertutup spy tdk ada yg terkena
RUMPEL LEEDE	posisi stetoskop harusnya setinggi jantung, mempertahankan tekanan itu bukan dengan mengunci air raksa tetapi dengan mengontrol kunci di bulb.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711086 - FARIZKI HANY PRASETYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darah masih tersisa di mikropipet sehingga Hb rendah, selain itu pembacaannya tidak tepat
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya.
Fungsi Vena	Tidak menjelaskan resiko tindakan. Plester non steril disiapkan pada tempat steril. Teknik memplester site puncture tidak tepat. Turniket tidak dilepas hingga semua tindakan selesai.
INJEKSI	Scr umum baik hanya belum melakukan aspirasi, kasa terlalu besar, bisa digunakan kapas steril, belum mengucapkan basmalah
RUMPEL LEEDE	tensi sebaiknya setinggi jantung, setelah palpatoir itu turunkan dulu tekanannya sampai nol baru kemudian dipompa lagi untuk stetoskop. latihan lagi untuk menurunkan tekanan jangan terlalu lambat ya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711089 - TASYA DELFINA ANDREZA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hati2 ya, darahnya naik sampai ke selang karet.
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya. mengisi darah hanya separuh tabung kapiler.
Fungsi Vena	Tidak menjelaskan resiko tindakan.
INJEKSI	Secara umum sbenarnya baik tp lokasi terlalu ke lateral, berisiko kena tulang, memegang jarum blm pas, plester blm disiapkan di awal, belum membaca basmalah
RUMPEL LEEDE	mempertahankan tekana bukan dengan menguinci air raksa, tapi dengan mengontrol kundi di bulbnya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711090 - REISHA ABDUL

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	kl darahnya tersedot, tp garis atasnya masih sampai 20, kesimpulannya darahnya kurang ya dek. lebih teliti lagi dalam membaca hasil ya, laporkan sesuai dengan hasil.
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya, darah yang diambil hanya separuh. sentrifuge tidak dilakukan, hanya diseritakan. belum sempat membaca hasil kadar hmt sudah kehabisan waktu
Fungsi Vena	Tidak menjelaskan resiko dari prosedur. Kassa steril jatuh di meja, dimasukkan kembali ke kom steril. Turniket terlalu longgar.
INJEKSI	Scr umum sdh baik, hanya lupa aspirasi, sdh benar pakai kasa steril dipotong, tp kok ditsruh di bed, blm mengucapkan basmalah
RUMPEL LEEDE	posisi tensimeter harusnya setinggi jantung, palpatoir itu dinaikkan dulu +30mmHg baru ditemukan palpatoir. posisi diafragma kurang tepat

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711092 - ALYA SAFIRA MAHARANI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	yang dimasukkan di awal bukan Hcl tp aquabidesat. darah masih tersisa di mikropipet. pengenceran darah terlalu encer warna terlalu muda bila dibandingkan dengan tabung komparator.
DARAH RUTIN (HMT)	alat tidak disiapkan seluruhnya.
Fungsi Vena	Tidak menjelaskan resiko dari prosedur yang akan dilakukan. Tidak melakukan identifikasi target vena sebelum dipasang turniket. Tidak melakukan manuver untuk melebarkan vena. Teknik puncture tidak tepat, jarum dilakukan terlalu dalam. Pindah-pindah lokasi puncture, kesan asal tusuk, tanpa mengkomunikasikan pada pasien. Tidak fokus pada posisi jarum, posisi jarum terpasang di pasien dipegang dengan tangan kanan, perhatian dan tangan kiri sibuk mencari2 alat. S spuit tidak ditutup kembali, tidak dibuang pada tempatnya. Turniket tidak dilepas hingga prosedur berakhir.
INJEKSI	Scr umum sdh baik tp pemilihan lokasi terlalu ke bawah 1/3 nya bukan XIAS dg anus ya, disinfeksinya terlalu lama, tutup jgn lupa didekatkan spy tdk bingung, jgn lupa basmalah
RUMPEL LEEDE	pasang mansetnya terbaliks ehingga tidak bisa dipompa,

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711093 - DAVINA RAYSHA HILMAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah OK
DARAH RUTIN (HMT)	sudah OK
Fungsi Vena	IC: penjelasan resiko kurang detail. sebaiknya persiapan alat dahulu baru menggunakan sarung tangan hati-hati on ya pada saat megang kapas steril, karena sarung tangan kotor setelah mempersiapkan banyak alat. Sudut pengambilan darah kurang kecil sedikit.
INJEKSI	"Mbak Davina jangan lupa mempersiapkan safetybox sebagai tempat sampah medis untuk spuit yang sudah dipakai. . .
RUMPEL LEEDE	IC Ok, cuci tangan sebelum dan sesudah OK, persiapan pasien dan alat OK, Pemeriksaan OK :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711095 - ABIDAH ARDELIA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	persipan alat,cuci tangan:ok. Penganbilan spesimen tidak uuh 20ul,ada bagian yang kosong di tabung dan bagian atas ada di atas garis. mengencerkan sangat encer. sesuaikan dengan indikator ya dek. terbaca 15gr%
DARAH RUTIN (HMT)	Semenya kebanyakan dek hampir masuk 1/3 tabung.
Fungsi Vena	IC: penjelasan resiko tindakan belum disebutkan. Sebelum pakai handscoon jangan lupa cuci tangan WHO dulu ya, tadi cuci tangan persiapan alat. teknik aseptiknya diperhatikan kembali.
INJEKSI	"Mbak Adibah jangan lupa mempersiapkan safetybox sebagai tempat sampah medis untuk spuit yang sudah dipakai. . .
RUMPEL LEEDE	IC OK, persiapan pasien dan alat OK, cuci tangan sebelum dan sesudah OK, pemeriksaan OK, Good :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711096 - PUAN MUDA FAZILA YUSSA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Persiapan alat:ok, Kelebihan 2 garis ya itu HCLnya, mengisi darah sampai20ui. waktu menarik darah dengan HCl darahnya terlalu naik dan tersangkut di selang pipet(kemungkinan besar darah jadi berkurang). Saat menerawang tarud di cahaya yang cukup. warna spesimen terlalu terang dari indikatornya(kebanyakan aquades/kekurangan darah).
DARAH RUTIN (HMT)	Persiapan alat, ok. Sarung tangan ok. pengeisin tabung: cukup. menutup:ok, memutar:ok. membaca: ok.
Fungsi Vena	IC: penjelasan mengenai resiko kurang detail. jangan lupa menghomogenisasi darah yang sudah disimpan dalam tabung/vial.
INJEKSI	"Informed consent sangat baik mbak Puan. Jangan lupa mempersiapkan bak sampah medis dan non medis
RUMPEL LEEDE	Sudah OK, Good :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711097 - SALSABILA ALRILIA PUTRIATAMA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darahnya >20ul dek, dan ada banyak sisa di pipet mikronya. Hasil: 11gr/dl (ditabung 12). tertalu terang dari indikator.
DARAH RUTIN (HMT)	Lakukan ya dek ada sentifus di sebelah mu, jangan di omongin aja ya, ada penilaiannya.
Fungsi Vena	IC: penjelasan mengenai resiko tindakan masih kurang. persiapan alat dimantapkan, dan sekalian disiapkan. Lakukan dengan lege artis pencabutan spuit sesuai dengan sop, walau darah belum masuk ke dalam spuit. Jangan lupa untuk melepas torniquet.
INJEKSI	"Mbak Salsabila, sebaiknya persiapan kapas steril tidak hanya dibuka tutup dari wadah kapas steril, namun diambil sebagian lalu diletakkan di tempat yang seharusnya.
RUMPEL LEEDE	IC ok, persiapan pasien OK, cuci tangan sebelum dan sesudah OK, secara umum OK hanya lupa membersihkan area fossa cubiti dengan alkohol swab. Tapi lain -lain OK :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711098 - NAILA HAURA AZ-ZAHRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	HCl kebanyakan hampir 4, Darah kurang dari 20ul karena banyak yang nyanggut. HB:10,2 gr/dl (di tabung tertera 18gr/dl). Aquadest kebanyakan dan tertalu encer dari indikator.
DARAH RUTIN (HMT)	Lakukan sentrifusnya dek jangan hannya di omongkan (tidak meletakkan sentrifus).
Fungsi Vena	IC: penjelasan mengenai resiko tindakan masih kurang. tolong dipelajari kembali letak anatomi vena saat pungsi vena dan pastikan nama dan posisi sudah sesuai. Suntikan pertama belum tepat di vena tetapi di otot, suntikan kedua juga masuk di otot hanya ujung spuit menyentuh pembuluh darah sehingga darah tetap bisa keluar tetapi cara yang lege artis tidak seperti itu. Saat melepas spuit ketika darah belum masuk spuit juga sesuai aturan ya, jangan ditarik begitu saja (dengan cepat) dan tidak diberi kassa. Saat akan mengambil kassa di akhir, terlalu jauh, persiapan alat diperhatikan kembali dan boleh didekatkan posisinya. Darah yang disimpan di tabung tidak boleh disemprotkan atau didorong bisa lisis.
INJEKSI	"Mbak Naila, jangan terburu buru ya, itu persiapan alatnya belum selesai semua, contohnya: Kapas steril belum dipersiapkan, bak sampah medis dan non medis belum dipersiapkan
RUMPEL LEEDE	sudah baik hanya saja tadi tidak melaporkan sesuai kondisi pasien di awal..menyebutkannya positif, padahal seharusnya laporkan hasil sesuai real di pasien bagaimana ya dek walau di skenario pasiennya demam. Apakah betul pada pasien ada ptekie yang tidak normal? lain kali sesuaikan dgn kondisi pasien ya dek. :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711101 - CLEINDHITA KHARISMA ABDULLAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	mengisi HCl 2,6 (kebanyakan) Pipet sahli terjatuh(pecah). Daraghnya nempel banyak di tabung-->akan mengurangi akurasi dari pengukuran karena darah yang lisis berkurang. hasil baca: Sebutkan yang ada di oengukurnya dek bukan hapalan mu. (dibaca penguji: 12,8gr% teralalu encer. Make upnya besok di kurangin ya dek.
DARAH RUTIN (HMT)	Tidak melakukan sentrifus hanya menyebutkan padhalad alatnya. Make upnya besok di kurangin ya dek.
Fungsi Vena	IC: penjelasan resiko tindakan belum dilakukan. persiapan alat belum lengkap, Saat memasukkan darah ke dalam tabung, jangan di dorong (botol bersifat vakum) homogenisasi dengan baik dan perlahan agar darah tidak lisis.
INJEKSI	"Mbak Cleindhita jangan lupa mempersiapkan bak sampah medis dan non medis ya. Persiapkan alat alat yang lebih matang lagi ya, sehingga tidak bolak balik mempersiapkan alat padahal sudah injeksi.
RUMPEL LEEDE	Sudah OK, tapi lain kali sebelum OSCE persiapkan diri dengan lebih baik ya dek walaupun habis dari luar.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711102 - NADIA LAILI NAFISA M

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hasil Hb:12,1gr%. overall ok
DARAH RUTIN (HMT)	OK
Fungsi Vena	IC: penjelasan resiko tindakan belum dilakukan detail. Mbak Nadia teknik aseptiknya dipelajari kembali ya. Mbak melakukan swab dengan kapas alkohol sudah baik prinsipnya, hanya saja lokasi yang sudah dibersihkan dipegang kembali dengan tangan+sarung tangan yang tidak steril, kemudian ditambah mbak mengambil darah diposisi/bagian daerah yang tidak diswab(lebih bawahnya).
INJEKSI	Mbak Nadia jangan lupa mempersiapkan alat bak sampah medis dan non medis ya. Lain lain sudah OK
RUMPEL LEEDE	Ok, Good :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711103 - NADILA AGUSTINE

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	kebanyakan HClnya ya 3,8 itu. saat memasukkan aquadest dan mengencerkan dan mengaduk lakukan di dalam pot controller ya dek biar bisa mengontol penambahan pengencerannya, jangan di luar tabung. Hb terbaca: 10gr%.(penguji: 10gr%) warna sudah sesuai indikator
DARAH RUTIN (HMT)	cukup
Fungsi Vena	IC: resiko tindakan sebenarnya ada ya mbak, karena ini termasuk tindakan invasif, ini belum dijelaskan dalam Informed consent. Ambil darah dengan yakin ya, ingat batas minimalnya.
INJEKSI	Mbak Nadila, jangan lupa untuk mempersiapkan alat berupa bak sampah medis dan non medis ya. Lain lain OK
RUMPEL LEEDE	Ok, Good :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711104 - PREMITYA NUGRAHING PERTIWI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	HClnya angka 2 di tabung ya dek it tadi kebanyakan. HB:13,8gr/dl(Dibaca penguji:13,8gr/dl). terlalu encer dek warnanya terlalu terang di banding control.
DARAH RUTIN (HMT)	Tidak sempat membaca hasil(waktu habis).
Fungsi Vena	IC: resiko tindakan sebenarnya ada ya mbak, karena ini termasuk tindakan invasif, ini belum dijelaskan dalam Informed consent. Cuci tangan WHO baru 3 langkah, belum sempurna semua langkahnya (diulang cuci tangan, malah hanya 2 langkah). Jika belum berhasil dalam proses pengambilan darah, lakukan pencabutan jarum dengan cara yang benar juga, kemudian dapat berpindah ke vena yang lain sesuai dengan prinsip tang benar. Tidak diperkenankan dalam pengambilan darah seperti itu ya, pasien akan merasakan sangat nyeri sekali dan resiko hematoma tinggi
INJEKSI	Mbak Premitya, jangan lupa mempersiapkan alat berupa bak sampah medis dan non medis ya.
RUMPEL LEED	sudah OK walau sempat tidak menyebutkan hasil real pemeriksaan rumpel leed pada pasien ya dek. Lain kali sesuaikan saja hasil pemeriksaan dengan real pemeriksaan ya dek :)

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711105 - NAJAKHIL UMNIYATI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Pelan pelan saja ya mbak Naja dalam memasukkan darah, karena ada darah yang terbawa sampai atas tabung
DARAH RUTIN (HMT)	Besok kalau semisal mengatakan mengganti sarung tangan, seharusnya dilakukan ya mbak Naja. Untuk interpretasi bukan bagus, tetapi dalam batas normal. Good!
Fungsi Vena	teknik injeksi perlu dilatih lagi
INJEKSI	step cuci tangan WHO nya ndak benar,
RUMPEL LEEDE	IC dan komunikasi: jangan buru-buru tunggu pasiennya selesai menjawab julu. TDS palpatoir 120. TD 130/80. bilang di tahan 5 menit dan akan terasa nyeri dan kebas. overall prosedur cukup

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711106 - NABILA ZALFA SAFIRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	persiapan alat, pakai sarung tangan jg, Hb 10 lebih ya, interpretasi apa?
DARAH RUTIN (HMT)	ok
Fungsi Vena	inform consent sdh baik, persiapan alat lengkap, menarik jarum dg cepat ya dik?apakah sdh tepat?
INJEKSI	dimulai dg bismillah, saat persiapan alat sebaiknya disebutkan apa saja, sudah memastikan di spuit tidak ada sisa udara. sudah memastikan tidak ada area memar, jaringan parut, baiknya di palpasi dulu pastikan tidak ada edema, massa atau nyeri tekan. sebelum dimasukkan obatnya aspirasi dulu, pastikan tidak masuk ke vena.(mahasiswa sudah ingat setelah menginjeksi ^^), barang yg terkontaminasi dibuang
RUMPEL LEEDE	belum menyiapkan alat dengan baik di awal pemeriksaan; menyebutkan TD palpatoar 160, TD dengan auskultasi 120/80, lalu penahanan pompa tensi di 90 ??? pengukuran dilakukan dengan teliti ya; banyak berlatih lagi, terutama keterampilan mengukur TD

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711107 - PIAWAI TRISULO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	ok
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tdk khusus
Fungsi Vena	Sudah cukup baik hanya saja setelah injeksi, alat/jarum masukkan safety box
INJEKSI	dimulai dg bismillah, penyebutan alat masih minimal, pastikan di spuit tidak ada sisa udara dulu dik, saat memilih daerah injeksi pastikan tidak ada area memar, jaringan parut lalu di palpasi dulu pastikan tidak ada edema, massa atau nyeri tekan. sebelum dimasukkan obatnya aspirasi dulu pastikan tidak masuk ke vena,
RUMPEL LEEDE	belum fasih menggunakan alat tensi, beberapa kali katup tensi lepas karena diputar terlalu banyak; terbata-bata selama praktik; belum mencuci tangan sesudah tindakan; belum melakukan pengukuran dengan penggaris karena waktu habis; harus banyak berlatih lagi, terutama agar semakin terbiasa dengan alat-alat kedokteran

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711108 - FARIZ PUTRA RAMADHAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	memasukkan spesimen , sambil hisap cairan dan lepas, sehingga terbilas, jg pengenceran pelan2 sambil dilihat
DARAH RUTIN (HMT)	tidak disebutkan brp lama memutar sentrifus
Fungsi Vena	Setelah injeksi hati-hati dalam melakukan recapping jarum ya untuk menghindari stick injury. Lalu otomatis jarum atau benda tajam dibuang ke safety box. Sebaiknya memilih tabung yang ada EDTA dan tidak ada EDTA untuk menempatkan sampel.
INJEKSI	dimulai dg bismillah, cuci tangan 7 langkah WHO, alat sebaiknya disebutkan ya, desinfeksi vial dulu sebelum ambil obat, saat memasukkan obat aspirasi dulu baru dimasukkan, saya lihat dik fariz memasukkan sedikit baru aspirasi lalu dimasukkan lagi obatnya, sebaiknya edukasi setelah injeksi
RUMPEL LEEDE	tampak kurang percaya diri, suara kecil; belum mempersiapkan alat (stetoskop, penggaris, alkohol swab); belum memposisikan pasien dengan baik; belum membersihkan area fossa cubiti dengan alkohol; belum mencuci tangan setelah tindakan; banyak berlatih lagi ya agar lebih lancar dan paham

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711109 - NARAVITTO AD-DIMASYQI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	ok
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tdk khusus, peletakan d sentrifus hrsimbang
Fungsi Vena	Setelah swab desinfeksi area yang akan dipungsi tidak boleh dipegang. Jarum yang sudah dipakai bisa dibuang ke safety box. GTorniquet tidak segera diepas setelah ambil darah.
INJEKSI	dimulai dg bismillah, penyebutan alat belum lengkap, saat memilih daerah injeksi pastikan tidak ada area memar, jaringan parut lalu di palpasi dulu pastikan tidak ada edema, massa atau nyeri tekan.
RUMPEL LEEDE	belum menanyakan identitas pasien; biasakan menggunakan bahasa baku ketika berkomunikasi dengan pasien, dan gestur yang profesional; belum mencuci tangan sebelum tindakan; belum menyiapkan alat; belum meminta pasien menyingsingkan lengan baju; banyak berlatih lagi

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711110 - IHSAN DWI ARYANTO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	prthstiksn waktu yaa
DARAH RUTIN (HMT)	isiantabung kapiler 2/3 tabung aja. jangan lebih
Fungsi Vena	Teknik pungsi vena sudah bagus, hanya pasien belum diminta mengepalkan tangan atau menepuk nepuk tempat pungsi, lalu belum memberikan label nama
INJEKSI	dimulai dg bismillah, IC sudah baik, cuci tangan biasakan dg 7 langkah WHO, saat persiapan alat sebaiknya disebutkan apa saja, sudah memastikan di spuit tidak ada sisa udara. saat ambil obat dari vial sebaiknya desinfeksi tutup vial dulu ya, belum memastikan tidak ada area memar, jaringan parut, sebaiknya dilakukan desinfeksi area dg kapas alkohol ya, sebelum dimasukkan obatnya aspirasi dulu, pastikan tidak masuk ke vena, (memasukkan obatnya ke manekin boleh simulasi, namun tetap aspirasi) saat mencabut jarum dg perlahan dan langsung letakkan kapas kering. komunikasi dg pasien sudah baik, sebaiknya sampaikan apa yg dilakukan ya dik, maaf bila saya ada salah, semangat semoga dimudahkan.
RUMPEL LEEDE	belum mempersiapkan alat dengan baik; seharusnya tidak perlu memakai handschoen; masih tampak bingung dan kesulitan dalam mengukur TD PS; belum melakukan pengukuran dengan penggaris karena waktu habis; banyak berlatih lagi, terutama keterampilan mengukur TD

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711111 - VEBRIANA PUJI ASTUTI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	instalasi alat, pakai sarung tangan ya
DARAH RUTIN (HMT)	ok
Fungsi Vena	Sudah bagus cara pungsi venaya
INJEKSI	mulai dg bismillah, lakukan cuci tangan 7 langkah WHO, edukasi di akhir dilengkapi. injeksi IM sudah baik dan terstruktur vebriana. bagus
RUMPEL LEEDE	very good, sudah lancar dan baik, teknik pemeriksaan juga baik; tetap semangat berlatih dan belajar ya, sukses terus..

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711112 - NUR HIMATI ALIYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	bersihkan semua darah di mikro pipet, hisap lepas
DARAH RUTIN (HMT)	di sentrifus ada penyeimbangannya, tutup semennya krang ya, msh bocor td
Fungsi Vena	Sudah bagus, hanya belum ngasih label di botol tempat sampel darah.
INJEKSI	mulai dg bismillah, biasakan cuci tangan dg 7 langkah WHO, IM bukan identifikasi vena ya dik. belum memastikan bahwa di spuit tidak ada sisa udara, belum melakukan aspirasi, edukasi setelah injeksi ya dik
RUMPEL LEEDE	seharusnya tidak perlu menggunakan handschoen ya; lainnya sudah baik dan lancar, teknik juga baik; good, tetap semangat belajar dan berlatih ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711113 - ARNI MEILANI PUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	kadar trombosit? persiapan alat/instalasi bisa pake sarung tangan dl
DARAH RUTIN (HMT)	isi tabungnya tdk ketinggian ya, 2/3 aja
Fungsi Vena	Pemilihan lokasi vena/lokasi penyuntikan tidak pas sehingga sampai delapan kali menyuntik belum mendapatkan darah dan waktu habis. Belajar lagi ya.
INJEKSI	mulai dg bismillah, saat mengambil obat sebaiknya sudah menggunakan sarung tangan ya dik, saat memilih area yg diinjeksi lakukan inspeksi dan laporkan, juga palpasi ,pastikan tidak ada edem atau nyeri tekan. jangan lupa diaspirasi dulu ya dik,
RUMPEL LEEDE	belum melakukan persiapan alat dengan baik (alkohol swab, penggaris); secara umum teknik sudah baik; tetap banyak berlatih ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711114 - INTAN TSAQILA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hisap lepas agar spesimen darah masuk semua
DARAH RUTIN (HMT)	posisi tabung bagaimana yg semen di bag luar
Fungsi Vena	Pasien tidak diminta menggenggam tangan. Bila sudah didesinfeksi area yang akan dipungsi jangan dipegang lagi. Buang jarum pasca pungsi adalah di safety box untuk jarum ya. Beri label pada tabung sampel darah. Tadi memasang tornikuetnya tidak segera berhasil.
INJEKSI	cuci tangan dg 7 langkah WHO ya dik, inspeksi dan palpasi dulu pada area suntikan pastikan tidak ada edem dll, baik sudah desinfeksi dan aspirasi. sebaiknya edukasi setelah penyuntikan
RUMPEL LEEDE	belum mempersiapkan alat dengan baik (stetoskop, penggaris, alkohol swab); hati-hati dalam memutar knob/katup tensi agar tidak terlepas; secara umum teknik sudah baik; tetap banyak berlatih ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711115 - NABILA NISRINA WARDHANI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	tetes pelan2 aja HCLny, tarik hisap buat spesimen darahnya
DARAH RUTIN (HMT)	ok
Fungsi Vena	Sudah cukup bagus, hanya pasien perlu diminta menggenggam tangan untuk memperbesar vena.
INJEKSI	biasakan cuci tangan dg 7 langkah WHO ya dik, saat memilih daerah injeksi pastikan tidak ada area memar, jaringan parut lalu di palpasi dulu pastikan tidak ada edema, massa atau nyeri tekan.
RUMPEL LEEDE	belum melakukan persiapan alat dengan baik (stetoskop, penggaris, alkohol swab); tidak perlu menggunakan handschoen; lain kali jika ujian menggunakan kerudung yang nyaman ya, sehingga tidak mengganggu/ memecah konsentrasi; tetap banyak berlatih dan belajar ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711117 - NISA ISTIQOMAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	baik, bismillah dulu sebelum px. belum memastikan semua alat dalam keadaan bersih
DARAH RUTIN (HMT)	sebelum ditutup dg semen bersihkan dulu dg tisu dg menutup salah satu ujung.
Fungsi Vena	Informed consent OK, mencuci tangan sebelum OK, memakai sarung tangan OK, mempersiapkan alat OK, Memilih vena OK, memasang tourniquet OK, Memperbesar vena OK, Melakukan desinfeksi OK, Persiapan jarum dan teknipungsi OK, secara keseluruhan OK, hanya saja melepas jarum setelah pungsi lupa meletakkan kassa kering sehingga kurang jaga rasa nyaman pasien ya dek sama di label kurang tanggal pengambilan dan jam pengambilan ya dek, tapi secara umum sudah baik
INJEKSI	belum melakukan aspirasi, stlh jarum dicabut segera dipasang kassa dan plester ya jangan kelamaan
RUMPEL LEEDE	Informed consent dilakukan, tapi kamu terlalu banyak improvisasi. Cuci tangan WHO harus dilakukan sebelum DAN sesudah pemeriksaan.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711118 - DAKIYAH HASNA SALSABILA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	baik, mahasiswa tenang dan terstruktur. namun belum memastikan semua alat dalam keadaan bersih, cuci tangan disampaikan namun belum dilakukan dg 7 langkah WHO. bismillah dulu
DARAH RUTIN (HMT)	pemeriksaan hmt baik
Fungsi Vena	IC OK, Persiapan alat OK, memilih vena OK, secara umum sudah OK hanya saja lupa tidak menggunakan label nama. jadinya nanti tidak jelas dong itu darah siapa yang mau di cek? lain kali jangan lupa ya dek, label penting untuk identitas yaaa
INJEKSI	alat hanya sebagian kecil yang disiapkan, tidak memastikan kekencangan jarum, dalam memilih area injeksi pastikan tdk ada edema massa, nyeri tekan, luka dsb, dalam menusukkan jarum tangan kiri membantu menegangkan kulit, lakukan aspirasi dl sebelum disuntikan, jarum sudah terpasang pas mau cabut bingung lupa belum menyiapkan kassa/kapas jarum akhirnya nancap lama, (seharusnya persiapan alat betul2 disiapkan semua
RUMPEL LEEDE	Informed consent dan persiapan alat sudah dilakukan, lokasi untuk memeriksa ptekie itu di area fosa cubiti. kamu menggambar terlalu atas dari fosa cubiti.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711119 - RAHMA NAILA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pemeriksaan HB sangat baik, mahasiswa tenang dan terstruktur. namun belum memastikan semua alat dalam keadaan bersih, cuci tangan disampaikan namun belum dilakukan dg 7 langkah WHO, sebelum ambil darah dihomogenisasi dulu ya. bismillah dulu
DARAH RUTIN (HMT)	pemeriksaan hmt baik
Fungsi Vena	Sudah OK, hanya label kurang jam dan tanggal pengambilan, memilihh vena alasan kurang tepat, pemilihannya benar tapi alasan kurang tepat. ada berapa coba dek syarat memilih vena? selain vena yang besar, lalu apa lagi? baca lagi ya dek...tapi secara umum sudah baik
INJEKSI	saat menyiapkan alat jangan hanya diucapkan tapi disiapkan betul supaya tdk ada yg ketinggalan, jangan lupa memastikan kekencangan jarum dl, tutup vial harusnya didesinfeksi dl, dalam memilih area injeksi palpasi bagian yg tdk ada edema, massa, luka dan nyeri juga, saat menusukkan jarum tangan kiri membantu meregangkan kulit, jangan lupa kassa diplester ya,
RUMPEL LEEDE	Informed consent dilakukan, namun cepat sekali jadi seperti tidak ada empati ke pasien. Setelah dapat sistolik palpatoar, kamu naikkan sebanyak 30, tapi belum pakai stetoskop, jadi kamu biarkan tensimeter masih di lengan pasien dan kamu baru memasang stetoskop. Hal tersebut membuat pasien tidak nyaman. Secara keseluruhan performa terburu2, padahal waktu masih banyak. cuci tangan WHO jangan lupa sebelum DAN sesudah tindakan ya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711120 - SADZALIAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	dibiasakan melakukan cuci tangan 7 langkah WHO ya dik, penyebutan alat yg benar hemoglobinometer, mikropipet dimasukkan sampai dasar tabung dulu baru darah dikeluarkan, pembacaan kadar Hb belum benar , dilihat lagi garisnya yadik, itu sudah lebih dari 15, bukan 14., bismillah dulu
DARAH RUTIN (HMT)	sebelum ditutup dg semen bersihkan dulu dg tisu dg menutup salah satu ujung. di sentrifus selama 5 menit, bukan ditunggu 5 menit setelah disentrifus.
Fungsi Vena	sempat salah akan melakukan teknik injeksi padahal seharusnya pungsi vena, tidak lepas tourniquet saat darah sudah mengalir di spuit, label tidak lengkap hanya nama dan usia belum ada tanggal dan jam pengambilan, tourniquet dibiarkan lamaa di lengan pasien hingga hampir selessai lalu ingat saat menutup pemeriksaan.
INJEKSI	IC tidak menjelaskan prosedur, pilih ukuran yang sesuai setelah mempersiapkan alat pakai ST ya (jangan saat mau nyuntik baru pakai ST, ketika ambil obat dll sudah harus pakai ST), tdk mengecek kekencangan jarum, tidak membuang sisa udara, saat memilih area injeksi palpasi ada nyeri, edema, luka dll tdk, bagus aspirasi dl sebelum suntik, plester disiapkan diawal ya
RUMPEL LEEDE	informed cinsent dilakukan dengan baik, cuci tangan WHI sudah dilakukan, tapi jangan dilap di rok ya. berkali2 tangan dilap di rok setelah cuci tangan WHO. Melakukan oengukuran sistolik dan diastolik, namun tidak melaporkan hasilnya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711121 - ZAHRANI ALIFFIA PUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	baik, bismillah dulu sebelum px. belum memastikan semua alat dalam keadaan bersih
DARAH RUTIN (HMT)	sebelum ditutup dg semen bersihkan dulu dg tisu dg menutup salah satu ujung.
Fungsi Vena	sempat lupa lepas tourniquet saat darah sudah mengalir, tapi saat diulangi sudah OK, secara umum sudah baik dan OK hanya di label kurang tanggal pengambilan dan jam pengambilan ya dek
INJEKSI	IC, prosedur belum dijelaskan, alat hanya sebagian kecil yang disiapkan, cuci tangan who belum 7 langkah, tidak memastikan kekencangan jarum, saat membuang sisa udara tdk hanya didorong saja tapi diketuk2 dulu supaya udara naik ke atas, dalam memilih area injeksi pastikan tdk ada edema massa, nyeri tekan, luka dsb, dalam menusukkan jarum tangan kiri membantu menegangkan kulit, lakukan aspirasi dl sebelum disuntikan,
RUMPEL LEEDE	Informed consent dan persiapan alat sudah dilakukan, kamu minta pasien pindah dari bed ke kursi dengan manset masih terpasang, mengurangi sikap profesional, pemeriksaan rumpleeeld dilakukan dengan baik,

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711122 - SANIYAH ZAHROH NABIILAH DARMAWAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	terlihat ragu-ragu di awal, mantap dan yakin saja dik, kurang cepat dalam bergerak. sebenarnya basic pengetahuan dan caranya sudah bisa dan baik. setelah memasukkan spesimen ditunggu dulu selama 1-2menit,
DARAH RUTIN (HMT)	belum selesai melakukan, mungkin harus lebih segera lagi dik dalam melakukan pemeriksaan dan manajemen waktu,
Fungsi Vena	Sudah sangat OK, pelabelan juga baik karena sudah ada tanggal dan jam pengambilan hanya kurang homogenisasi saat darah di tabung tapi secara umum sudah sangat baik
INJEKSI	IC, prosedur belum dijelaskan, tidak memastikan kekencangan jarum, lakukan aspirasi dl sebelum disuntikan, pan alat betul2 disiapkan semua
RUMPEL LEEDE	informed consent sudah dilakukan, perosedur pemeriksaan rumpleleed juga sudah dilakukan, komunikasi dan sikap profesional diperbaiki ya. Terlihat ragu2 dalam bertindak dan menyampaikan informasi kepada pasien.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711123 - ALYSSA RIONDA WARDOYO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pastikan tidak ada darah yg tersisa pada mikro pipet, gunakan cekungan bawah ketika membaca Hb. bismillah dulu sebelum px
DARAH RUTIN (HMT)	pemeriksaan hmt baik
Fungsi Vena	label ok tapi lupa tanggal dan jam pengambilan, tidak menyampaikan vena yang dipiih yang mana dan tidak melaporkan kepada penguji alasannya apa, berhasil keluar darah di tusukan yang kedua, namun secara umum OK
INJEKSI	desinfeksi vial sekali usap saja, dalam memilih lokasi cari juga yang tdk luka, tdk ada edema tdk ada nyeri, dll, jangan lupa melakukan desinfeksi lokasi sebelum disuntik ya,
RUMPEL LEEDE	informed consent dilakukan dengan baik, setelah digambar, kamu usap dengan alcohol swab, terbalik ya itu.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711124 - NUR AZIZAH FITRIANI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	sudah baik . saat memasukkan darah pastikan mikropipet sudah sampai di dasar tabung shg darah tidak menempel2 di dinding tabung, warna larutan belum sama dg komparator, masih lebih pekat shg pembacaan Hb masih dibawah yg seharusnya
DARAH RUTIN (HMT)	yang diisi pada tabung kapiler pada bagian yg ada tanda merahnya ya dik, yg diberi semen juga., cara meletakkan pada sentrifusnya belum benar seharusnya yg ada semen di bagian luar, dan diberi pemberat ya dik.
Fungsi Vena	belum menyampaikan alasan pemilihan vena dan tidak melaporkan kepada penguji, tidak homogenisasi, lupa tidak melabelkan sampel, tapi secara umum sudah ok
INJEKSI	hanya sebagian kecil yang belum disiapkan, pastikan kekencangan jarum, tidak melakukan desinfeksi vial obat, ganti jarum dl baru dibuang sisa udara, saat memilih area pastikan tdk ada edema, nyeri, luka dll, jangan lupa aspirasi sebelum memasukkan obat,
RUMPEL LEEDE	informed consent dilakukan, persiapan alat: semua alat2 kamu bawa ke meja (tensimeter jarum dan raksa kamu bawa semua, yg mau kamu pakai itu yg mana?), kamu lakukan saja yang menurut kamu benar sesuai teori yang ada, tidak perlu menyebutkan "di medik saya, di medik lain". Pemeriksaan rumple leed sudah dilakukan. Performa keseluruhan terburu2, padahal waktu masih banyak.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711125 - LUTFIA ZAHRA YANAYIR

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	mulai dg bismillah, ,sudah baik . warna larutan belum sama dg komparator, masih lebih pekat shg pembacaan Hb masih dibawah yg seharusnya
DARAH RUTIN (HMT)	pemeriksaan hmt baik
Fungsi Vena	pelabelan kurang jam pengambilan ya dek, memilih vena tetapi tidak lapor kepada penguji dan tidak sampaikan ke penguji alasan pemilihan vena, namun secara umum sudah baik
INJEKSI	sebagian kecil alat belum disiapkan, palpasi area yang akan disuntik memastikan tdk ada edema, nyeri luka dll, jangan lupa melakukan aspirasi sebelum memasukkan obat, jangan lupa komunikasi dengan pasien saat akan menusukkan atau mencabut jarum
RUMPEL LEEDE	Informed consent dan persiapan alat dan pasien sudah dilakukan, cuci tangan, rumple leed dilakukan dengan baik.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711126 - MUHAMMAD FARHAN FATHURRAHMAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	mulai dg bismillah, persiapkan alat dulu dg menyebutkan satu persatu dan memastikan dlm keadaan bersih, dibiasakan saat cuci tangan dg 7 langkah WHO yadik, sempat salah memasukkan bahan, bukan aquades namun dg air bersih, perhatikan persiapan alat diawal dik
DARAH RUTIN (HMT)	sebutkan alat-alat ya dik. px hmt baik
Fungsi Vena	sudah memilih vena tapi tidak melapor dan tidak menyebutkan alasan pemilihan vena, berhasil keluar darah di tusukan yang ke tiga, sudutnya saat menyuntik tolong diperhatikan lagi ya dek, tidak memberikan label pada sampel, tidak homogenisasi sampel
INJEKSI	harusnya ganti jarum dl baru buang sisa udara ya dalam memilih area injeksi pastikan tdk ada edema massa, nyeri tekan , luka dsb, lakukan aspirasi dl sebelum disuntikan,
RUMPEL LEEDE	informed consent dan persiapan alat dan pasien sudah dilakukan. Kamu bagus sih ngecek alat dulu dengan memompanya, tapi jangan lupa kamu kempeskan sampai habis dulu, kemudian pastikan terkunci sebelum kamu pompa, jadi anginnya tidak bocor. Kamu tidak melaporkan hasil pemeriksaan sistolik palpatoar. sebelum kamu gambar, usap dulu dengan alcohol swab. jangan terbaik. Agar terlihat jelas area yang banyak ptekie, baru diukur areanya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711127 - ANARGYA NASYWA KUSTANTO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Oke, sudah benar sesuai prosedur pemeriksaan Hb. Good job mba Anar!
DARAH RUTIN (HMT)	Oke, sudah baik dan sesuai dengan prosedur.
Fungsi Vena	setelah pungsi sebaiknya: minta pasien memegang sementara kita memasukkan ke tabung, baru kemudian memasang plester. lepas sarung tangan sebaiknya kiri dulu
INJEKSI	bengkok, tempat sampah pastikan siap, biar gak kotor, tunggu disinfeksi kering
RUMPEL LEEDE	tidak memperkenalkan diri, tidak menanyakan identitas pasien, tidak mengucapkan basmalah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711128 - AURELLIA FEBRINA LISTY DAMAYANTI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Apabila ada darah yg tersisa di tabung, maka bilas lg sampai bersih dengan cara : menekan pipet atau melepas spuit dan diisi udara lalu dimasukkan sisa darah tsb pada tabung. atau dengan cara membilas dengan hcl atau spesimen yg sudah masuk ke dalam tabung. Apabila masih ada sisa darah yg tersisa dalam tabung (apalagi kalo banyak) maka akan berpengaruh pada hasil Hbnya juga. Langkah lain sudah benar sesuai prosedur
DARAH RUTIN (HMT)	Oke, sudah baik dan sesuai dengan prosedur.
Fungsi Vena	langkah who yang benar dong, pemilihan vena sebaiknya di arena trigonum, jangan lupa lepas torniket segera setelah darah keluar, minta pasien menekan kapas kering sebaiknya selesaikan sampel masuk ke tabung sebelum plester
INJEKSI	basin kidney, tempat sampah medis, cara memilih titik tusukan pada gluteus, sampah jangan berantakan
RUMPEL LEEDE	tidak memperkenalkan diri, tidak menanyakan identitas pasien, tidak mengucapkan hamdalah.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711129 - PUTRI AISYAH PRAMESTI WAHYUDINITA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Bersihkan sisa darah yg menempel di luar tabung yaa, tisu tidak hanya digunakan untuk mengurangi darah yg di dalam tabungnya saja. Jika sudah selesai menggunakan/mengambil darah, vial berisi darah bisa lgsg ditutup yaa mba. Tidak menyampaikan menunggu 1-2 menit sampai eritrosis lisis. Hasil Hbnya hasil yg dilakukan tadi 12 g/dL yaa mba, baca dengan cermat di lengkung spesimen.
DARAH RUTIN (HMT)	Saat perlakuan Hmt sebenarnya tdk perlu dibersihkan dinding tabung kapilernya, terbalik justru harusnya di Hb yg spt itu perlakuannya. Baca hasil beneran yaa menggunakan tabung yg sudah disentrifus, belum membaca hasil karena waktu habis.
Fungsi Vena	kassa steril sebaiknya tidak dibuka seblum akan digunakan dan tidak diletakkan di tempat onsteril. pastikan spuit sebelum digunakan, jangan lupa membuka torniket segera setelah darah keluar, gunakan kassa kering sesuai fungsinya (jangan berlebihan)
INJEKSI	perisapan alat banyak yng msh blm disiapkan, tidak cuci tgn who, lgsg pake HS, tidak memastikan kekencangan jarum, tidak membuang sisa udara dalam spuit, melakukan disinfeksi tdk menunggu kering. lebih sistematis ya.
RUMPEL LEEDE	berbicara terlalu terburu2, belum mengucapkan hamdalah dan tidak memperkenalkan diri, tidak menanyakan identitas pasien

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711130 - MICHELLE RADHIYA TSABITAH KHAMBALI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Hati-hati saat pengambilan spesimennya ya mba.. Hasil Hbnya tinggi banget lhoo sampe 16 g/dL, yang lain di angka 12 g/dL.
DARAH RUTIN (HMT)	Oke, sudah baik dan sesuai dengan prosedur
Fungsi Vena	siapkan alat sesuai perintah, pakai sarung tangan dimulai tangan kanan barulanjut kiri, pilihan vena kurang tepat (bukan di arena trigonum),
INJEKSI	jelaskan prosedur lebih lengkap ya dan resikonya, basin kidney tempat sampah, kapas kering disiapkan dan didekatkan, pastikan tdk ada nyeri di daerah injeksi dengan palpasi terlebih dulu, aspirasi dulu sebelum masukin obat
RUMPEL LEEDE	tidak melakukan cuci tangan setelah pemeriksaan/ tidak menggambar 2,5 cmx2,5 cm, tidak mengucapkan hamdalah, tidak menanyakan identitas pasien,

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711132 - DARRY MUHAMMAD KHALIS

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Bersihkan sisa darah yg menempel di tepi luar tabung ya mas menggunakan tisu serta bilas sisa darah yg ada di dalam tabung saat memasukkan spesimen ke dalam tabung berisi Hcl. Apabila ada darah yg tersisa di tabung, maka bilas lg sampai bersih dengan cara : menekan pipet atau melepas spuit dan diisi udara lalu dimasukkan sisa darah tsb pada tabung. atau dengan cara membilas dengan hcl atau spesimen yg sudah masuk ke dalam tabung. Janga lupa menyampaikan menunggu 1-2 menit sampai eritrosis lisis. Pengenceran masih kurang, dilihat ke arah cahaya yg terang ya mas supaya bisa lbh sesuai dengan komparatornya. Hasilnya beda jauh dengan hasil yg dilakukan teman yg lainnya. Karena pengenceran dan juga perlakuan awal yg kurang sempurna.
DARAH RUTIN (HMT)	Spesimen yg diambil lebih dr 2/3 tabung sehingga saat ditambahkan semen spesimen terlalu diujung tabung kapilernya. Posisi meletakkan tabung kapiler di sentrifus salah ya mas, posisi semennya harus menghadap ke luar, dan diberikan penyeimbang juga dengan cara meletakkan tabung kapiler spesimen yg lain. sentrifus selama berapa menit?
Fungsi Vena	tujuan pungsi vena (sudah dikoreksi), siapkan dulus emua alat, gunakan tangan iri untuk meregangkan kulit, minta pasien menekan kasa kering (bukan kasa swab), tutup bekas suntikan dengan ukuran kassa yang sesuai, perhatikan cara embuka hipafix agar mudah
INJEKSI	persiapkan alat dengan lengkap, pastikan kekencangan jarum pada spuit baru sebelum digunakan, area yg akan diinjeksi jgn terlalu atas (garis imajiner lurus), tunggu disinfkasi kering, aspirasi dulu baru masukan obat dan cabut perlahan jarumnya dengan kapas kering, pastikan prinsip sterilitas terjaga, daerah yg sudah disinfeksi jgn disentuh kembali, jarum hati2 kena HS.lakulan sesuai di ceklist secara lengkap.
RUMPEL LEEDE	jika pasien diminta ke bed, sebaiknya posisi pemeriksaan sambil berbaring. saat melihat tensimeter, mata harus sejajar dengan raksa, tidak memperkenalkan diri, tidak mengucapkan basmalah dan hamdalah, tidak menggunakan alkohol swab sebelum membaca hasil.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711133 - AULIA ISNAINI RAHMATUNA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Jangan lupa darahnya dihomogenisasi dlu yaa mba diawal. Masih banyak sisa darah yg tersisa di dalam tabung mikronya ya mba, harusnya dibilas dulu dengan spesimen y sudah ada di tabung spesimennya. atau dipencet selangnya atau dimasukkan udara melau spuit dan didorong sisa darahnya yg masih ada dalam tabungnya tadi. Pengenceran terlalu berebih ya mba, jd tidak sempurna, hasil dalam tabung spesimen lbh terang dibandingkan dengan warna pada komparator. Dari 2 perlakuan tadi dapat berpengaruh pada hasil Hbnya nanti :) Hasil Hbnya kebanyakan yaa mba tadi sampai 20 gr/dL.
DARAH RUTIN (HMT)	Oke,, sudah baik dan sesuai dengan prosedur pemeriksaan Hmt.
Fungsi Vena	siapkan alat semuanya, vena mediana cubiti itu bukan de lengan atas, pastikan jarum spuit sebelum digunakan, kalau melepas sarung tangan sebaiknya kiri dulu
INJEKSI	perhatikan prinsip sterilitas, sudah cukup
RUMPEL LEEDE	baik sudah memperkenalkan diri dan menanyakan identitas pasien, mengukur areanya kok tidak di fosa cubiti?

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711134 - PUTRI ADELIA ADRESTI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Masih banyak sisa darah yg tersisa di dalam tabung mikronya ya mas, harusnya dibilas dulu dengan spesimen y sudah ada di tabung spesimennya. atau dipencet selangnya atau dimasukkan udara melau spuit dan didorong sisa darahnya yg masih ada dalam tabungnya tadi. Pengenceran belum sempurna, hasil dalam tabung spesimen lbh pekat dibandingkan dengan warna pada komparator. Dari 2 perlakuan tadi dapat berpengaruh pada hasil Hbnya nanti :) Hasil Hbnya kurang ya non.
DARAH RUTIN (HMT)	Oke, sudah baik dan sesuai dengan prosedur pemeriksaan Hmt.
Fungsi Vena	perhatikan langkah cuci tangan, usahakan jarum menyentuh kulit hanya sekali saat menusuk, kenyamanan pasien harus menjadi prioritas, perhatikan arah jarum menghadap ke atas, lepaskan sarung tangan mulai dari kiri, jangan lupa jam pengambilan juga dituliskan.
INJEKSI	tunggu disinfeksi kering.
RUMPEL LEEDE	jika pasien diminta ke bed, sebaiknya posisi pemeriksaan sambil berbaring. saat melihat tensimeter, mata harus sejajar dengan raksa, lainnya sudah baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711135 - RIJALUDIN ABDURRAHMAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darah jangan lupa dihomogenisasi yaa diawal mas. Apabila ada darah yg tersisa di tabung, maka bilas lg sampai bersih dengan cara : menekan pipet atau melepas spuit dan diisi udara lalu dimasukkan sisa darah tsb pada tabung. atau dengan cara membilas dengan hcl atau spesimen yg sudah masuk ke dalam tabung. Jangan lupa menyampaikan tunggu 1-2 menit sampai eritrositnya lisis. Pengenceran kebanyakan sehingga warna spesimen pada tabung lebih terang dibandingkan kompartornya.
DARAH RUTIN (HMT)	Spesimen yg diambil kurang dr 2/3 tabung kapiler. Posisi meletakkan tabung kapiler di sentrifus salah ya mas, posisi semennya harus menghadap ke luar, bukan berada di bagian dalam semennya.
Fungsi Vena	jangan grogi memasang torniket, pastikan jarum sebelum dipakai, jangan lupa lepas torniket segera setelah darah keluar, gunakan kassa secukupnya.
INJEKSI	jgn lupa kncangkan jarum pada spuit baru akan digunakan, tekan dan palpasi area injeksi apakah ada nyeri tdk, aspirasi dulu sebelum dorong obat, tunggu disinfeksi kering baru tusuk.
RUMPEL LEEDE	tidak memperkenalkan diri, tidak menanyakan identitas pasien, tidak mengucapkan basmalah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711136 - WYNA DWI LESTARI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darahnya dihomogenisasi dulu yaa mba diawal, biar yg terambil tidak darah pekat yg mengendap di bagian bawah tabung vialnya. Masih banyak sisa darah yg tersisa di dalam tabung mikronya ya mba, harusnya dibilas dulu dengan spesimen y sudah ada di tabung spesimennya. atau dipencet selangnya atau dimasukkan udara melau spuit dan didorong sisa darahnya yg masih ada dalam tabungnya tadi. Harus cermat yaa dalam melakukan tahapan pemeriksaannya agar hasil yg muncul sesuai, perhatikan faktor2 yg daat mempengaruhi hasil :)
DARAH RUTIN (HMT)	Mampatkan dengan semennya sampai selesai ya mba, jangan dibiarkan tabung kapilernya dengan ditanamkan di semennya :D
Fungsi Vena	siapkan alat sesuai perintah soal, sudut jarum dan permukaan kulit itu 30-50derajat, alirkan darah, bukan disemprot, gunakan kassa sesuai kebutuhan
INJEKSI	cukup baik
RUMPEL LEEDE	tidak memperkenalkan diri, tidak menanyakan identitas pasien, tidak mengucapkan basmalah

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711137 - VICK HILYA SALSABIL

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Darahnya dihomogenisasi dulu yaa mas diawal, biar yg terambil tidak darah pekat yg mengendap di bagian bawah tabung vialnya. Pengenceran terlalu terang ya mas, warna spesimen lbh terang dibandingkan dengan warna komparatornya. Diperhatikan lg yaa prosesnya agar hasil Hbnya tdk tinggi dan berbeda dengan hasil yg seharusnya
DARAH RUTIN (HMT)	Betul semen menghadap keluar, tapi perlu diberikan tabung mikro lain untuk penyeimbang ya mas disisi berlawanan tabung tsb ya mas Vick.
Fungsi Vena	jangan sentuh area suntikan setelah desinfeksi, jangan lupa homogenisasi darah edta
INJEKSI	dilengkapi persiapan alatnya, aspirasi dulu ya, pastikan tidak ada nyeri di daerah yyg akan diinjeksi, tunggu disinfeksi kering
RUMPEL LEEDE	Tidak memperkenalkan diri dan tidak menanyakan identitas pasien, belu mengucapkan basmalah, tidak cuci tangan setelah px

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711138 - FATIMA AQMARINA MUMTAZ AQILA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cara homogenisasi dan mengaduk spesimen tidak perlu kuat2 dan cepat, yang penting bisa tercampur dg sempurna.
DARAH RUTIN (HMT)	baik
Fungsi Vena	memasang tourniquet sekitar 4 jari di atas fossa cubiti. kencangkan jarum saat akan menggunakan alat. desinfeksi tunggu alkohol kering.
INJEKSI	Alat kurang wadah jarum. Sebelum dipakai tidak mengecek kekencangan jarum, Lokasi terlalu pinggir bs sepertiga jarak saja, tidak aspirasi dulu sebelum dimasukkan obat
RUMPEL LEEDE	informed consent lengkap, persiapan ok, komunikasi ok, pemeriksaan Rupleleed cukup ok, pada pembacaan ada yang kurang lengkap, tidak melakukan swab alkohol

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711139 - SIH AMALINDA NAFATIL FARIZA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cara mengaduk tidak perlu cepat2 dan kuat.
DARAH RUTIN (HMT)	baik
Fungsi Vena	semua sudah baik, utk label kurang no. RM dan jam pengambilan,
INJEKSI	alat kurang.tdk menyiapkan bengkok dan wadah jarum suntik. sebelum spet dipakai cek jarum dulu sdh terpasang atau tidak, setelah ambil obat di vial jgn lupa ganti jarum, lain2 sdh ok.
RUMPEL LEEDE	informed consent lengkap, persiapan ok, komunikasi ok, pemeriksaan Rupleleed cukup ok, pada pembacaan tidak melakukan swab alkohol

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711140 - NISWAH MUTHIAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cara memasukkan spesimen ke dalam tabung masih belepotan, di atas mulut tabung masih banyak tersisa darah, membuat spesimen kurang. masukkan spesimen sampai ujung bawah tabung dulu, baru pompa keluar.
DARAH RUTIN (HMT)	tidak sempat meletakkan ke dlm sentrifus dan belum membaca hasil hmt
Fungsi Vena	Pemilihan vena tidak disebutkan, lama pemasangan maks 5 menit tidak disebutkan, darah di tabung edta tidak dihomogenisasi, label belum ditulis, tourniquet tidak segera dilepaskan setelah darah keluar
INJEKSI	alat kurang disiapkan seperti bengkok, wadah spuit, gak pake sarung tangan pada saat preparasi, tidak melakukan aspirasi sebelum memasukkan obat
RUMPEL LEEDE	informed consent cukup lengkap, persiapan bahan ok, melakukan pemeriksaan tekanan darah cukup baik, melakukan pemeriksaan RL tepat dan pembacaan RL serta pelaporan cukup

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711141 - RADIYANA QUROTAAYUN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cara mengisi spesimen ke dalam tabung pengencer dg cara ditarik spuitnya, bukan diputar2 seperti tabung kapiler hmt.
DARAH RUTIN (HMT)	tabung kapiler cukup diputar2 saja saat ambil spesimen, gak perlu diketuk2 kuat ke dalam dasar tabung vial spesimen.
Fungsi Vena	"Pemilihan vena tidak disebutkan
INJEKSI	alat tidak disiapkan khusus bengkok, tempat suntik, dll, jika suntikan IM spuit yg dipilih dan jarum yang panjang, buang udara setelah ganti jarum, sebelum disuntik diraba ada yg bengkak, dll, aspirasi dulu sebelum masuk obat, belum diplester
RUMPEL LEEDE	sambung rasa perlu ditingkatkan, informed consent sdh cukup baik, persiapan dan alat sdh cukup., pemasangan manset tidak rapi dan kendur, tdk membersihkan dengan swab, prmbacaannya kurang lengkap,

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711142 - ALKAF HARUKI AHMAD

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	baik
DARAH RUTIN (HMT)	baik
Fungsi Vena	kencangkan jarum saat akan menggunakan alat. desinfeksi tunggu alkohol kering. minta pasien tidak menekuk siku stl pengambilan pungsi vena
INJEKSI	Alat kurang wadah jarum dan bengkok tidak didekatkan. Sebelum dipakai tidak mengecek kekencangan jarum
RUMPEL LEEDE	informed consent cukup baik, persiapan ok, pemeriksaan palpatoir kurang tepat, pemeriksaan RL ok, tempat pembacaan RL kurang tepat terlalu bawah, komunikasi ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711143 - NABILA KHANSA AZ ZAHRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hasil dibanding komparator sedikit lebih terang, shg kadar hb agaka naik.
DARAH RUTIN (HMT)	baik,
Fungsi Vena	semua sudah baik, hanya utk label kurang tanggal dan jam pemeriksaan,
INJEKSI	ok mb, bengkoknya bs didekatkan
RUMPEL LEEDE	informed consent ok, pemeriksaan RL dan pembacaan ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711144 - FARIS SYAIFULLAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	usahakan saat menarik spesimen ke dalam mikropipet jangan sampai melampaui angka 2ul, akan masuk ke dalam selang
DARAH RUTIN (HMT)	baik
Fungsi Vena	Perhatikan kelengkapan alat, pemasangan tourniquet tidak disampaikan, pembesaran vena tidak dilakukan, tabung tidak dihomogenisasi, edukasi kapas ditahan 5 menit belum disampaikan, setelah jarum dilepas langsung ditutup, jarum dibuang ke safety box
INJEKSI	persiapkan alat dengan baik ya, ada bengkok buat wadah sehabis tindakan, jd sampah2 tdk berantakan ada wadah suntikan, jarum sebelum digunakan dicek kekencangan, lokasi terlalu pinggir, sebelum memasukkan obat tdk diaspirasi, tdk diplester.
RUMPEL LEEDE	informed consent ok, komunikasi cukup, pemeriksaan palpatoir harus banyak latihan, pemeriksaan RL dan pembacaan cukup baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711145 - HARMADIA JASMINE CALLISTA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	baik
DARAH RUTIN (HMT)	baik
Fungsi Vena	Perhatikan intruksi, saat mau mencoba menusukkan jgn lupa didisinfeksi lagi, tabung EDTA belum dihomogenisasi,
INJEKSI	ada wadah spuit mbak buat naruh alat yg mau dipakai, bengkok didekatkan ya, sisa pakai bs ditaruh di bengkok, area jarum/plugger jangan dipegang dek, lokasi suntik terlalu pinggir, spertiga lateral bisa, ini sampe tusuk jarum 3x, tidak melakukan aspirasi sebelum memasukkan obat
RUMPEL LEEDE	informed consent ok, persiapan cukup, pemeriksaan tekanan darahnya lupa tidak membuka klep tensimeter, kemudian sadar, prmriksaan RL cukup lancar, pembacaan kurang lengkap

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711146 - DAFFA HAFIDH ARDIANSYAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	cara baca hb, keluarkan tabung pengencer lalu pegang tegak lurus, jangan miring
DARAH RUTIN (HMT)	tabung kapiler cukup diputar2 saja saat ambil spesimen, gak perlu diketuk2 kuat ke dalam dasar tabung vial spesimen.
Fungsi Vena	Perhatikan kelengkapan alat, pemasangan tourniquet tidak disampaikan, label pemeriksaan tidak ditempelkan, tabung tidak dihomogenisasi, edukasi kapas ditahan 5 menit belum disampaikan
INJEKSI	siapkan semua dalam wadah suntik yang bersih, bengkok didekatkan bekas pakai. Kencangkan jarum sebelum dipakai, ganti jarum dulu br dibuang udaranya, cek ada edema/bengkak di lokasi suntikan, aspirasi dulu sebelum memasukkan obat, tutup kapas steril dan beri plester
RUMPEL LEEDE	informed consent ok, komunikasi ok, persiapan ok, pada pemakaian manset tidak rapi, dan menggelembung, pembacaan RL kurang lengkap

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711147 - ORYZA ALFITO DIANOVA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	baik
DARAH RUTIN (HMT)	baik
Fungsi Vena	Perhatikan lagi kelengkapan alatnya, pemasangan tourniquet tidak disampaikan, tourniquet tidak langsung dilepas saat darah keluar, perbesaran vena tidak dilakukan, nama vena tidak disebutkan, label kurang tanggal dan jam pengambilan
INJEKSI	bengkok bs didekatkan ya mb, sebelum digunakan, jarurm dikencangkan, vial didesinfeksi dl sebelum diambil, aspirasi dulu sebelum masukin obat, waktu jarum ditarik, tutup kapan steril, lanjut diplester.
RUMPEL LEEDE	informed consent dan komunikasi baik, persiapan ok, pemeriksaan rumple leed ok, tapi pembacaan nya kurang lengkap

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711148 - IMADUL AQIL YUWONO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	MASIH ADA SISA DARAH DILUAR TABUNG//TIDAK MENGADUK DG KACA PENGADUK
DARAH RUTIN (HMT)	ok sdh baik
Fungsi Vena	belum menjelaskan risiko ,persiapan alat kurang lengkap, tidak menyuntik di area yang sudah didisinfeksi (yang area yang mau disuntik setelah didisinfeksi jangan dipegang lagi), jarak pemasangan tornikuet terlalu jauh,
INJEKSI	Pada saat memilih daerah yang diinjeksi, perlu dipalpasi memastikan tidak ada benjolan serta tidak ada nyeri. Pada proses injeksi, perlu diaspirasi terlebih dahulu memastikan tidak masuk ke pembuluh darah. Tangan kiri digunakan untuk menegangkan kulit ya dek.
RUMPEL LEEDE	Melakukan edukasi kepada pasien sambil merapikan alat-alat, kurang memperhatikan kenyamanan dan rasa hormat kepada pasien.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711149 - ABI YAZID ALBUSTHAMI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pengambilan spesimen darah belum tepa, masih banyak sisa darah diluar, saat memasukkan malah balik ke tabung penyedot, tdk menunggu simulais waktu 1-2 mnt utk menunggu lisis, pengenceran terlalu banyak, jd pembacaan tdk tepat
DARAH RUTIN (HMT)	kehabisan waktu, lain kali hmt aja dulu ya
Fungsi Vena	persiapan alat kurang, pemilihan vena bagaimana kriteria (dijelaskan), teknik pengambilan darah kurang (langkah fiksasi dengan tangan yang lain), perbesaran vena bagaimana tekniknya
INJEKSI	pada saat infomed consent, gunakan bahasa pasien ya dek, injeksi intramuskuler itu bahasa medis. Tidak melakukan cuci tangan sebelum tindakan dengan benar. pada saat persiapan alat, benar2 disiapkan ya dek, kl perlu kasa ya benar2 dibuka, perlu plester ya dipotong dulu. tidak membuang sisa udara. pada saat memilih area yang akan diinjeksi, perlu dipalpasi dan memastikan tidak ada nyeri. kasa disiapkan dl saat mau injeksi. kulit perlu ditegangkan sebelum melakukan injeksi.
RUMPEL LEEDE	Ketika mengukur tekanan darah, membran stetoskop tidak diletakkan diatas a. brachialis.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711150 - WANDA AQILA CHAIRANI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	/pengambilan spesimen msh ada sisa di luar, simulasi waktu 1-2 mnt menunggu lisis??kebersihan dijaga ya...
DARAH RUTIN (HMT)	saat sentrifus jangan lupa harus ada penyeimbang ya....lainnya sdh cukup baik
Fungsi Vena	alat belum lengkap disebutkan, vena masih kurang lengkap saat memilih, disinfeksi kurang lengkap tekniknya
INJEKSI	pada saat menentukan lokasi penyuntikan perlu dipastikan tidak ada nyeri dan tidak ada benjolan ya dek, jangan lupa aspirasi dl sebelum penyuntikan untuk memastikan tidak masuk ke pembuluh darah.
RUMPEL LEEDE	Indesisif menentukan posisi pasien mau di bed atau di kursi. Pengukuran tekanan darah tidak memompa hingga sistolik palpatoar + 30 mmHg.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711151 - VANESSA PERMATA PUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	jangan lup nunggu 1-2 menit simulasi waktu utk lisis ya
DARAH RUTIN (HMT)	sdh baik
Fungsi Vena	ok
INJEKSI	pada saat menentukan lokasi penyuntikan perlu dipastikan tidak ada nyeri dan tidak ada benjolan ya dek, jangan lupa aspirasi dl sebelum penyuntikan untuk memastikan tidak masuk ke pembuluh darah.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711152 - MELLY SEPTIANI SAPUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	hCL masih kelebihan ya, kehabisan waktu yaa....
DARAH RUTIN (HMT)	saat sentrifus jangan upa harus ada peyeimbang ya....lainnya sdh cukup baik
Fungsi Vena	tenknik disinfeksi kurang lengkap, lupa mlepas torniquet, perisapan alat kurang lengkap,
INJEKSI	Pada saat persiapan alat, alat2 yang diperlukan benar2 di siapkan ya dek. Lokasi penyuntikan tidak tepat, terlalu lateral. Tidak melakukan aspirasi untuk cek pembuluh darah. Pada saat akan menyuntikkan jarum, tangan kiri digunakan untuk membenggangkan kulit ya dek. Area pasca injeksi oerlu setidaknya diberi kapas dan di plester.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711153 - ALVIRA DAMAYANTI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	lakukan pipeting untuk mencampur ya..
DARAH RUTIN (HMT)	ok good
Fungsi Vena	ok
INJEKSI	Mengganti ujung jarum lihat2 ukurannya ya dek, terlalu kecil itu jarum yang digunakan. Step aspirasi lupa tidak dilakukan.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711154 - AILSA BELVA KAULIKA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	HCL KELEBIHAN SDIKT YA,,lainnya sudah baik
DARAH RUTIN (HMT)	sdh baik
Fungsi Vena	persiapan alat kurang, memilih vena kurang lengkap kriterianya, lain lain cukup
INJEKSI	Pada persiapan alat, bener2 disiapin ya dek, jangan hanya disebutkan. pada saat menentukan lokasi penyuntikan perlu dipastikan tidak ada nyeri dan tidak ada benjolan ya dek.
RUMPEL LEEDE	oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711155 - NURUL NADYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	masih ada sisa darah di luar tabung, saat memasukkan jg ketarik keatas, tdk simulasi menunggu 1-2 menit agar lsiis, kehabisan waktu blm pengenceran ya
DARAH RUTIN (HMT)	kebanyakan saat mebisi tabung kapiler,,tdk bisa meletakkan dg benar di alat sentrifuse (yang ini belajar kagi ya), satuan pembacaan salah
Fungsi Vena	persiapan alat kurang, memilih vena kurang kriteria, disinfeksi lagi bagian yang beda kalau pindah
INJEKSI	pada saat menentukan lokasi penyuntikan perlu dipastikan tidak ada nyeri dan tidak ada benjolan ya dek. pada saat proses injeksi, diaspirasi terlebih dahulu memastikan tidak masuk ke pembuluh darah.
RUMPEL LEEDE	oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711156 - SYAFIRA ELFA RAMADHAN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	jangan lupa ada sisa darah di luar tabung dibersihkan ya, ok yg lainnya sudah baik yaa
DARAH RUTIN (HMT)	ok sdh baik
Fungsi Vena	perispan alat kurang, memilih vena kurang jelas kriterianya, disfeksi area kedua setelah mau beda tempat seharusnya dilakukan, teknik fungsi ada yang kurang (mem fiksasi vena dan fiksasi jarum), kalau pakai tabung bisa diputer tutupnya untuk emembuka
INJEKSI	Pada saat memilih daerah yang diinjeksi, perlu dipalpasi memastikan tidak ada benjolan serta tidak ada nyeri. pada saat proses injeksi, diaspirasi terlebih dahulu memastikan tidak masuk ke pembuluh darah. Tangan kiri digunakan untuk menegangkan kulit ya dek.
RUMPEL LEEDE	Oke

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711157 - JHENGHIS KHAN PTRESH PUTERA SANG TIMUR

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	kehabisan waktu, berlatih lg saat spesimen sdh terambil ga turun lagi ya,,jdnya menghabiskan waktu
DARAH RUTIN (HMT)	ok , baca lg satuan hmt ya
Fungsi Vena	persiapan alat kurang, memilih vena belum jelas kriterianya, jangan meraba kulit yg mau ditusuk jika sudah didisinfeksi, kalau gagak dilepas dulu tornikuatnya dan di disinfeksi lagi, teknik kurang dan lupa melepas tori=nikuat segera
INJEKSI	Pada saat persiapan alat, alat2 yang diperlukan benar2 di siapkan ya dek. Untuk injeksi IM gunakan spuit setidaknya 3cc ya dek. melakukan injeksi bukan IM, ati2 baca soal ya dek.
RUMPEL LEEDE	Yang diukur daerah brachialis (terlalu proximal), bukan di fossa cubiti.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711158 - BILQIS PUTRI NURYAGA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	oke
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap. penyeimbang tidak diberikan, hanya diceritakan.
Fungsi Vena	alat kurang lengkap yg disebutkan, kriteria memilih vena kurang, torniquet segera di lepas ya.
INJEKSI	IC jangan terburu-buru ya, informasikan dengan lengkap, tujuan cara resiko, jangan lupa memastikan tidak nyeri pada area yg akan diinjeksi, setelah injeksi sampaikan ke pasien untuk tidak menekan area injeksi.
RUMPEL LEEDE	Mengukur TD sebaiknya posisi lengan sejajar jantung. memasang manset juga nggak kenceng, pas dipompa malah lepas.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711159 - HISYAM HARTAMAN PUTRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	persiapan alat tidak lengkap dan tidak memastikan bersih. tidak membersihkan darah di luar tabung. masih banyak sisa darah dalam pipet. pengenceran warna masih kurang sama dengan tabung komparator.
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap, tabung sentrifuse tidak seimbang
Fungsi Vena	kriteria pemilihan vena belum lengkap, disinfeksi lagi ya kalau ganti lokasi, belum diberi label, penyebutan alat kurang
INJEKSI	IC jangan terburu-buru ya, informasikan dengan lengkap, tujuan cara resiko, persiapan alat lebih lengkap lagi ya, belum menanyakan apakah ada rasa nyeri di area yg akan diinjeksi, jangan lupa disinfeksi tutup vial, blm meminta pasien utk tidak menekan area injeksi, komunikasi perlu dilakukan ya, jangan grogi.
RUMPEL LEEDE	tidak melakukan pengukuran sistolik palpatoar

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711160 - ZHAFIRAH ZULFAH ZAHRAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	pipet spesimen masih ada darah yang tersisa. pengenceran darah masih terlalu gelap, sehingga intepretasi masih kurang tepat.
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap.
Fungsi Vena	dari 4x baru 1x berhasil darahnya juga tidak ada 1 cc (padaha dicoba ngalir), memilih vena tidak lengkap disebutkan, seharusnya didisinfeksi tiabp bergani lokasi
INJEKSI	jarum yang digunakan disesuaikan dgn kebutuhan ya, apakah tepat jika pakai 3 cc utk intrakutan?
RUMPEL LEEDE	cukup baik.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711161 - NABILA AMALIA RAYA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	oke
DARAH RUTIN (HMT)	sebenarnya oke, tapi waktu habis
Fungsi Vena	kriteria vn abelm dijelaskan , memperbesar vena belum dijekaskan
INJEKSI	IC jangan terburu-buru ya, informasikan dengan lengkap, tujuan cara resiko, jangan lupa memastikan tidak nyeri pada area yg akan diinjeksi, setelah injeksi sampaikan ke pasien untuk tidak menekan area injeksi. tidak perlu ditutup kasa,
RUMPEL LEEDE	posisi tensimeter bisa lebih didekatkan ke pasien. TD 100/80..kok di tahan di 100.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711162 - ALFITRIANI ALISLAMIC BURHAMSI PUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	persiapan alat sekalian disiapkan ya alatnya, tidak hanya disebutkan.
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat sekalian disiapkan ya alatnya, tidak hanya disebutkan. pengisian spesimen hanya setengah tabung. tabung sentrifus diputar namun tidak seimbang.
Fungsi Vena	persiapan alat kurang lengkap, memasang , urutanya keliru jadi kevakumannya hialng sebelum ditusuk dan darah jelas ak tertarik ke tabung.
INJEKSI	IC jangan terburu-buru ya, informasikan dengan lengkap, tujuan cara resiko, selebihnya sudah baik prosedurnya,
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711163 - NAILAH NASYWA RUSMAWATI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	oke
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap.
Fungsi Vena	persiapan alat kurang lengkap sedikit
INJEKSI	mendesinfeksi tutup vial dulu ya, jangan lupa pastikan tidak ada nyeri pada area yg akan diinjeksi ya, ketika menarik jangan di swab dengan kapas swab bekas aseptik tadi ya,,
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711164 - KARUNIA SAVITRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	oke
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap. penyeimbang tidak diberikan, hanya diceritakan.
Fungsi Vena	memilih vena tidak disampaikan, lain lain ok
INJEKSI	IC bisa lebih lengkap, sbm menyuntikkan pastikan tidak ada nyeri di area tersebut ya, slebihnya prosedur sudah baik
RUMPEL LEEDE	pasien diperiksa sambil berbaring di bed akan lebih nyaman. menahan tdk tepat pada 95

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711165 - URAY HADISTSA WASA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	darah tidak sampai 20ul. yg lainnya oke
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap. pengisian tabung kapiler hanya setengah tabung. pembacaan hasil salah.
Fungsi Vena	informonsnt kurang, memilih vena kurang kriteria, tidak dilakukan disinfeksi, perisapan alat kurang
INJEKSI	prosedur dilakukan dengan baik
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711166 - RAHMAT HIDAYAT NUR ILHAMI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	darah masih lumayan banyak tertinggal di pipet. pengenceran warna masih kurang sama dengan tabung komparator. intepretasi menjadi kurang tepat
DARAH RUTIN (HMT)	sudah oke
Fungsi Vena	kurang melaporkan pmbesaran vena persiapan alat ada yang kurnag. lain lain ok
INJEKSI	jangan lupa tutup vial didesinfeksi dulu ya, prosedur lainnya sudah baik.
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711167 - SA'DATUL KAMARIAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	darah masih lumayan banyak tertinggal di pipet
DARAH RUTIN (HMT)	persiapan alat tidak lengkap. pengisian spesimen hanya setengah tabung. tabung sentrifus diputar namun hanya diceritakan untuk seimbang.
Fungsi Vena	pemilihan vena belum disebutkan
INJEKSI	sebelum menggunakan sarung tangan terlebih dahulu persiapkan alat, kenapa harus mengganti jarum di awal? mengganti jarum itu setelah di sedot ya, pastikan area yg akan diinjeksi tidak dirasakan nyeri oleh pasien,
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711168 - ADELIA QUINTANTI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik hnya pengenceran ter;a;u banyak shg tdk sesuai, terlalu tinggi dan bening
DARAH RUTIN (HMT)	Baik hanya darah krg sdkt, membacanya jg krg sdkt, jgn lupa basmallah
Fungsi Vena	IC belum menjelaskan prosedur, disiapkan ya jangan hanya di sebutkan biar ga ada yg ketinggalan
INJEKSI	hanya menyiapkan spuit, alkohol, dan vial, tdk melakukan disinfeksi daerah volar, tdk ada proses mengencangkan jarum saat hendak mengambil vial
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711169 - NASHWA AMANDA FAWNIA MARPAUNG

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik hanya tergesa2, memasukkan spesimen tdk sp bawah shg agak berlepotan
DARAH RUTIN (HMT)	Baik hanya kurang hati2 yg pertama patah dan ada space, yg ke-2 darah krg sdkt
Fungsi Vena	alat sebagian kecil belum disiapkan, sebaiknya torniket dilepas kembali jika masih mempersiapkan alat, tdk menyebutkan syarat vena yg digunakan, tdk melakukan salah satu cara memperbesar vena diawal namun saat mencoba ke 3 kali baru meminta pasien mengempal, gagal 2x karena sudut terlalu rendah, namun pada kesempatan ke 3 berhasil stlh memperbaiki sudut, ukuran plester harus lebih besar dr kapas ya dek bukan sebaliknya
INJEKSI	Inform consent lengkap dan baik. tdk memastikan apakah ada nyeri tekan atau tdk pada area yang akan disuntik. Lainnya sudah lengkap seperti rubrik
RUMPEL LEEDE	kunci tensi kurang kuat shg bocor terus, cek alat bekerja dg baik dulu sebelum dipake. RL positif tidak bisa serta merta menunjukkan trombosit menurun

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711170 - ULUNG TITI PANEMU ANGGRAHENI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Sebenarnya bagus, tapi kehabisan waktu
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum sdh baik, Utk pemberian semen lbh hati2 sj
Fungsi Vena	IC belum menjelaskan prosedur, sebagian kecil alat belum disiapkan, stlh berhasil dapat darah baru nyari2 kapas harusnya disiapkan saat awal persiapan alat ya termasuk plester, karena jadinya jarum tdk terfiksasi dengan baik jika sambil ngambil kapas, tidak melakukan homogenisasi, jangan lupa kapas diplester ya, 1x gagal krn sudut kurang, mencoba lagi ditmpt yang berbeda dan masih gagal krn sudut belum betul dan tidak melakukan desinfeksi, smp akhirnya habis waktu belum berhasil
INJEKSI	jarum pengganti semestinya jangan dikeluarkan dahulu dari plastik pembungkus (Risiko tdk steril pada ujungnya), membuang sisa udara semestinya juga dilakukan setelah mengganti jarum.
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711171 - HANUN NUR FAIZA ARIYANI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik, belum mengucapkan basmalah
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum baik hanya keliru cara meletakkan di sentrifus (terbalik), jgn lupa membaca basmalah
Fungsi Vena	IC belum menjelaskan prosedur, disiapkan ya jangan hanya di sebutkan biar ga ada yg ketinggalan, memasang torniket jangan lama2 ya (masak yo nyari pembuluh smp nyiapin alat torniket dipasang terus), tdk melakukan cara memperbesar vena , stlh berhasil dapat darah baru nyari2 kapas harusnya disiapkan saat awal persiapan alat ya termasuk plester, karena jadinya jarum tdk terfiksasi dengan baik jika sambil ngambil kapas, tidak melakukan homogenisasi, jangan lupa kapas diplester ya,
INJEKSI	inform consent baik dan lengkap, tidak muncul gelembung saat penusukan, cuci who ok
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711172 - SALSABILA MA'SHUMAH HAERUDIN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik hanya pengenceran agak kurang
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum baik sempat keliru cara meletakkan di sentrifus (terbalik) tp dikoreksi di akhir
Fungsi Vena	jangan lupa melepas torniket jika darah sudah mengalir.
INJEKSI	tdk menjelaskan tipe suntikan, bgmn prosedurnya. Tdk mendisinfeksi tutup vial
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711173 - AISYAH FAKHIRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik hanya pengenceran agak kurang & blm membaca basmalah
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum baik hanya blm baca basmalah
Fungsi Vena	alat sebagian kecil belum disiapkan, sebaiknya torniket dilepas kembali jika masih mempersiapkan alat, jangan lupa manajemen sampah stlh tindakan
INJEKSI	setelah mengganti jarum seharusnya dicek dan dipastikan lagi apakah ada sisa udara
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711174 - SITI ZALZABILA OKTAVIANI PUTRI AT TIIN

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik hanya blm membaca basmalah
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum baik hanya memasang di sentrifus terbalik
Fungsi Vena	IC belum lengkap, jangan lupa cara memperbesar vena, jangan lupa melepas torniket jika darah sudah mengalir, jangan lupa homogenisasi,
INJEKSI	tdk menjelaskan prosedur penyuntikan intrakutan dengan lengkap. tdk memastikan kekencangan jarum saat hendak mengambil obat. tdk memastikan daerah yg akan diinjeksi (apakah ada nyeri, dll), melakukan penekanan area injeksi dgn kapas kering, tdk menginstruksikan tindakan pasca injeksi ke pasien justru meminta pasien menekan selama 5 menit, tdk membuang sampah pada tempatnya. selama tindakan masih sering bingung mencari sesuatu (alat tdk diidentifikasi dan tdk disiapkan dgn baik)
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711175 - FAWWAZIKA EDGINA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik, hanya meletakkan specimen di atas (seharusnya di bawah) & pengeceran kurang, terlalu lama pakai hand scoonnya
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum baik hanya waktu sangat mepet shg tdk tervisualisasi dg baik bbrp hanya disampaikan
Fungsi Vena	jangan lupa cuci tangan dl sblm pakai ST, belum menyebutkan syarat vena yg diambil spt apa, tdk melakukan cara memperbesar vena , pengambilan pertama belum melakukan desinfeksi, 3x tusuk pertama gagal karena belum melakukan pergantian vacutainer juga, ya jelas gagal lah vacutainernya udah ga vacuum, pada tusukan ke 4 baru ganti vacutainer namun masih gagal juga, sudah coba 5x belum berhasil, jika gagal pastikan betul venanya lalukan cara untuk memperbesar vena, perbaiki sudut, dsb, kasihan khan pasien harus 5x tusuk seharusnya jika tdk berhasil dpt darah dalam sekali pengambilan selain ganti vacutainer, perlu ganti jarum pindah lokasi dan desinfeksi ulang ya jangan langsung tusuk lagi..sampai waktu habis belum berhasil.
INJEKSI	IC kurang lengkap (risiko, prosedur), tdk memastikan kekencangan, tdk disinfeksi vial, tdk memastikan sisa udara setelah mengganti jarum, tdk memastikan area yang hendak diinjeksi (Langsung ditusuk saja), menarik spuit dgn kapas alkohol, menempelkan plester setelah penyuntikan intrakutan.
RUMPEL LEEDE	baik, improvisasi sambung rasa baik, teruskan di stase2 lain

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711176 - BAYU SULISTIO

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik hanya lupa baca basmalah
DARAH RUTIN (HMT)	Krg hati2, cara memasukkan semen megang terlalu tinggi & ditekan shg 2x patah. blm basmalah, darah kurang
Fungsi Vena	4x ganti vacutainer baru berhasil, jika gagal pastikan betul venanya lalukan cara untuk memperbesar vena, perbaiki sudut, dsb, kasihan khan pasien harus 4x tusuk seharusnya jika tdk berhasil dpt darah dalam sekali pengambilan selain ganti vacutainer, perlu ganti jarum pindah lokasi dan desinfeksi ulang ya jangan langsung tusuk lagi..labeling nya apa hayo, plesternya harusnya lebih besar dari kasanya ya dek, ST bukan dibuang di tempat jarum ya,
INJEKSI	tdk memastikan kekencangan jarum, jangan lupa disinfeksi vial (teringat di tengah2 proses dan diulang)
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711177 - SAFFANA MUTHIA GHASSANI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Scr umum baik, tapi kurang hati2 shg darah masuk di slang
DARAH RUTIN (HMT)	Scr umum baik hanya membaca belum benar
Fungsi Vena	IC belum menjelaskan prosedur, 6x ganti vacutainer baru berhasil, jika tabung jangan dicobloskan dulu ke jarum jadi tdk vacum tdk nyedot darah, pastikan betul venanya, lalukan cara untuk memperbesar vena, perbaiki sudut, dsb, kasihan khan pasien harus 6x tusuk seharusnya jika tdk berhasil dpt darah dalam sekali pengambilan selain ganti vacutainer, perlu ganti jarum pindah lokasi dan desinfeksi ulang ya jangan langsung tusuk lagi.. jangan lupa homogenisasi, holder tidak dibuang ya,
INJEKSI	prosedur injeksi tdk lengkap disampaikan (sekadar rutinitas melakukan injeksi...)
RUMPEL LEEDE	baik

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711178 - LALU LESMANA DWI MARSYANDI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Langkah-langkah cuci tangan WHO masih salah. Volume HCl kebanyakan. Kurang hati-hati dalam bekerja sampai menumpahkan sampel darah.
DARAH RUTIN (HMT)	Tidak sempat menyelesaikan pemeriksaan Hmt karena kehabisan waktu.
Fungsi Vena	informed consent baik, bisa menyebutkan alat namun belum lengkap, torniket belum dilepas dik, pengambilan darah sudah baik, identitas belum lengkap,
INJEKSI	komunikasi yang jelas ya, siapkan alat dengan lengkap, pisahkan dan dekatkan, pilih daerah yg akan diinjeksi, cek apakah ada nyeri, luka atau yg lainnya, tunggu kering setelh disinfeksi, setelah injeksi jangan ditekan atau diplester.
RUMPEL LEEDE	palpasi arteri radialisnya nggak pas ya, terlalu dekat dengan sisi ulnar/kelingking, lebih teliti dalam membagi, $110+80$ dibagi 2 apakah 90?

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711179 - SYIFA RAHMALIA ILMU

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Langkah-langkah cuci tangan WHO masih salah, tidak sempat cuci tangan setelah pemeriksaan. Masih ada sisa darah di dalam pipet. Mengencerkan larutannya agak terlalu encer jadi Hb-nya agak ketinggian. Lain-lain sudah cukup baik, hanya manajemen waktu saja yang perlu diperhatikan.
DARAH RUTIN (HMT)	Tidak menyebutkan satuan Hmt. Lain-lain sudah cukup baik, hanya langkah-langkah cuci tangan WHO-nya saja yang diperhatikan lagi ya.
Fungsi Vena	cuci tangan dg 7 langkah WHO ya dik, dibiasakan. pungsi vena sudah baik, komunikasi dg pasien ditambah lagi misal saat penarikan jarum sampaikan "tarik nafas nggih bu" dll.
INJEKSI	menyiapkan alat dengan lengkap ya, dekatkan. tunggu disinfeksi kering, setelah injeksi jarum langsg cabut, tanpa diberikan tekanan atau kasa steril
RUMPEL LEEDE	terkesan buru2 njelasinnya ke pasien ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711181 - FARIZ MIFTAKHUL RHIZKY

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Cuci tangan WHO itu kalau sudah selesai ya silakan langsung bekerja saja, tidak perlu masih digosok-gosokkan lagi tanganmu satu dengan lainnya. Volume HCl kebanyakan. Ujung mikropipet tidak sampai dasar pengencer, darahnya nempel-nempel di sisi tabung. Masih ada sisa darah di dalam pipet. Kalau kerja, apalagi dengan material infeksius seperti darah, JANGAN GRUSA-GRUSU.
DARAH RUTIN (HMT)	Masih bingung peletakan tabung di alat sentrifugasi. Tidak menyebutkan satuan Hmt. Tidak sempat cuci tangan WHO setelah pemeriksaan.
Fungsi Vena	ketika menyiapkan vacutainer baiknya tabung edta sudah ditempatkan didalam holder, torniket belum dilepas, saat mencabut jarum belum menekan dengan kapas steril, edukasi pada pasien di akhir belum lengkap baiknya disampaikan ditekan dulu dg kapas steril dan jangan ditekuk dulu, tabung EDTA belum diberi label identitas, baiknya dilakukan homogenisasi setelah darah terambil.
INJEKSI	siapkan alat dengan lengkap, jgn lupa mengganti jarum setelah ambil obat, pilih dan cek area yg akan disuntik, baru diinfeksi, tusukan jarum sesuai intruksi injeksinya, yg dilakukan utk inj. subkutan..setelah injeksi tidak ada edukasi, ditekan dan diplester (padahal intra kutan tdk boleh),
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711182 - SRI WAHYUNI EVI NAFISYAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Langkah-langkah cuci tangan WHO masih kebalik-balik. Volume HCl kebanyakan. Kurang hati-hati dalam bekerja, meja sempat terdorong dan menjatuhkan peralatan (termasuk menumpahkan darah). Ujung mikropipet tidak sampai dasar pengencer, darahnya nempel-nempel di sisi tabung. Masih ada sisa darah di dalam pipet.
DARAH RUTIN (HMT)	Tidak menyebutkan satuan Hmt. Lain-lain sudah cukup baik, hanya langkah-langkah cuci tangan WHO-nya yang harus diperhatikan lagi + manajemen waktu harus diperbaiki karena kehabisan waktu untuk cuci tangan setelah pemeriksaan.
Fungsi Vena	setelah darah masuk di tabung ditunggu dulu dik agar sampai kira2 3 cc atau sampai vacum berhenti menghisap, sebaiknya edukasi ke pasien bagaimana setelah pungsi vena
INJEKSI	informed consent dilengkapi, disinfeksinya tunggu kering, jarum dipastikan menusuk ke kulit dengan stabil, jaga sterilitas
RUMPEL LEEDE	kalo ada ptekie bukan melulu sakitnya demam berdarah ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711183 - NIKMATUL HIKMAH PUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Langkah-langkah cuci tangan WHO masih salah. Lain-lain sudah cukup baik.
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah cukup baik, hanya manajemen waktu saja yang harus diperhatikan lagi karena kehabisan waktu untuk cuci tangan setelah pemeriksaan.
Fungsi Vena	cuci tangan WHO disebutkan namun yg dilakukan belum 7 langkah WHO, setelah darah mengalir lepas torniket, edukasi utk pasien sudah baik
INJEKSI	hampir saja ditekan pasca injeksi
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711185 - NIBROS ANWAR FAUZY

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Masih ada sisa darah di dalam pipet. Lain-lain sudah cukup baik, hanya manajemen waktu saja yang harus diperhatikan lagi karena kehabisan waktu untuk cuci tangan setelah pemeriksaan.
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah cukup baik, hanya manajemen waktu saja yang harus diperhatikan lagi karena kehabisan waktu untuk cuci tangan setelah pemeriksaan.
Fungsi Vena	prosedur pungsi sudah baik, saat persiapan alat sebutkan alat2nya ya dik, sebaiknya edukasi setelah pungsi, meliputi jangan menekuk tangan dahulu, ditahan dg kapas steril pada bagian bekas pungsi. ,
INJEKSI	pastikan daerah injeksi aman dengan palpasi, inspeksi, tunggu disinfeksi kering
RUMPEL LEEDE	ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711187 - ANNISA FITRI MAWADDAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Cuci tangan WHO sudah baik, nanti teman-temannya diajari. Kurang hati-hati dalam bekerja sampai menumpahkkan HCl, tabung HCl juga tidak ditutup kembali sampai rapat. Masih ada sisa darah di dalam pipet. Manajemen waktu kurang baik sehingga tidak sempat menyelesaikan pemeriksaan.
DARAH RUTIN (HMT)	Masih bingung peletakan tabung di alat sentrifugasi, belajar lagi ya.
Fungsi Vena	lakukan cara memperbesar vena dengan menepuk-nepuk atau meminta pasien membuka tutup tangan, setelah pungsi bisa edukasi pasien utk jangan menekuk tangan dan menahan dg kapas steril dulu
INJEKSI	persiapan dilengkapi. disinfeksi tunggu kering, tekan daerah injeksi sebelum diinjeksi apakah ada nyeri, masa atau yg lainnya.
RUMPEL LEEDE	sebenarnya gapapa tangan pasien yg sedang tidak ditensi itu gerak2 dikit gitu

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711188 - MUHAMMAD YUDHA PRATAMA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Cuci tangan WHO itu kalau sudah selesai ya silakan langsung bekerja saja, tidak perlu tanganmu kamu 'uwel-uwel' lagi atau kamu tambah-tambah gerakan lainnya. Masih ada sisa darah di dalam pipet. Bacaan kadar Hb-nya sudah benar, tapi interpretasinya belum tepat (nantu dibaca lagi ya, normalnya laki-laki berapa, perempuan berapa, dan kalau 18 itu normal atau tidak). Lain-lain sudah cukup baik.
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah cukup baik, hanya langkah-langkah cuci tangan WHO-nya saja yang diperhatikan lagi ya.
Fungsi Vena	cuci tangan dengan prosedur WHO ya dik, lakukan desinfeksi 1 kali usap, edukasi setelah pungsi vena baiknya dilakukan meliputi ditahan dulu area pungsi dg kapas dan tangan jangan ditekuk dulu.
INJEKSI	tunggu disinfeksi kering, jarum lgsg dicabut aja
RUMPEL LEEDE	pas periksa tensi dengan stetoskop kok ditaruh doang membrannya gak dipegangin dan masih berapa arteri radialisnya ya

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711189 - ALIFIA DARIN BUWANA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Kurang hati-hati dalam bekerja, hampir menumpahkan darah. Masih ada sisa darah di dalam pipet. Mengencerkan larutannya agak kurang encer jadi Hb-nya agak terlalu rendah (kalau mau lihat perbandingan warna yang akurat itu komparatornya diarahkan ke cahaya ya). Tidak sempat cuci tangan WHO setelah pemeriksaan.
DARAH RUTIN (HMT)	Volume darahnya kurang (minimal 2/3 tabung harus terisi ya). Lain-lain sudah cukup baik, hanya langkah-langkah cuci tangan WHO-nya saja yang harus diperhatikan lagi.
Fungsi Vena	Informed consent, prosedur dan edukasi sudah baik, pemberian label kurang lengkap ya dik, seharusnya meliputi tanggal pengambilan dan jam juga,
INJEKSI	persiapkan alat dengan lengkap
RUMPEL LEEDE	pasang mansetnya dikaitkan dengan rapi ya biar gak kendor

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711190 - LULUS ICA SYAHIRA RIHADATUL A'ISY

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Langkah-langkah cuci tangan WHO masih salah, banyak yang di-skip padahal itu untuk keamanan dirimu sendiri juga. Volume HCl kurang. Masih ada sisa darah di dalam pipet. Mengencerkan larutannya agak kurang encer jadi Hb-nya agak terlalu rendah (kalau mau lihat perbandingan warna yang akurat itu komparatornya diarahkan ke cahaya ya).
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah cukup baik, hanya langkah-langkah cuci tangan WHO-nya saja yang diperhatikan lagi ya.
Fungsi Vena	Informed consent, prosedur dan edukasi sudah baik,
INJEKSI	lakukan disinfeksi dan tunggu kering, tusukan jarum dengan cara yg bener, pegang spuitnya, tgn kiri jgn diem saja.
RUMPEL LEEDE	gunakan alkohol swab yg baru ya, jgn ngambil yg bekas

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711191 - ROHIMATUN NAILIS SA'DIYAH

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Sudah OK
DARAH RUTIN (HMT)	Mbak Rohimatun, jangan lupa ketika memutar sentrifus harus ada penyeimbang ya mbak kalau cuman mau memeriksa 1 saja
Fungsi Vena	sudah sesuai, labeling harus dilakukan ya, teknis injeksi dilatih lagi agar handlingnya lebih pro
INJEKSI	cara menghilangkan udara dan meastikan obat ada/mengisi kedalam jarum tidak dilakukan dg benar, suntikan intracutan memang betul tidak boleh dipencet/ditekan pasca penyuntikan, namun tetap perlu di lap pake kassa/kapas steril kering bekas suntikan karena ada cairan/darah yg bisa keluar
RUMPEL LEEDE	IC: NICE. Prosedur: ok. TSD 110/70

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711192 - GHINA FITRIA YUWELZA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Mbak Ghina, pelan pelan saja ya, jangan sampai tumpah lagi ya, lalu jika memasukkan spesimen darah jangan sampai "mumpluk / berbusa" darahnya
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah OK
Fungsi Vena	sudah sesuai, teknis injeksi dilatih lagi agar handlingnya lebih pro
INJEKSI	tdk desinfeksi tutup vial, kalo ganti jarum, obat dipastikan mengisi jarum dulu, baru disuntikkan, mulut ngomong tidak menekan gelembung tetapi tindakannya berbeda setelah jarum dicabut ditekan pake kapas, berkali-kali jarum lepas
RUMPEL LEEDE	IC: cukup.(menggulung baju bagian lengan ya, Bukan menggulung tangannya). TD 130/90. Overall OK

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711193 - SAFA THALITA FARAH SAPUTRA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Sudah sistematis, namun saran saya tidak perlu tergesa-gesa, waktunya cukup kok mbak Safa.
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah sistematis dan sudah OK
Fungsi Vena	desinfeksi kurang , setelah diusap disentuh lagi, teknik injeksi kurang , perlu di latih lagi saat fiksasi menggunakan tangan iri, tidak menuliskan label
INJEKSI	tidak menyebutkan area pemilihan yg akan diinjeksi, pasca injeksi intracutan, jangan di tekan dg kassa dan diplester ya
RUMPEL LEEDE	IC: Cukup. tidak menemukan TDS palpatoir. saat menurunkan tekanan tangan yang 1 menahan stetoskop ya. TD 140/70? apakah benar??(tidak sesuai dengan data sebelumnya). Komunikasi: terburu-buru saat IC. Buang sampah pada tempatnya ya. mahasiswa kebinggan menggunakan alat tensi meter.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711194 - TELUNG KRIS WONG GRAGENE

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Mengaduknya jangan terlalu kencang ya mbak Telung
DARAH RUTIN (HMT)	"Mbak Telung lebih baik membuka Stik Hematokrit jangan membuka tutup nya lalu diambil satu, tetapi mengambilnya seperti mengambil tusuk gigi saja...
Fungsi Vena	desinfeksi kurang, teknik injeksi kurang tepat, jarum masuk jterlalu dalam
INJEKSI	tidak desinfeksi vial, tidak melakukan penghilangan udara, ngomong jangan ditekan tetapi saat menyabut jarum melakukan penekanan dengan kassa kering, tidak menyebutkan secara detil pemilihan area injeksi,
RUMPEL LEEDE	IC: MEkanisme dan waktu pemeriksaan dapat di sampaikan ya dek, Sampaikan ketidaknyamanan kan pegel di tahan selama 5 menit , prosedurnya juga.TD: 120/90. Lakukan edukasinya dek kalau ketemu =ada apa kalau ngak=ada apa. sampah bekas alcoholnya tolong di buang di tempatnya ya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711195 - RAHMA NURINA WIRAPUTRI

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Sudah Bagus
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah OK
Fungsi Vena	teknik injeksi salah, jarum masuk lebih dari 1/2 bahkan pol sampai pangkal
INJEKSI	ok lah
RUMPEL LEEDE	IC: cukup. TD120/90 prosedur:ok. komunikasi:ok

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711196 - SHALIMA ABELA DIBA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Sudah OK
DARAH RUTIN (HMT)	Mbak Diba, besok kalau beneran harus di ganti lo sarung tangannya. Jangan lupa harus ada penyeimbang nya ya mbak Diba untuk sentrifus nya
Fungsi Vena	sudah sesuai, teknis injeksi dilatih lagi agar handlingnya lebih pro
INJEKSI	tidak memastikan kekencangan jarum,
RUMPEL LEEDE	IC: kalau mau ngobrol samapa pasien duduk dulu ya, jangan masih jauh udah ngajak pasien ngobrol dan tanggap pasien jangan buru-buru. sampaiakn bagaimana prosedur pemeriksaanya ya dek dan kemungkinan tidak nyaman pada prosedur. Saat persiapkan alat pastikan tensimeter sudah pada tekanan 0 dan sudah di tutup. TDS palpatoir 125, TD 125/80. ditunggu 2 menit bukan di hitung 2 menit ya. Lakukan gambaran kotaknya jangan hanya secara oral ya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711197 - MUHAMMAD RAIHAN BINTANG PAMUNGKAS

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	"Cara meng-homogenisasi darah tidak seperti itu ya mas, nanti coba belajar lagi bagaimana cara homogenisasi darah
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah OK
Fungsi Vena	sudah sesuai, teknik pungsi dilatih lagi ya
INJEKSI	tidak cek kekencangan jarum, tidak memilih daerah injeksi, melakukan pemlesteran pasca injeksi
RUMPEL LEEDE	IC; jangan buru-buru ya, di dengarkan jawaban dari pasiennya. Tampilkan cara dan kemungkinan tidak nyaman dan alur prosedurnya. Hati-hati saat cek TDS palpatoir masa iya 160 dek?. Penggunaan tensi jangan lupa di tutup dulu panel pompanya ya. TD145/100(yakin segini dek?). Ukurangnya $2,5\text{cm}^2$ bukan 1cm^2 ya.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711198 - MOHAMMED AHMED MOHAMMED ABDULW

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Mas Ahmed, sebenarnya sudah baik, namun akan lebih baik jika pelan pelan dan jangan terburu2 ya . Mengaduknya pelan-pelan ya mas. Nilai normal nanti dibaca lagi ya Mas Ahmed
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah baik, nanti dibaca lagi ya terkait dengan berapa RPM Sentrifus dan waktunya
Fungsi Vena	desinfeksi kurang, terknik injeksi perlu dilatih laagi terutama handlingnya
INJEKSI	desinfeksi vial terlebih dahulu ya, udara dalam spuit masih sangat banyak, injeksi intracutan jangan ditekan dan dipleder pasca injeksi, spuit sehabis penyuntikan jangan diletakkan di bed, tapi ditempatnya bisa di bengkok atau disposable bin
RUMPEL LEEDE	IC: cukup. persiapan alat:ok. memasang manset terbalik sehingga melembung di luar,(mahasiswa telah mengulangi prosedur(sudah membalik manset)).Tidak melakukan pemeriksaan TDS palpatoir. Saat menurunkan tekanan manset boleh dengan 1 tangan yang 1nya pegang stetoskop biar tidak bergeser(supaya suara tidak hilang). TD 110/70. Don't forget to use the ruller to make a square before count the phetikei.

FEEDBACK Osce Keterampilan Medik Blok 2.1 TA 2022/2023

21711199 - FARUK SABA

STATION	FEEDBACK
DARAH RUTIN (Hb)	Sudah OK
DARAH RUTIN (HMT)	Sudah OK
Fungsi Vena	sudah sesuai, teknik desinfeksi jangan disentuh lagi setelah diswab
INJEKSI	penyuntikan intracutan, seharusnya menggunakan spuit 1 cc, jangan menggunakan spuit 5 cc, menghilangkan udara dari spuit belum benar, setelah penyuntikan intracutan jangan ditekan dan jangan di plester ya. pemilihan daerah atau lokasi penyuntikan tidak dijelaskan
RUMPEL LEEDE	IC: kasih tau ketidak nyamanannya apa dan bagaimana prosedurnya termasuk waktunya. Tidak melakukan pemeriksaan TDS palpatoir TD 120/80. overall cukup

