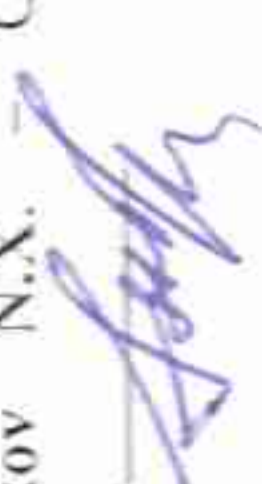


FARG'ONA JAMOAT SALOMATLIGI TIBBIYOT INSTITUTI
OPERATIV JARROHLIK VA TOPOGRAFIK ANATOMIYA
KAFEDRASI

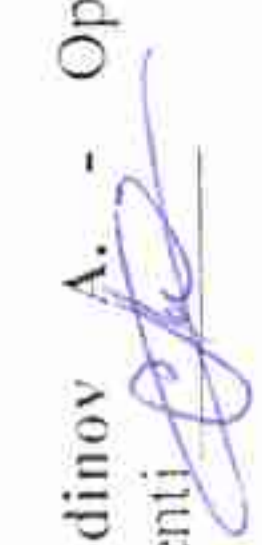


Klinik anatomiya fanidan
xalq tabobati yo'naliishi uchun tayorlangan
test savollari
TO'PLAMI

Tuzuvchilar: N. Attayev / A. T. Mamatov / A. S. Tazhibayev
Fattaxov N.X. Operativ jarrohlik va topografik anatomiya kafedrası
mudiri 

Istroilov M.S. - Operativ jarrohlik va topografik anatomiya kafedrası
assistenti 

Abdulxalimov A.R. - Operativ jarrohlik va topografik anatomiya kafedrası
assistenti 

Nuriddinov A. - Operativ jarrohlik va topografik anatomiya kafedrası
assistenti 

#находится на проксимальном эпифизе лучевой кости:
+circumferentia articularis
-incisura trochealis, processus coronoideus
+caput, collum caput, processus styloideus
-incisura radialis, tuberositas radii

#находится на дистальном эпифизе лучевой кости:
-incisura radialis, processus styloideus incisura ulnaris
+processus styloideus
+facies articularis carpea
+corpus, facies posterior

#В образование Neurocranium участвует:
+os occipitale
+os sphenoidale
+os temporale
-maxilla, os nasale
-vomer, os zygomaticum

#В образование Neurocranium участвует:
-maxilla, os nasale
+os temporale
+os parietale
+os frontale
-vomer, os zygomaticum

#В образование Neurocranium участвует:
-maxilla, os nasale
-vomer, os zygomaticum
+os frontale
+os ethmoidale
+os occipitale

#В образование Cranium viscerele участвует:
-os temporale, os palatinum
+maxilla, os lacrimale
-os parietale
+os nasales, is mandibula
-os sphenoidale

Boltaboev U.

Tibbiy profilaktika ishi fakulteti dekani

+corpus maxillae
-foramen spinosum
+processus frontalis
+fossa canina
+faces nasalis

#Maxilla имеет:
-processus pterygoideus
+processus palatinus
+processus coronoideus
+processus alveolaris
+sulcus palatinus major

#Maxilla имеет:
-foramen spinosum, processus coronoideus
+foramen infraorbitale, canalis incisivus
+sulcus lacrimalis, processus zygomaticus
-foramen ovale, processus lacrimalis
-processus coronoideus

#Mandibula имеет:
-foramen palatinum majus
-foramen spheno-palatinum
+tuberositas masseterica, septa interalveolaria
+processus coronoideus, fossa digastrica
+facies sphenoidalis, sulcus supraorbitalis

#Одноосные суставы:
-art.coxae
+art.tibiofibulares
+art.radioulnaris
-art.radiocarpea
-art.humeri

#Позвонки соединяются между собой с помощью:
+lig.flava
+lig.interspinale
-lig.longitudinale anterius
+disci intervertebrales
+lig.intertransversale

#Позвонки соединяются:
+repolo
+остистый отросток

#Мимы газа:	+m.semispinalis
	+m.multifidi
-m.ilioscostalis	-m.ilioscostalis
-m.iliocostalis	+m.rotatores
#Связки височно-нижнечелюстного сустава:	
+lig.laterale	
-discus articularis	
+lig.sphenomandibulare	
+lig.caput mandibule	
-cavitas glenoidalis	
#Связки тазобедренного сустава:	
+lig.pubofemorale	
+lig.transversum acetabuli	
+lig.capitis femoris	
+lig.ischiolateralis	
+M.quadriceps femoris	
+M.semitenosinus	
-M.biceps brachii	
-M.spinalis	
-M.ilioscostalis	
#Из лопатки начинается:	
+M.biceps brachii	
+m.triceps brachii	
-M.erector spinae	
-m.multifidm.semispinalis	
-m.semispinalis	
#M.erector spinae состоит:	
+m.ilioscostalis	
+m.longissimus	
+m.spinalis	
-m.transversospinalis	
-m.multifidi,m.semispinalis	
#M.transversospinalis состоит:	
+mm.multifidi	
+m.semispinalis	
-m.rotatores	
-m.levator ani	
-m.levator anguli oris	
#Мягкое небо состоит:	
+m.levator veli palatini,	
+m.palatoglossus	
+m.palatopharyngeus,m.uvulae	
+tensor veli palatini	
-m.palatoglossus,m.elevator anuli oris	
-m.platizma	
-m.nasalis	
-m.levator ani	
#Мм.dorsi состоят:	
-m.serriatus anterior	
-m.pektorialis major	
+m.multifidi	
-m.masseter	
+m.ilioscostalis	
+m.transversospinalis состоит:	
-передняя зубчатая мышца	
-поперечная мышца груди	
+мышца поднимающая лопатки	
#Стенки пахового канала:	
+верхняя-внутренняя косая мышца живота	
+задняя-поперечная фасция живота	
+нижняя – паховая связка	
-передняя-апоневроз поперечная мышца живота	
+передняя-апоневроз наружная косая мышца живота	
-передняя-кожа	
-передняя-поперечная фасция живота	
#Функции мышцы:	
+гибание-разгибание	
+привидение-отведение	
+ротация	
+поворот	
-поднимание	
-подрыгивание	
-плывание	
#Границы сонного триугольника:	
+грудино-ключично-сосцевидная	
+двубрюшная	
+золотично-подъязычная	
-шило-подъязычная, трапецивидная	
-двубрюшная, грудино-щитовидная	
-параректальная	
#Мышцы прикрепляющие к костям плечевого пояса и плеча:	
+трапецийвидная	
+верхняя зубчатая	
+нижняя зубчатая	
+лестничная	
-близнецовые	
#Стенки Canalis adductorius:	
-a.et v.femoralis	
+m.vastus medialis	
+lamina vastoadductoria	
+m.adductor magnus	
-hiatus tendineus	
#Участвует в образование сонного треугольника:	
+лобный	
+небный	
+альвеолярный	
-решетчатый	
-височный	
#Аутолитонные мышцы груди:	
+наружные межреберные	
-наружная грудная мышца	
+медиальная широкая мышца	

+портняжная и длинная	-m.transversus linguae,m.hyoglossus	-ma'lum bir muddatga operatsiyani ko'chirishga imkon beruvchi usul
+приводящая мышца	#Сkeletalные мышцы языка	*shoshilinch bajarilishini talab qiluvchi operatsiya
+портняжная и короткая приводящая мышца	-m.verticalis	-tao'xisi aniqlashurishga qaratilgan operatsiya
#Мышцы прикрепляющие к подвздошной кости:	+m.genioglossus	#O'rtta otida yiring so'rg'ichsimon o'sintaga
+m.mylohyoideus, m.stylohyoideus	+m.styloglossus	+O'rtta otida yiring so'rg'ichsimon o'sintaga
-m.stylohyoideus,m.adductor magnus	+m.hyoglossus,m.styloglossus,	-porus acusticus internus orqali'o'tadi
+m.digastricus,m.sternohyoideus	-m.uvulae	-porus acusticus externus orqali'o'tadi
+m.sternohyoideus, m.omohyoideus		-foramen jugulare orqali'o'tadi
-m.digastricus, platysma		#O'rtta otida yiring so'rg'ichsimon o'sintaga
#Членные треугольники		+tadiras at antrum orqali o'tadi
+латерал		-porus acusticus internus orqali'o'tadi
+медиал		-porus acusticus externus orqali'o'tadi
-задняя		-foramen jugulare orqali'o'tadi
-передняя		#Radikal operatsiya deganda nimani tushunasiz?
-верхняя		+patologik o'choqni butunlay bartaraf etuvchi operatsiya
		#Radikal operatsiya deganda nimani tushunasiz?
		+Radikal operatsiya deganda nimani tushunasiz?
		+porus acusticus internus orqali'o'tadi
		-porus acusticus externus orqali'o'tadi
		-foramen jugulare orqali'o'tadi
		#Tomirlarni shuntlash - bu
		+yangi qon tomir o'zanimi yaratish
		-tomirlarni yongayon birlashurish
		-tomirlarni oxiriyonga holatda birlashurish
		-tomirlarni oxirioxiriga ko'rinishda birlashurish
		#Kollateral qon aylanish deganda nimani tushunasiz?
		+magistral qon tomir orqali qon oqimi to'xtagandan keyin qonning yon qon tomirlar bo'ylib yo'nalishi
		-arteriya va venani birligida bog'lagandan keyin qo'l oyoqda qon aylanishining kamayishi
		-qonning yuqoriga ko'tariluvchi yo'nalishda harakati qo'l oyoqda qon aylanishining tiklanishi
		#Kronleyn-Bryusova chizmasida a.meningea media ning asosiy poyasi qaysi nuqtada aniqlanadi?
		+oldingi vertikal va pastki horizontal chiziqlar kesishmasida
		-oldingi vertikal va yuqori horizontal chiziqlar kesishmasida
		-orga vertikal va yuqori horizontal chiziqlar kesishmasida
		-o'ra vertikal va yuqori horizontal chiziqlar kesishmasida
		#Tomirlarni shuntlash - bu
		+yangi qon tomir o'zanini yaratish
		-tomirlarni yongayon birlashurish
		-tomirlarni oxiriyonga holatda birlashurish
		-tomirlarni oxirioxiriga ko'rinishda birlashurish
		#Kollateral qon aylanish deganda nimani tushunasiz?
		+magistral qon tomir orqali qon oqimi to'xtagandan keyin qonning yon qon tomirlar bo'ylib yo'nalishi
		-arteriya va venani birligida bog'lagandan keyin qo'l oyoqda qon aylanishining kamayishi
		-qonning yuqoriga ko'tariluvchi yo'nalishda harakati qo'l oyoqda qon aylanishining tiklanishi
		#Emissar venalar
		+teri osti venalarini, diploetik venalarini, venoz sinuslarni tutashiradi
		-diploetik venalarini, venoz sinuslarni, miya venalarini tutashiradi
		-miya venalarini, venoz sinuslarni tutashiradi

#YUZning chuqur sohasi +pastki jag' shoxi va yuqori jag' do'ngligi orasida joylashadi -pastki jag' tanasining ichki yuzalari orasida joylashadi oldingi yuzasi orasida joylashadi -pastki jag' shoxi ichki yuzasi va yuqori jag' tanasi ko'z yuzasi orasida joylashadi	#A.V. Vishnevskiy bo'yicha bo'yin vagosimpatik blokadasini amalga oshirish uchun ignani sanchish joyini aniqlang +o'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskulning tashqi bo'yinturuq venasi bilan kesishish nuqtasi +o'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskulning oyoqchalarini -foramen ovale, fissure orbitalis inferior, foramen spinosum -foramen rotundum, foramen jugulare, foramen lacerum
#YUZning chuqur sohasi qon tomir va nervlarining yuzadan chuqurga qarab o'zaroyjlashishini aniqlay +plexus venosus pterygoideus, a.maxillaris, n.mandibularis, plexus venosus pterygoideus, a.maxillaris -n.mandibularis, plexus venosus pterygoideus, a.maxillaris -a.maxillaris, plexus venosus pterygoideus, n.mandibularis -plexus venosus pterygoideus, n.mandibularis, a.maxillaris	#YUZning chuqur sohasi qon tomir va nervlarining yuzadan chuqurga qarab o'zaroyjlashishini aniqlay +plexus venosus pterygoideus, a.maxillaris, n.mandibularis +yuqori sagittal sinus bilan -ashqi bo'yinturuq venasi bilan -oldingi bo'yinturuq venasi bilan -ichki bo'yinturuq venasi bilan
#Emissar venalar +teri, teri osti kletchatkasi, muskul aponevrotik qavat, suyak suyak ustı pardasi, suyak ustı kletchatkasi, -teri, muskul aponevrotik qavat, teri osti kletchatkasi, suyak suyak ustı pardasi, suyak -teri, teri osti kletchatkasi, aponevroz osti kletchatkasi, suyak suyak ustı pardasi osti kletchatkasi,	#Emissar venalar +teri osti kletchatkasi, diploetik venalarni, venoz sinuslarni tutashadir -diploetik venalarni, venoz sinuslarni, miya venalarini -miya venalarini, venoz sinuslarni tutashadir +teri osti venalarini, venoz sinuslarni tutashadir
#Ensa sohasida a.occipitalis +teri osti kletchatkasi joylashadi -m.epicranii ichida joylashadi -Diigli arrasi ishlatalidi -oval qisqichlar ishlatalidi -Kolovorot ishlatalidi	#Ensa sohasida a.occipitalis +teri osti kletchatkasi joylashadi -m.epicranii ichida joylashadi -aponevrotik qalpoq ostida joylashadi ensa suyag ustı pardasi ostida joylashadi
#YUZ arteriyasini barmoq bilan bosish nuqtasi +pastki jag' tanasida chaynov muskuli oldingi chetida -aniqlanadi	#YUZ arteriyasini barmoq bilan bosish nuqtasi +pastki jag' tanasida chaynov muskuli oldingi chetida -aniqlanadi
#Kronleyn-Bryusova chizmasida a.meningea media ning asosiy povasi qaysi nuqtada aniqlanadi? +teri, teri osti kletchatkasi, muskul aponevrotik qavat, suyak suyak ustı pardasi, suyak ustı kletchatkasi, -teri, muskul aponevrotik qavat, teri osti kletchatkasi, suyak suyak ustı pardasi, suyak -teri, teri osti kletchatkasi, aponevroz osti kletchatkasi, suyak suyak ustı pardasi osti kletchatkasi,	#Kronleyn-Bryusova chizmasida a.meningea media ning asosiy povasi qaysi nuqtada aniqlanadi? +teri, teri osti kletchatkasi, muskul aponevrotik qavat, suyak suyak ustı pardasi, suyak ustı kletchatkasi, -teri, muskul aponevrotik qavat, teri osti kletchatkasi, suyak suyak ustı pardasi, suyak -teri, teri osti kletchatkasi, aponevroz osti kletchatkasi, suyak suyak ustı pardasi osti kletchatkasi,
#Emissar venalar +teri osti venalarini, diploetik venalarni, venoz sinuslarni tutashadir -diploetik venalarni, venoz sinuslarni, miya venalarini -miya venalarini, venoz sinuslarni tutashadir +teri osti venalarini, venoz sinuslarni tutashadir	#Emissar venalar +teri osti venalarini, diploetik venalarni, venoz sinuslarni tutashadir -diploetik venalarni, venoz sinuslarni, miya venalarini -miya venalarini, venoz sinuslarni tutashadir +teri osti venalarini, venoz sinuslarni tutashadir
#Tomirlami shuntlash - bu +yangi qon tomir o'zanini yaratish -tomirlarni yonini -yoniga birlashirish -tomirlarni oxirini -oxiriga kormishda birlashirish	#Tomirlami shuntlash - bu +yangi qon tomir o'zanini yaratish -tomirlarni yonini -yoniga birlashirish -tomirlarni oxirini -oxiriga kormishda birlashirish
#Bosh suyagining o'rta chuqurchasida qanday > tesink bor +canalis opticus, foramen rotundum, foramen ovale -foramen ovale, foramen jugulare, foramen acusticus internus -foramen rotundum, foramen jugulare, foramen spinosum -foramen ovale, fissure orbitalis inferior, foramen lacerum	#Bosh suyagining o'rta chuqurchasida qanday > tesink bor +canalis opticus, foramen rotundum, foramen ovale -foramen ovale, foramen jugulare, foramen acusticus internus -foramen rotundum, foramen jugulare, foramen spinosum -foramen ovale, fissure orbitalis inferior, foramen lacerum
#V.N.Shekunenko bo'yicha 2, 3 va 5f assiyalar qanday nomlangan? +lamina superficialis f.propria colli lamina profundus f.propria colli f.prevertebralis -f.superficialis colli f.endocervicalis f.propria colli -lamina profundus f.propria colli f.prevertebralis -f.superficialis colli f.endocervicalis f.propria colli	#V.N.Shekunenko bo'yicha 2, 3 va 5f assiyalar qanday nomlangan? +lamina superficialis f.propria colli lamina profundus f.propria colli f.prevertebralis -f.superficialis colli f.endocervicalis f.propria colli -lamina profundus f.propria colli f.prevertebralis -f.superficialis colli f.endocervicalis f.propria colli
#Qaysi venalar N.I.Pirogov venoz burchagi hosil bo'lishida ishtiroy etadi? +v.subclavia, v.jugularis interna -v.subclavia, v.jugularis externa -v.jugularis externa, v.jugularis anterior -v.jugularis interna, v.jugularis externa	#Qaysi venalar N.I.Pirogov venoz burchagi hosil bo'lishida ishtiroy etadi? +v.subclavia, v.jugularis interna -v.subclavia, v.jugularis externa -v.jugularis externa, v.jugularis anterior -v.jugularis interna, v.jugularis externa
#Bo'yin medial uchburchagi asosiy qon tomir nervutami qini qaysi bo'shilq yoki kletchatka bilan bog'langan? +oldingi ko'ks oralig'i bilan -perikard bo'shilq'i bilan -orqa ko'ks oralig'i bilan -previsseral kletchatka bo'shilq'i bilan	#Bo'yin medial uchburchagi asosiy qon tomir nervutami qini qaysi bo'shilq yoki kletchatka bilan bog'langan? +oldingi ko'ks oralig'i bilan -perikard bo'shilq'i bilan -orqa ko'ks oralig'i bilan -previsseral kletchatka bo'shilq'i bilan
#Traneotomiyada ishlataluvchi maxsus asbob: +o'tkir bir tishli ilmoq -Bilrot qisqichi -Pean qisqichi -Kover zondi	#Traneotomiyada ishlataluvchi maxsus asbob: +o'tkir bir tishli ilmoq -Bilrot qisqichi -Pean qisqichi -Kover zondi
#Operativ jarrohlik o'rganadi: +jarrohlik operatsiyalarining turlari va texnikasini -anatomik tuzilmalarining suyaklarga nisbatan joylashishini -anatomik tuzilmalarining tanaga va sohalaraiga nisbatan joylashishini -organizm eng muhim tuzilmalarining normadagi tuzilishini	#Operativ jarrohlik o'rganadi: +jarrohlik operatsiyalarining turlari va texnikasini -anatomik tuzilmalarining suyaklarga nisbatan joylashishini -anatomik tuzilmalarining tanaga va sohalaraiga nisbatan joylashishini -bo'yin ichi fassiyasining visseral varag'i uchburchagi
#Uch shoxli nervning tamogqlari qaysi 3 ta teshikdan o'tadi +fissure orbitalis superior, foramen rotundum, foramen ovale -fissure orbitalis inferior, foramen spinosum, foramen lacerum -foramen ovale, foramen rotundum, fissure orbitalis inferior	#Til osti ustki sohada qaysi uchburchaklar farqlanadi? +jag osti va engak osti uchburchaklar -uyqu va bo'yinning lateral uchburchaklar -engak osti va uyqu uchburchaklar -bo'yinning lateral uchburchagi va jag' osti uchburchagi
#Bo'yinning qaysi kletchatka bo'shilq'i bilan bog'langan? +Previsseral -10'sh ust ufonevrozlararo -Retrovisseral -umurqa pog'onasi oldi	#Bo'yinning qaysi kletchatka bo'shilq'i bilan bog'langan? +Previsseral -10'sh ust ufonevrozlararo -Retrovisseral -umurqa pog'onasi oldi
#Qaytuvchi halqum nervlari innervatsiyalaydi	#Qaytuvchi halqum nervlari innervatsiyalaydi

+halqumni, hinqildoqni, kekirdakni, qizilo'ngachni (yuqori bo'lumini)	-qanotlararo va chakka qanotsimon kletchatka
-hinqildoq va kekirdakni innervatsiyalaydi	-halqum orti kletchatka bo'shlig'i iga
-halqum va halqumni innervatsiyalaydi	#Qalqonsimon bez rezeksiyasi paytda qaysi nerv shikastlanishi mumkin?
-Noksimon cho'nak tubi shiliq pardasi ostida	+n.laryngeus recurens
+n.glossopharyngeus o'tadi	-truncus simpaticus
-n.laryngeus superior o'tadi*	-n.vagus
-n.vagus o'tadi	-n.frenicus
-n.sympathicus o'tadi	
	#Bo'yin simpatik poyasi qaysi fassiyasi ostida joylashadi?
	+f.preventebralis
	-lamina parietalis f.endocervicalis
	-lamina profundus f.colli propriae
	-lamina visceralis f.endocervicalis
	#Qaysi nerv oldingi narvonsimon muskulning oldingi yuzasi bo'ylab yo'naladi?
	+n.phrenicus
	-n.vagus
	-n.laringeus recurens
	-rami descendens n.hypoglossus
	#Spatium interscalenum orgali
	+a.subclavia o'tadi
	-n.phrenicus o'tadi
	-a.transversa colli o'tadi
	-a.vertebralis o'tadi
	#Spatium antescalenum orgali
	+n.phrenicus o'tadi
	-plexus brachialis o'tadi
	-a.subclavia o'tadi
	-a.transversa colli o'tadi
	#Paraqlqonsimon bezlar
+Bezning yon bo'laklari orqa yuzasida aniqlanadi	+qalqonsimon bezning fassial qini ostida joylashadi
-Bez bo'yinchasida aniqlanadi	-bo'yin ichi fassiyasining varaqalari orasida joylashadi
-Bezning yon bo'laklari oldingi yuzasida aniqlanadi	-bo'yin ichi fassiyasi va umurtqa pog'onasi oldi fassiyasi orasida joylashadi
-Bez yon bo'laklarining yuqori qutbi sohasida aniqlanadi	
	#Ovoz tirkishini kengaytiruvchi asosiy muskul
	+n.laryngeus inferior orgali innervatsiyalanadi
	-n.phrenicus superior orgali innervatsiyalanadi
	-n.hypoglossus orgqli innervatsiyalanadi
	#Qalqonsimon bez rezeksiyasi paytda qaysi nerv shikastlanishi mumkin?
	+n.laryngeus recurens
	-truncus simpaticus
	-n.vagus
	-n.frenicus
	#Qalqonsimon bez rezeksiyasi paytda qaysi nerv shikastlanishi mumkin?
	+n.laryngeus recurens
	-truncus simpaticus
	-n.vagus
	-n.frenicus
	#Traneotomiya operatsiyasi vaqtida kuzatiladigan 3 asoratlarni ko'rsatish
+Yirik tonirlarning jarohattanishi, Bronxlarg'a qon quylib asifksiya yuz berishi, Teri osti emfizemasi	+Yirik tonirlarning jarohattanishi, Qaytuvchi nervi shikastlash, Diafragmal nervning jarohattanishi
-Qizilo'ngachni jarohattash, Qaytuvchi nervi shikastlash	-Teri osti emfizemasi, Qaytuvchi nervi shikastlash, Diafragmal nervning jarohattanishi
-Yirik tonirlarning jarohattanishi, Qizilo'ngachni jarohattash	-Yirik tonirlarning jarohattanishi
	#Yirangli parotitda yiring qulqoq oldi so'lak bezining medial o'simtasi orqli qaysi kletchatka bo'shlig'i iga tarqaladi?
	+halqum atrofi kletchatkasing oldingi bo'shlig'i iga kuloq oldi chaynov kletchatka bo'shlig'i iga
	-Tush-o'mrov-so'rg'ichsimon muskul ostida o'mrov suyagi ustida -ko'krak ichi arteriyasi yunalishi bo'yicha -qo'shiq osti chuqurchasi markazida
	#Ko'krak bo'shlig'i - bu +ko'krak qafasi va diafragma bilan chegaralangan bo'shliq -ko'krak ichi fassiyasi va parietal plevra bilan chegaralangan bo'shliq -parietal plevranging qismilari bilan chegaralangan bo'shliq -ko'ks oralig'i va ko'krak qafasi orasidagi bo'shliq
	#Plevra bo'shlig'i ... orasidagi bo'shliq: +plevranging parietal va visseral varaqlari -parietal plevra bilan ko'krak ichi fassiyasi -parietal plevranging varaqlari -parietal plevra bilan ko'ks oralig'i
	#Sut bezi saratonida birinchillardan bo'lib zaralaradigan Zorgius limfatik tugumi joylashish joyimi aniqlang
	+katta ko'krak muskul pastki chetida III qovurg'a a sathida
	"Tush o'mrov so'rg'ichsimon muskul ostida o'mrov suyagi ustida -ko'krak ichi arteriyasi yunalishi bo'yicha -qo'shiq osti chuqurchasi markazida
	#Retromammar mastitda zararlanadi +sut bezi kapsulasi ostida joylashgan kletchatka -teri osti kletchatkasi -sut bezini tutib turuvchi boytam varaqalari orasidagi kletchatka -katta ko'krak muskul ostidagi kletchatka
	#Qo'lliq osti chuqurchasida limfatic tugunlarning qaysi guruhlari o'rinn olgan?
	+lateral - limfa suyuqlikni qo'ldan yig'adi -lateral - limfa suyuqligini sut bezidan, ko'krakdan va qorindan yig'adi -medial - limfa suyuqlikni qo'ldan yig'adi -orqa - lateral, medial va orqa limfatik tugunlardan limfa suyuqligini yig'adi
	#Tetrado Fallo - bu +o'pk'a arteriyasi stenozi,qorinchalararo to'siq nusqoni, aortaning dekstropozitsiyasi va o'ng qorincha epitrofisi yasi -bo'lmachalararo to'siq nusqoni,aorta koarktatsiyasi o'pk'a klapan etishmochchiligi -bo'lmachalararo to'siq nusqoni,aorta koarktatsiyasi o'pk'a arteriyasi stenozi -o'pk'a klapan etishmochchiligi, aortaning +v.subclavia, v.jugularis interna v.jugularis externa bo'lishiha ishtirot etadi?
	#Qaysi venalar N.I.Pirogov venoz burchagi hosil +v.cava superior ga -v.brachiocephalica sinistra ga -v.cava inferior ga -v.brachiocephalica dextra ga
	#Sut bezi saratonida birinchillardan bo'lib zararlanadigan Zorgius limfatik tuguni joyini aniqlang? +katta ko'krak muskul pastki chetida III qovurg'a sathida

#O'ng asosiy bronxning orqasidan o'tadi: +o'ng sayyor nervi	foramen ovale, foramen jugulare, porus acusticus internus	-kon tuxtuvchi, mansus
-qizilo'ngach	foramen rotundum, foramen jugulare, foramen spinosum	#Jarroxlik tugunlariga kiradi: +Jarroxlik, oddiy, dengizchilar
-ko'krak aortasi	foramen ovale, fissure orbitalis inferior, foramen lacuum	-Uzlukli, agdarma -Dengizchilar, kiset
-yarim toq vena		-Oddiy, agdarma
#O'pkanning pastki chegarasi o'rta qo'lliq osti chizg'i o'yicha qaysi qovurg'aga to'g'ri keladi?	#Ko'krakdag'i yirik yog' bezlari joylashgan: +kurak sohasida -o'mrov osti sohasida -ko'krakning old yuqori sohasida -ko'krakning orqa o'rta sohasida	#V.N.Shekunenko bo'yicha 2, 3 va 5fassiyalar qanday nomlangan? lamina superficialis f.propria colli lamina profundus f.propria colli f.prevertebralis f.superficialis colli f.endocervicalis f.propria colli lamina profundus f.propria colli f.prevertebralis f.superficialis colli f.endocervicalis f.propria colli
V.III		#Sintopiya bu muayyan a'zoning: +tevarakdag'i a'zo va to'qimalarga nishbatan o'mi -teri qoplamlariga nishbatan tasviri -skelet suyaklariga nishbatan tutgan o'mi -umumiyy topografiyası
V.IV		#Sintopiya bu muayyan a'zoning: +tevarakdag'i a'zo va to'qimalarga nishbatan o'mi -teri qoplamlariga nishbatan tasviri -skelet suyaklariga nishbatan tutgan o'mi -umumiyy topografiyası
V.V		#Qaldqonsimon bez rezeksiyasi paytida qaysi nerv shikastlanishi mumkin? +n.laryngeus recurens +truncus simpaticus +n.vagus +n.frenicus
V.VI		#Simus transversus pericardii orgali bajariladi: +katta qon tonirlarni vaqtincha qisib qo'yish -perikard bo'shligi'ni punktsiya qilish -perikard bo'shligi'ni ochish -koronar arteriyalarga ochib kirish
V.VII		#Tracheotomiya operatsiyasi vaqtida kuzatiladigan 3 asoratlarni ko'rsating +Yirik tomirlarning jarohatlanishi, Bronxlarga qon quyilib asifksiya yuz berishi, Teri osti emfizemasi -Qizillo'ngachni jarohatlash, Qaytuvchi nervni shikastlash, Diafragmal nervning jarohatlanishi -Teri osti emfizemasi, Qaytuvchi nervni shikastlash, Diafragmal nervning jarohatlanishi -Yirik tomirlarning jarohatlanishi, Qizilo'ngachni jarohatlash
V.VIII		#Penkardning punksiyasida nina kiritiladi: +xanjarsimon o'siq va chapdag'i VII qovurg'a orasidagi burchakka -chapdag'i V qovurg'a oralig'iga to'sh chizig'i bo'ylab -chapdag'i IV qovurg'a oralig'iga to'sh chizig'i bo'ylab -chapdag'i III qovurg'a oralig'iga to'sh chizig'i bo'ylab
V.IX		#A.V.Vishnevskiy bo'yicha bo'yin vagosimpatik blokadasini amalga oshirish uchun ignani sanchish joyini aniqlang +to'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskulning tashqi bo'yinturuvchi nervning bo'yinturuvchi nervning tashqi
V.X		-to'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskulning oyoqchalarini orasida -to'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskul tashqi chetni va -to'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskul bo'lgan burchak o'mrov suyagi orasida hosil bo'lgan burchak -to'sh suyagining bo'yinturuvchi nervning tashqi bo'yinturuvchi nervning bo'yinturuvchi nervning tashqi
V.IX		#Standart torakotomiya orqali ko'krakni ochishdir: +yonlama kesim -oldingi kesim -to'shni kesish -1 yoki 2 ta qovurg'an rezeksiya qilish
V.X		#Sinus coronarius joylashgan: +yurakning pastki yuzasida -yurakning oldingi yuzasida -yurakning asosida -yurakning orqa yuzasida
V.IX		#Ko'ks oralig'inning pastki bo'limlarida qizilo'ngach ortida: +aorta thoracica o'tadi -truncus sympatheticus dexter o'tadi -n.vagus dexter o'tadi
V.X		#Bosh suyagining o'rta chuqurchasida qanday 3 teshik bor -ko'krak aortasidan -chop bo'lmachadan -aorta ravogidan
V.IX		#Jarroxlik asboblari turlariga kiradi: +Kesuvchi, kon tuxtuvchi, yordamchi -operations blok -Kesuvchi, kvars lampasi
V.X		#Portal ejerenteniyada kindik sohasidagi teri osti venalarning qaysi venalar bilan bog'lantishi portokaval anastomoz yuzaga kelishini ta'minlaydi? +vv.paraumbilicalis bilan -vv.epigastrica superior et inferior bilan -vv.epigastrica superficialis bilan -vv.thoracoepigastrica bilan

#Kindik sohasi teri osti venalar qaysi venalar bilan ishtirok etadi?	-kindikdan 4 sm pastda -qov simfizi ustida
+vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficiales, epigastricae superiores et inferiores bilan	#Diafragmaning o'ng gumbazi orqada +V-II qovurg'alararo oraliiqqa to'g'ni keladi -V-II qovurg'alararo oraliiqqa to'g'ni keladi -V-I qovurg'alararo oraliiqqa to'g'ni keladi -V-II qovurg'alararo oraliiqqa to'g'ni keladi
+v.umbilicalis bilan	#Qisilgan qiyshiq chov churrasida chov kanali ichki teshigi sohasida churra darovasini qaysi yo'nalishda keshish kerak?
+vv.paraumbilicalis bilan	#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kirdi: +qon to'xtatuvchilarga -to'qimalarini ajratuvchilarga -yordamchi asboblarga -birlashiruvchilarga
#CHov churrasi sababli bajariladigan operatsiyaning asosiy bosqichlarini aniqlang	#Torek operatsiyasining II bosqichida bajariladi: +o'sma rezeksiyasi va ezofagostoma -qizlo'ngachni oshkozon kardiyasi ustida kesish -Toprover bo'yicha gastrostomiya -Visel bo'yicha gastrostomiya
+chov kanaliga operativ kirib borish, churra xaltasini xesish, churra darovzalarini yopish va chov kanalini plastika qilish	#CHov churrasining qisilishini bartaraf etish uchun chov kanalining tashqi teshigi sohasida qaysi anatomik tuzilmani kesish lozim? #qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozini -chov boylamini -aroqsimon boylamini -qorinning ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullarini
churra darovzalarini yopish va chov kanalini plastika qilish, churra darvozalarini ko'zdan kechirish	#CHov churralarda chov kanalini plastika qilishning qaysi usullari chov kanalining oldingi devorini mustahkamlashga qaratilgan?
ichki chov teshigini tikish va aponevrozlarini tikish, churra darvozalarini ko'zdan kechirish	#YOnbosch-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi usullari chov kanali hosil bo'lishida ishtirot etmaydi? +Tompson fassiyasi -qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozi -qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari
churra darvozalarini ko'zdan kechirish	#CHov kanali ichki teshigining chov boylamini o'rtasiga nisbatan proeksiyasini ko'rsating +1,5 sm yuqorida -chov boylamini o'rtasida -tashqariroqda -1,5 sm pastda
CHov churralarda chov kanalini plastika qilishning qaysi usullari chov kanalining oldingi devorini mustahkamlashga qaratilgan?	#Qisilgan son churralarda qisilish halqasini qaysi tomoniga qarab kesish kerak?
Martinov usuli, Jirar-Spasokukotskiy usuli	#Qisilgan son churralarda qisilish halqasini qaysi tomoniga qarab kesish kerak?
Jirar-Spasokukotskiy usuli, Kimbarovskiy usuli	#Qanday churradu qisilish halqasini kesishda pastki qorin ustu va yopqich arteriyalaming shonlanish shakkllari individual xususiyatlari ahamiyatga ega?
Bassini usuli, Kimbarovskiy usuli	+son -to'g'ri chov -qiyshiq chov -kindik
Kukudjanov usuli Kimbarovskiy usuli	#Oshqozondan venoz qon qaysi venaga quyiladi?
CHap tomonda diafragmaning medial va o'rta yooqchalarini orasidan	+v.portae ga -v.cava superior ga -v.cava inferior ga -v.mesenterica superior ga
v.hemazyazgos o'tadi	#Bilrot qisqichi ... asboblar guruhiiga kiradi:
v.vagus sinister o'tadi	+fiksatsiyalovchi
v.ductus thoracicus o'tadi	-yordamchi
Qorin pardaning qaysi bo'lilmalardan yiriting o'ng afriagma osti bo'shlig'ining o'ng yon kanalidan, jigar	#Diatragmaning to'sh qovurg'a tirkishi orqali
ostu xaltasidan	.cava inferior o'tadi
jigar osti xaltasidan, oshqozon oldi xaltasidan	.cavus thoracicus o'tadi
qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan,	.azygos o'tadi
oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shlig'ining	Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'chami eng keng
oshqozon oldi xaltasidan	#Giperenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi portokav anastomozy yuzaga kelishiň ta minlaydi?
qorin ko'ndalang muskuli va qorin pardasi ichi fassiyasi	
orasida	
-qorin ko'ndalang muskuli va qorin pardasi ichi fassiyasi	
orasida	

+vv.parumbilicalis bilan	-vv.epigastrica superior et inferior bilan	-vv.epigastrica superficialis bilan	-vv.thoracoepigastricae bilan	#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami enj keng bo'latdi?	qorin bo'shilg'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan	-terini
+kindik sathida	-xanjarsimon o'siq ostida	-kindikdan 4 sm pastida	-qov simfizi ustida	+jarroqlik pinseti ishlataladi:	+fassiyaga	
-qo'shil kavakaval anastomozlar yuzaga kelishida				-kayak a'zolarga	-kon tomirlariga	
ishlirok etidi?				-parenximatoz a'zolarga		
+vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficialis,				#Bilrot qisqichi ... asboblar gunuhiga kiradi:	+fiksatsiyalovchi	
epigastricae superiores et inferiores bilan				+Bilrot qisqichi i'zolarni taftish qilish		
-v.umbilicalis bilan				muosadida maxsus paypaslash usulini kim taqdim		
-vv.parumbilicalis bilan				elgani?		
#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin				#Castrostomiya ovgat massalarining qorin pardasi	+parenximatoz a'zolarga	
devoriga yo'nalgan a.epigastrica inferior,				bo'shilg'iga tushishini oldimi olish uchun qanday texnik	-aponevrozarga	
a.circumflexia ilium profunda				usul bajarilishi kerak?	-log'ayga	
+a.circumflexia ilium superficialis				+pastropeksiya	-suyaklarga	
-a.circumflexia ilium superficialis				sun'iy klapan shaklantirilishi		
-a.circumflexia ilium profunda,				bog'lash		
-a.circumflexia ilium superficialis,				o'ng oshqozon arteriyasini bog'lash		
-a.circumflexia ilium superficialis,				katta charvi bilan tamponada qilish		
#Qorin bo'shilg'inning qaysi 2 bo'lmlaridan yiring o'ng				#Oshqozon orqa devori yarasini teshilish vaziyatida qorin		
diafragma osti bo'shilg'iga yo'naldi				parda bo'shilg'inning qaysi bo'lmlarida ovqat massalri		
+Jigar osti bo'shilg'idan,				topiladi?		
-canalis lateralis dexterdan				+charvi xalatasida		
-canalis lateralis sinisterdan, bursa pregastricadan				-oshqozon oldi xalatasida		
#Jigarning sagital tekislikda joylashgan 2 boylamlarini				+chap diafragma osti bo'shilg'ida		
ayting				-o'ng diafragma osti bo'shilg'ida		
+lig.falciforme hepatis*				-o'n ikki barmoq ichak arteriyasi		
-lig.teres hepatis*				#Oshqozonning yara kasalligida qon ketish qaysi		
-lig.hepatoduodenale				arteriya hisobiga sodir bo'ladid?		
-lig.hepatogastricum				+o'ng oshqozon arteriyasi		
#Qorin pardaning qaysi bo'lmlaridan yiring o'ng				-chap oshqozon arteriyasi		
diafragma osti bo'shilg'iga yo'naldi				-o'ng oshqozon arteriyasi		
+Jigar osti bo'shilg'idan,				-o'n ikki barmoq ichak arteriyasi		
-canalis lateralis dexterdan, bursa pregastricadan				#O'n ikki barmoq ichakning orqa devorini va		
+Jigar osti bo'shilg'igan				oshqozon osti bezi boshchasinini taftish qilish uchun		
-canalis lateralis sinisterdan, bursa pregastricadan				+qorin pardan o'ng yon devori bilan		
#Jigarning sagital tekislikda joylashgan 2 boylamlarini				ingichka ichak tutqichi bilan		
ayting				-ko'ndalang chambar ichak tutqichi bilan,		
+lig.falciforme hepatis*				-ingichka ichak tutqichi bilaningichka ichak tutqichi		
-lig.teres hepatis*				bilan, ko'tarluvchi chambar ichak bilan		
-lig.hepatoduodenale				+ko'tarluvchi chambar ichak bilan, qorin pardasi		
-lig.hepatogastricum				bo'shilg'inning o'ng yon devori bilan		
#Qorin pardaning qaysi bo'lmlaridan yiring o'ng				-qorin pardan o'ng yon devori bilan,		
diafragma osti bo'shilg'iga tushadi?				ingichka ichak tutqichi bilan		
+qorin pardan o'ng yon kanalidan, Jigar				-ko'ndalang chambar boylamini kesish kerak		
osti xalatasidan				-Oshqozon-chambar boylamini kesish kerak		
-Jigar osti xalatasidan, oshqozon oldi xalatasidan				-Charvi teshigini kengaytirish kerak		
-qorin pardan o'ng yon kanalidan				-o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak		
#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasidagi				#Qorin aortasi bifurkatsiyasi sathi		
chegarani aniqlab beruvchi anatomik tuzilmanni toping				+L-IV da		
+privramlik oldi Meyo venasi				-L-II da		
-Jigar oshqozon boyلامi				-L-V da		
-Jigaro'n ikki barmoq boylam				-L-I da		
-ovqat hazm qilish nayi qalinligining keskin o'zgarish				#Qaychi ... kesish uchun ishlataladi:		
joyi				+aponevrozlarini		
-muskullarni				-nervlarni		
nimadan iborat?						

+vv.parumbilicalis bilan	-vv.epigastrica superficialis bilan	-vv.thoracoepigastricae bilan	#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami enj keng bo'latdi?	qorin bo'shilg'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan	-terini
+kindik sathida	-xanjarsimon o'siq ostida	-kindikdan 4 sm pastida	+kindik sathida	+jarroqlik pinseti ishlataladi:	+fassiyaga
-qov simfizi ustida			-kayak a'zolarga	-kon tomirlariga	
qo'shil kavakaval anastomozlar yuzaga kelishida			-parenximatoz a'zolarga		
ishlirok etidi?			-fiksatsiyalovchi		
+vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficialis,			-yordamchi		
epigastricae superiores et inferiores bilan			-ajrauvchi		
-v.umbilicalis bilan			-qon to'xtatuvchi		
-vv.parumbilicalis bilan					
#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi					
uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma					
+yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi					
-yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi					
hisoblanadi					
#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin					
devoriga yo'nalgan a.epigastrica inferior,					
a.circumflexia ilium profunda					
+o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi qismi					
o'rtta va pastki uchdan bir qismi chegarasida ichki					
orqa devorida joylashadi					
-o'n ikki barmoqli ichakning yuqori va o'rtta uchdan bi					
qismilari chegarasida ichakning orqa devorida					
joylashadi					
-o'n ikki barmoq ichakning pastga tushuvchi bo'shilg'					
yuqori uchdan bir qismi chegarasida joylashadi					
-o'n ikki barmoq ichakning pastki gorizontai qismi					
oldingiyon devorida joylashadi					
#Qorin bo'shilg'inning qaysi bo'lmlaridan yiring o'ng					
diafragma osti bo'shilg'iga yo'naldi					
+Jigar osti bo'shilg'idan,					
-canalis lateralis dexterdan					
-canalis lateralis sinisterdan, bursa pregastricadan					
#Jigarning sagital tekislikda joylashgan 2 boylamlarini					
ayting					
+ko'tarluvchi chambar ichak bilan, qorin pardasi					
bo'shilg'inning o'ng yon devori bilan					
-qorin pardan o'ng yon devori bilan,					
ingichka ichak tutqichi bilan					
-ko'ndalang chambar ichak tutqichi bilan,					
-ingichka ichak tutqichi bilaningichka ichak tutqichi					
bilan, ko'tarluvchi chambar ichak bilan					
#YOnbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarning qaysi					
biri chov kanali hosil bo'lishiда ishtiroy etmaydi?					
Tompson fassiyasi					
+qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozi					
-qorin ichki qiyshiq va ko'ndlalang muskullari					
-chov boylam					
#CHov kanali ichki teshigining chov boylam o'rjasiga					
nisbatan proksiyasini ko'rsating					
+1,5 sm yuqorida					
-chov boylam o'rjasida					
-tashqariroqda					
-1,5 sm pastida					
#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi navfi					
nimadan iborat?					

+vv.parumbilicalis bilan	-vv.epigastrica superficialis bilan	-vv.thoracoepigastricae bilan	#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami enj keng bo'latdi?	qorin bo'shilg'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan	-terini
+kindik sathida	-xanjarsimon o'siq ostida	-kindikdan 4 sm pastida	+kindik sathida	+jarroqlik pinseti ishlataladi:	+fassiyaga
-qov simfizi ustida			-kayak a'zolarga	-kon tomirlariga	
qo'shil kavakaval anastomozlar yuzaga kelishida			-parenximatoz a'zolarga		
ishlirok etidi?			-fiksatsiyalovchi		
+vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficialis,			-yordamchi		
epigastricae superiores et inferiores bilan			-ajrauvchi		
-v.umbilicalis bilan			-qon to'xtatuvchi		
-vv.parumbilicalis bilan					
#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi					
uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma					
+yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi					
-yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi					
hisoblanadi					
#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin					
devoriga yo'nalgan a.epigastrica inferior,					
a.circumflexia ilium profunda					
+o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushishini oldimi olish uchun					
bo'shilg'iga tushishini oldimi olish uchun qanday texnik					
usul bajarilishi kerak?					
+pastropeksiya					
-sun'iy klapan					

#Kuino sxemasi bo'yicha jigarni chap va o'ng uchborlaklarga ajratib turuvchi tekislik +o't pufagi chuqurchasidan pastki kavak venaning chap chelhetiga o'tkaziladi -o't pufagi chuqurchasidan pastki kavak ingichka ichak burilmasi sohasida joylashadi	+kichik charvi, me'daning orqa devori -me daning orqa devori va chambar ichak tutqichi -me'dachambar boylamani va chambar ichak tutqichi -chambar ichak
#Qorin pardab o'shlige'ning pastki qavatida eng ko'p uchraydigan cho'ntak +yonbosh ko'r ichak burchagi sohasida joylashadi -o'n ikki barmoq ichak ingichka ichak burilmasi sohasida joylashadi	#Me'daning 5 ta arteriyalarini aytin: +o'ng va chap me'da arteriyasi, o'ng me'da charvi arteriyasi, chap me'da charvi arteriyasi, me'daning Kalta arteriyasi -talop arteriyasi yuqori me'da osti, 12 barmoq arteriyasi, umumiy jigar arteriyasi, xususiy jigar arteriyasi -talop arteriyasi pastki me'da osti 12 barmoq arteriyasi, umumiy jigar arteriyasi -umumiy jigar arteriyasi, xususiy jigar arteriyasi, 12 barmoq arteriyasi jigar xususiy arteriyasi #Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?
#Chlov churralarining qanday 2 turlarini bilasiz +To'g'ri, qiyshiq -Qiyshiq, tekis -Ejigan, to'lqinsimon -Raxon, to'g'ri	#Anatomik quaylik bu +hayotiy zarur tuzilmalarni shikastlamasdan patologik o'choqni ochish uchun kesim o'tkazish imkoniyati, operativ aralashuv ob'ektiga eng yaqin o'chib kirishni ta'minlovchi kesim -operativ aralashuv ob'ektiga eng yaqin o'chib kirishni ta'minlovchi kesim, a'zoga eng yaqin kesim -a'zoga eng yaqin kesim, patologik o'chogni ochish uchun kesim o'tkazish imkoniyati -lo'qimalarni shikastlamasdan yuzda joylashgan a'zolarga kirib borish yo'li, a'zoga eng yaqin kesim
#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi (qorin bo'shligi) yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan -tutqich, ko'r ichak va ileotsekal burma orasida -tutqich, ko'r turuvchi chambar ichak va yonboshko'rt ichak burmasi orasida -tutqich, ko'r ichak va yonboshchambar burmasi orasida	#Qorin old-yon devorida bajarladigan qaysi kesimlar anatomik-fiziologik jihatdan asoslangan? +chov boylamiga parallel qiyshiq va qiyshiq o'zgaruvchan, ko'ndalang -ko'ndalang, qovurg'a ravog'iga parallel -bo'ylama (vertikal), qiyshiq -qovurg'a ravog'iga parallel, qiyshiq
#Qorin yuqori chegarasini aniqlovchi 2 belgini ko'rsating +arcus costae, processus xuphoideus asosi -processus xuphoideus cho'qqisi -linea axillaris anterior	#Tikuv materiallariqa qo'yilgan talablar +rezorbтивlik -kosmetik quaylik -elastiklik -rigidlik
#Qorin old devorini 3 sohaga bo'lish uchun o'tkaziladigan 2 horizontal chiziqlarni aytin +linea costarum, linea spinarum -linea costarum, linea pubicum -linea spinarum, linea ilium -linea pubicum, linea ilium	#Qorin pardab bo'shlige'ning pastki qavatini taftish qilish uchun katta charvini va ko'ndalang chambar ichakni qaysi tomonga surish kerak? +yuqoronga -pastga -o'ngga -chapga
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorin old devorini 3 sohaga bo'lish uchun o'tkaziladigan 2 horizontal chiziqlarni aytin +linea costarum, linea spinarum -linea costarum, linea pubicum -linea spinarum, linea ilium -linea pubicum, linea ilium
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorin bo'shlige'ning qaysi 2 bo'limlardan yiring o'ng diafragma osti bo'shlige'iga yo'naladi. +jigar osti bo'shlige'idan, canalis lateralis dexterdan -canalis lateralis sinisterdan, bursa pregastricadan -canalis lateralis dexterdan, bursa pregastricadan -bursa pregastricadan, jigar osti bo'shlige'idan,
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qizilo'ngachning ko'krak bo'limini o'chishda qo'llaniladi +o'ng tomonda VVI qovurg'alararo oralidqa bajarilgan yon torakotomiya -chap tomonda V qovurg'alararo oralidqa bajarilgan yon torakotomiya -bo'ylama sternotomiy
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan
#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan +yirg'langan? -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -jigar osti xaltasi bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan -ichchit, tos bo'shlige'ni bilan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan chegaralangan: +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, -yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pasidjan ingichka ichak tulqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pasidjan va chapdan tushuvchi va sigma simon ichak -oshqozon oldi xaltasi bilan

+qorin pardanining reaktivligi va plastikligi bilan -shikastlangan devorning seroz muskul qavatlarini puxtalik bilan moslashutish orqali -shikastlangan devorning shilliq osti qavatlarini puxtalik bilan moslashutish orqali -ichak epitelisining reaktivligi va plastikligi hisobiga #Qo'shimcha jigar arteriyasi ko'pincha +chap oshqozon arteriyasidan chiqadi -umumiyy jigar arteriyasidan chiqadi -taloq arteriyasidan chiqadi -yuqori tutqich arteriyasidan chiqadi	-circumflexa ilium profunda, a.circumflexia ilium superficialis -epigastrica superficialis, -circumflexa ilium superficialis	#Katta duodenal so'rg'ich: +o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi qismi o'rti va pastki uchdan bir qismari chegarasida ichki orqa devorida joylashadi +o'n ikki barmoqli ichakning yuqori va o'rti uchdan bir qismulari chegarasida ichakning orqa devorida joylashadi +o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi bo'limi yuqori uchdan bir qismni chegarasida joylashadi +o'n ikki barmoqli ichakning pastki gorizontai qismi oldingiyon devorida joylashadi
#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan? #Jigarning vistseral yuzasidagi chap sagittal egatining ayting +lg.falciforme hepatitis, lig.teres hepatitis -lig.teres hepatic, lig.hepatogastricum -lig.hepatoduodenale, lig.hepatogastricum -lig.hepatogastricum, lig.falciforme hepatitis	-canalis lateralis sinisterdan, bursa pregastricadan -canalis lateralis dexterdan, bursa pregastricadan -bursa pregastricadan, canalis lateralis dexterdan	#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan? #Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan? va oshqozon osti bezi boshchasini taftish qilish uchun +qorinpardani o'n ikki barmoq ichakning lateral cheti bo'ylab kesish kerak -Oshqozon-chambar boylamini kesish kerak -CHarvi testigini kengaytirish kerak -o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak #Qorin aortasi bifurkatsiyasi satbi +L-IV da -L-II da -L-V da -L-I da
#Jigarning sagital tekislidka joylashgan 2 boylamalini ayting +lg.falciforme hepatitis, lig.teres hepatitis -lig.teres hepatic, lig.hepatogastricum -lig.hepatoduodenale, lig.hepatogastricum -lig.hepatogastricum, lig.falciforme hepatitis	#YOnbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysisi biri chov kanali hosil bo'lishida ishtiroy etmaydi? +Tompson fassiyasi -qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevroz -qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari -chov boylamani	#Umumiy o'tyo'lining qaysi bo'limini taftish etish oson? +pars supraduodenalis -pars retroduodenalis -pars pancreatic -pars intramuralis
#Jigarning vistseral yuzasidagi o'ng sagittal egati oldindigi qismida nima joylashgan? +ot' pufagi -x'cava inferior -V.portae shoxlari -obliteratsiyaga uchragan kindik venasi -vv.parumbilicalis -o't pufagi	#Qorin pardanining qaysi bo'limididan yiring o'ng diafragma osti bo'shlig'iga tushadi? +qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon kanalidan, jigar osti xaltasidan jigar osti xaltasidan, oshqozon oldi xaltasidan -qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan, oshqozon oldi xaltasidan -oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon kanalidan	#Jigarni aortasi bifurkatsiyasi satbi +L-IV da -L-II da -L-V da -L-I da
#Jigarning vistseral yuzasidagi o'ng sagittal egati oldindigi qismida nima joylashgan? +ot' pufagi -x'cava inferior -V.portae shoxlari -obliteratsiyaga uchragan venoz.yo'l -vv.parumbilicalis -o't pufagi	#CHov kanali ichki teshigining chov boylamini o'rtasiga nisbatan proksiyasini ko'rsating +1,5 sm yuqorida -chov boylamani o'rtasida -tashqariroqda -1,5 sm pastida	#Jigarni aortasi bifurkatsiyasi satbi +10-15 daqqa -25-30 daqqa
#Jigarning vistseral yuzasidagi o'ng sagittal egati qismida nima joylashgan? +x'cava inferior -V.portae -jigar o't yo'llari -o't pufagi	#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasidagi chegegarani aniqlab beruvchi anatomik tuzilmani toping +privratnik oldi Meyo venasi -jigar oshqozon boylamani -jigaro'n ikki barmoq boylamani -oyqat hazm qilish nayi qalinligining keskin o'zgarish joyi	#Qorin pojasi o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi nimadan iborat? +qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan -2 soat
#Portal gipertenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi portokaval anastomoz yuzaga kelishini ta'minlaydi? +vv.parumbilicalis bilan -vv.epigastricae superior et inferior bilan -vv.epigastrica superficialis bilan	#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'chami eng keng bo'ladi? +kindik sathida -xanjarsimon o'siq ostida -kindikdan 4 sm pastida -qov simfizi ustida	#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismimi qisuvchi va uning o'kazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma +yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi -yo'g'on ichak o'rti arteriyasi hisoblanadi -yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi
#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin devoriga yo'nalgan ++a epigastrica inferior, a.circumflexia ilium profunda	#Gastrostomyada oyqat massalarining qorin parda bo'shlig'iga tushishini oldini olish uchun qanday texnik usul bajarilishi kerak?	#Sanchuvchi ninalar ishlataladi: +parenximatoz a'zolarga -top'ayga -suyaklarga

#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi: +qon to'xtatuvchilarga +o'n qimalamni ajratuvchilarga +birlashtiruvchilarga	-qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon devori bilan ingichka ichak tutqichi bilan -ko'ndalang chambar ichak tutqichi bilan, -ingichka ichak tutqichi bilaningichka ichak tutqichi bilan, bilan, ko'tariluvchi chambar ichak bilan	#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kim borish eng qulay bo'ladi? +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng -Jigar oshqozon osti bezi taloq boylamini kesishdan so'ng -barmoqni Vinslov teshigiga kiritishdan so'ng	-Jigar oshqozon boylamini kesishdan so'ng -oshqozon osti beziga kim borish eng qulay bo'ladi? +o'n qimalamni ajratuvchilarga +birlashtiruvchilarga
#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kim borish eng qulay bo'ladi? +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng -Jigar oshqozon osti bezi taloq boylamini kesishdan so'ng -barmoqni Vinslov teshigiga kiritishdan so'ng	#O'n ikki barmoq ichakning orqa devorini va oshqozon osti beziga boshchasini taftish qilish uchun qorin qopinpardan o'n ikki barmoq ichakning lateral chetini bo'ylab kesish kerak +Oshqozon-chambar boylamini kesish kerak +CHarvi teshigini kengaytirish kerak +o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak -yirning jigar eximmokkozida -yirning xoletsistida, charvi bo'shilg'idan, jigar eximmokkozida	#O'n ikki barmoq ichakning orqa devorini va oshqozon osti beziga boshchasini taftish qilish uchun qorin qopinpardan o'n ikki barmoq ichakning lateral chetini bo'ylab kesish kerak +Oshqozon-chambar boylamini kesish kerak +CHarvi teshigini kengaytirish kerak +o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak -yirning jigar eximmokkozida -yirning xoletsistida, charvi bo'shilg'idan, jigar eximmokkozida	#Jigar osti xaltasiga qaysi 4 ta mambadan yiring to'g'ridan to'g'ri o'tishi mumkin: +yon kanal bo'ylab appendikulyar absesslarda charvi teshig'i orqali oshqozon yarasining tesilishdan so'ng, yirning xoletsistida -charvi teshig'i orqali oshqozon yarasining tesilishdan so'ng, jigar eximmokkozida -yirning xoletsistida, charvi bo'shilg'idan, jigar eximmokkozida
#Yonbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi biri chov kanali hosil bo'lishiда ishtirot etmaydi? +Tompson fassiyasi -qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevroz -qorin ichk qiyshiq va ko'ndalang muskullari -chov boylamini	#Yonbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi biri chov kanali hosil bo'lishiда ishtirot etmaydi? +Tompson fassiyasi -qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevroz -qorin ichk qiyshiq va ko'ndalang muskullari -chov boylamini	Qorin aortasi bifurkatsiyasi sathli +L-IV da -L-II da -L-V da -L-I da	#Me'da rezeksiyasini tavsiva etgan qaysi 3 ta avtorni bilasiz. +Bilrot Gofmeyster Finsterer -Nikolodoni, Finsterer, SHTamm -Kader -Vitsel, Nikolodoni, Toprover -Nikolodoni, Toprover
#Chov kanali ichki teshigining chov boylamini o'rtasiga nisbatan proeksiyasini ko'rsating +1,5 sm yuqorida -chov boylamini o'rtasida -tashqariroqda -1,5 sm pastda	#Umumiy o't yo'liming qaysi bo'lilimi taftish etish ososni? +pars supraduodenalis -pars retroduodenalis -pars pancreaticus -pars intramuralis	#Jigar o'n ikki barmoq ichak boylamini siqib turishning vaqu qancha? +10-15 daqiqqa -25-30 daqiqqa -1 soat -2 soat	#Gastrostomiyada ovqat massalarining qorin pardasi bo'shilg'iga tushishini oldini olish uchun qanday texnik usul bajarilishi kerak? -gastropexiya -sun iy klapan shaklantirilishi -o'ng oshqozon arteriyasini bog'lash -katta charvi bilan tamponada qilish
#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasidagi chegarani aniqlab beruvchi anatomik tuzilmani toping +privratnik oldi Meyo venasi -jigar oshqozon boylamini -jigaro'n ikki barmoq boylamini -ovqat hazm qilish nayi qalimligining keskin o'zgarish joyi	#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzlishi xavfi nimadan iborat? +teqorin bo'shilg'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan -o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan -o'tkir ichak etishmovchiligi bilan -kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan	#Jigar o'n ikki barmoq ichak boylamini siqib turishning vaqu qancha? +10-15 daqiqqa -25-30 daqiqqa -1 soat -2 soat	#Oshqozon orqa devori yarasi teshilish vaziyatida qorin pardasi bo'shilg'ining qaysi bo'lilimda ovqat massalari topiladi? +charvi xaltasida -oshqozon oldi xaltasida -chap diafragma osti bo'shilg'ida -o'ng diafragma osti bo'shilg'ida -Oshqozon o'n ikki barmoq ichak arteriyasi
#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi? +kondik sathida	#Qorin buyrak etishmovchiligi bilan -o'tkir ichak etishmovchiligi bilan -kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan	#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma +yugorin tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi -yugorin tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi -qov sumfizi ustida	#Oshqozonning yara kasalligida qon ketish qaysi arteriya hisobiga sodir bo'ladi? +o'ng oshqozon arteriyasi -chap oshqozon arteriyasi -o'ng diafragma osti bo'shilg'ida -Oshqozon o'n ikki barmoq ichak arteriyasi
#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi? +kondik sathida	#Qorin buyrak etishmovchiligi bilan -o'tkir ichak etishmovchiligi bilan -kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan	#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma +yugorin tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi -yugorin tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi -qov sumfizi ustida	#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +o'ng oshqozon arteriyasi -chap oshqozon arteriyasi -o'ng diafragma osti bo'shilg'ida -Oshqozon o'n ikki barmoq ichak arteriyasi
#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi? +kondik sathida	#Qorin buyrak etishmovchiligi bilan -o'tkir ichak etishmovchiligi bilan -kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan	#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma +yugorin tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi -yugorin tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi -qov sumfizi ustida	#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +o'ng oshqozon arteriyasi -chap oshqozon arteriyasi -o'ng diafragma osti bo'shilg'ida -Oshqozon o'n ikki barmoq ichak arteriyasi
#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi: +qon to'xtatuvchilarga -to'qimalamni ajratuvchilarga +vordamchi asboblargacha -birlashtiruvchilarga	#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi: +qon to'xtatuvchilarga -to'qimalamni ajratuvchilarga -vordamchi asboblargacha -birlashtiruvchilarga	#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi: +qon to'xtatuvchilarga -to'qimalamni ajratuvchilarga -vordamchi asboblargacha -birlashtiruvchilarga	#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng -Jigar oshqozon boylamini kesishdan so'ng -oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng
#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan? +ko'tariluvchi chambar ichak bilan, qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon devori bilan	#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan? +ko'tariluvchi chambar ichak bilan, qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon devori bilan	#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan? +ko'tariluvchi chambar ichak bilan, qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon devori bilan	#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng -Jigar oshqozon boylamini kesishdan so'ng -oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng

#Buyrak oyoqchasi elementlарining o'zaro joylashishini aniqlang	#Qorin parda orti bo'shlig'i fassiyalarining bel uhusidan qorin parda bo'shlig'i tomon joylashish ketligini aniqlang
+oldindan vena, keyin arteriya, so'ngra jom -oldindan jom, keyin arteriya, so'ngra vena -oldindan arteriya, keyin vena, so'ngra jom -oldindan vena, keyin jom, so'ngra arteriya	+Lesgaft-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning o'lchamlari Pi uchburchagi o'lchamlardan katta -Lesgaft-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning tubi orqali qovurg'a osti tomir va nervlari o'tadi -PTI uchburchagi orqali, sababi ushbu uchburchak bel sohasining pastiki bo'shimda joylashadi -PTI uchburchagi orqali, sababi uning tubi qorin ichki qiyshiq muskuli hisobiga hosil bo'lgan
#Qorin pardan qavsi bo'shlig'ining o'ng diafragma osti bo'shlig'iga tushadi?	#Qorin parda orti kletchatkasi yon tomonlarda +qorin parda oldi kletchatkasiغا davom etadi -kichik tos kletchatka bo'shlisolariغا davom etadi -aloqasi yo'q
+qorin parda ichi fassiyasi, Toldit fassiyasi, orti fassiyasi Toldit fassiyasi, qorin ichi fassiyasi qorin parda orti fassiyasi	-Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shlisol bilan bog'langan
#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan?	#CHegaraviy chiziqda o'ng siydiy yo'li qaysi tomirni ustidan kesib o'tadi? +tashqi yonbosh arteriyasi -moyak yoki tuxumdon tomirlari -yopqich arteriya, vena va nervlar -umumiy yonbosh arteriyasi
-jigar osti xaltasidan, oshqozon oldi xaltasidan -qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shlig'ini! o'ng yon kanalidan	#Siydik pufagini yuqori kesish maqsadida pufakka operativ ochib kirish uchun qorin pardaning qaysi burmasini yuqoriga surish kerak? +ko'ndalang -yumaloq -medial kindik -lateral kindik
#Qorin aortasidan buyrak arteriyalar chiqish sathini aniqlang	#Buyrakni qoplab yotgan anatomik tuzilmalarini aniqlang +fascia praerenalis et retrorenalis, capsula adipose renis, capsula fibrosa renis
+L-II	-capsula adipose renis, fascia endoabdominalis
-Th-XII	-fascia psoatis capsula fibrosa renis, fascia endoabdominalis fascia psoatis
-Th-XI	-fascia retrocolica, fascia endoabdominalis fascia psoatis
#Skelet va muskullarga nisbatan nefropeksiya uslublarini aniqlang	#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi nimadan iborat?
+Fyodorov operatsiyasi – buyrakni XII qovurg'aga fibroz kapsulasidan o'kazilgan choklar yordamida fiksatsiyalash, Fogel operatsiyasi – buyrakni qisman dekapsulyasiya qilib XII qovurg'aga fiksatsiyalash	+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan -o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan -o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
-Pitel Lopatkin operatsiyasi – fibroz kapsulaga muskullarni tikib fiksatsiyalash	-kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan
Fyodorov XII qovurg'aga fiksatsiyalash, Pitel Lopatkin operatsiyasi alloplastik materiallar yordamida buyrakni XII qovurg'aga fiksatsiyalash	#Orqa miyaning epidural bo'shlig'i qaerda hosil bo'ladi?
-Fyodorov operatsiyasi – buyrakni qisman dekapsulyasiya qilib XII qovurg'aga fiksatsiyalash	+orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog'onalarini suyak usi pardasi orasida -qattiq va to'simon pardalar orasida -to'simon va orqa miyaning yumshoq pardalar orasida
Lopatkin operatsiyasi – alloplastik materiallar yordamida buyrakni XII qovurg'aga fiksatsiyalash	-yumshoq parda ostida
-Fyodorov operatsiyasi – buyrakni XII qovurg'aga fibroz kapsulasidan o'kazilgan choklar yordamida fiksatsiyalash, Fogel operatsiyasi – buyrakni XII qovurg'aga fibroz kapsulasidan o'kazilgan choklar yordamida fiksatsiyalash	
#Uretermning qorin va tos bo'simlariga bo'linish joyini aniqlang	
+ureter yonbosh arteriyalar bilan kesishishi joyi -ureter bilan moyak arteriyalar yoki tuxumdon arteriyalari bilan kesishishi joyi -uretermning n.genitosemoralis bilan kesishish joyi -qorin aortasi bifurkatsiyasi	

#Buyrak ustı bezalarını qon bilan tā'minlovchi
tomirlarining manbaını aniqlang o'ria buyrak ustı
arteriyası – qorın aortası, pastki buyrak ustı arteriyası –
buyrak arteriyası, yuqori buyrak ustı arteriyası – pastki
diafragmal arteriya – pastki buyrak ustı arteriyası –
buyrak arteriya, pastki buyrak ustı arteriyası – pastki
diafragmal arteriya
-yuqori buyrak ustı arteriyası – buyrak arteriyası
-yuqori buyrak ustı arteriyası – pastki diafragmal
arteriya, pastki buyrak ustı arteriyası – pastki
diafragmal arteriya

-yuqori buyrak ustı arteriyası – buyrak arteriyası –
-o'ria buyrak ustı arteriyası – taloq arteriyası, pastki
buyrak ustı arteriyası – pastki diafragmal arteriya
yuqori buyrak ustı arteriyası – buyrak arteriyası

#Sanchuvchi ninalar ishlataladi:
+parenximatoz a'zolarga
-aponevrozlargacha
-log'ayga
-suyaklargacha

#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi:
+qon to'xtatuvchilarga
-to'qimalarni ajratuvchilarga
-yordamchi asboblargacha
-birlashituvchilarga

#Umurtqa pog'onasining oldingi bo'yylama boyłamı
+katta ensa teshigidan dumg'aza umurtqa
pog'onasining bo'limlararo shoxchasi sohasida va
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining dumg'aza
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining bo'yin
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining ko'krak
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan

#Spondilolistez – bu
+umurtqa pog'onasi tanastuning yuqorida joylashgan
umurtqa pog'onasi bo'limi bilan birga siljishi
-umurtqa pog'onasining to'liq yoki qisman
qandaydir
-umurtqa pog'onasining yo'qligi umurtqa
pog'onasining bo'g'imlilararo shoxchasi sohasida va
umurtqa pog'onasi bo'yinchasidagi yoriq
-umurtqa pog'onasining ma'lum bir bo'limlarining
birida umurtqa pog'onasining to'liq yoki qisman
yo'qligi

#Stydiq naylarining toraygan va kengaygan bo'limi
kengligi nimalarga teng
+5-10 mm, 2-3 mm
6-8 mm, 2-3 mm
7-12 mm, 3-5mm
3-4 mm, 5-6mm

#N.N.Burdenko triadası – bu
+anatomik qulaylik, texnik imkoniyat
tehnik imkoniyat, etiologik tamoyillar
-fiziologik ruxsat, etiologik tamoyillari
+anatomik va etiologik tamoyillar

#YUqori ileotsekal cho'ntak qaerda hosil bo'ladı?
+tutqich, ko'tariluvchi chambар ichak va yonbosh
chamber burmasi orasida
-tutqich, ko'r ichak va ileotsikal burma orasida
-tutqich, ko'tariluvchi chambар ichak va yonboshko'r
ichak burmasi orasida
-tutqich, ko'r ichak va yonboshchambar burmasi
orasida

#Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?
+jigar osti xaltasi
-charvi xaltasi
-oshqozon oldi xaltasi
-chap diafragma osti xaltasi

#Qorin yuqori chegarasini amiqlovlchi 2 belgini
ko'rsating
+Qorin parda orti bo'shlig'i, paranefral bo'shlig'i
-Paranefral bo'shlig'i, teri osti bo'shlig'i
-Teri osti bo'shlig'i, Qorin parda orti bo'shlig'i,
-CHambar ichak atrofi bo'shlig'i, teri osti bo'shlig'i

#Uzluksiz choklarning kamchiligi:
+chok sohasida qon aylanishming buzilishi
-jarohat va nuqsonlami germenlik yopmasligi
-qo'yilishning murakkabligi
-seklinlik bilan bajarilishi

#Pastki tutqich venasi qaerdan o'tadi?
+plica duodenalis inferior orasidan
-plica duodenalis superior orasidan
-recessus duodenalis superior orasidan
-recessus duodenalis inferior orasidan

#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan
bog'langan?
+kichik tos bo'shlig'i bilan
-jigar osti xaltasi bilan
-charvi xaltasi bilan
-oshqozon oldi xaltasi bilan

#O'ng ichak tutqich simusi nimalar bilan chegaralangan:
+o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, yuqoridan
ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pastdan
ingichka ichak tutqichi va yonbosh ichakning oxirgi
qismi

#Spondilolistezi – bu
+umurtqa pog'onasining bo'g'imlilararo shoxchasi
sohasida va umurtqa pog'onasi bo'yinchasidagi yoriq
yo'qligi

#Qorin devorini kesishning qaysi usulida muskullar
denervatsiyasi eng ko'p yuzaga keladi?
+qovurg'a ravog'iga parallel qiyshiq, Lenander
bo'yicha pararektal

#CHegegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomoni
ustidan kesib o'tadi?
+tashqi yonbosh arteriyasi
-moyak yoki tuxumdon tomirlari

#Umurtqa pog'onasining bel-dumg'aza bo'limi orqa
spondilodezi uchun xos
+umurtqa pog'onasi tanasi buzhishi
kuzatiladi, dumg'azaning orqa bo'limi kortikal qavati
ancha ingichkalashgan
-dumg'azaning orqa bo'limi kortikal qavati anche
ingichkalashgan, kuchli ifodalangan lordoz
transplantati to'g'ri fiksatsiyalashga yordam beradi
+kuchli ifodalangan lordoz transplantati to'g'ri
fiksatsiyalashga yordam beradi
-umurtqa pog'onasining ushbu segmentini
immobilizatsiyalash oson

#Umurtqa pog'onasi shikastlarini operativ
davolashning eng ko'p tarqalgan usullari
+fiksatsiya, laminektomiya
-laminektomiya, umurtqa pog'onasini olib tashlash
-umurtqa pog'onasini olib tashlash

#Stydiq pufagini qon bilan ta'minlovchi arteriyalarga
kiradi
+ichki yonbosh arteriyasining oldingi shoxi, kindik
arteriyasi
-yopqich arteriya, ichki jinsiy arteriya
-kindik arteriyasi, ichki jinsiy arteriya
-ichki jinsiy arteriya va venasi

#Oldingi va orqa buyrak nuqolarini aniqlang
+oldingi – qovurg'a ravog'iga pastki chetining m.rectus
abdominis ning tashqi cheti bilan kesishgan nuqtasi,
orqa – XII qovurg'aning m.erector spinae tashqi cheti
bilan kesishgan nuqtasi
-orqa – XII qovurg'aning m.erector spinae tashqi cheti
bilan kesishgan nuqtasi, linea axillaris medialis bilan
kesishgan nuqtasi
-orqa – umurtqa pog'onasilar ko'ndalang o'simtalari
chetlarining m.transversus abdominis ning tashqi cheti
bilan kesishgan nuqtasi
-oldingi – qovurg'a ravog'iga pastki chetining linea
axillaris medialis bilan kesishgan nuqtasi

#Qorin parda orti kletchatkasi yon tomonlarda
+qorin parda oldi kletchatkasiغا davom etadi
-kichik tos kletchaka bo'shliqlariga davom etadi
-aloqasi yo'q
-Boxdalek teshigi orgqli plevral bo'shliq bilan
bog'langan

#Umurtqa pog'onasining bel-dumg'aza bo'limi orqa
spondilodezi uchun xos
+umurtqa pog'onasi rivojanish anomaliyalari ko'p
kuzatiladi, dumg'azaning orqa bo'limi kortikal qavati
ancha ingichkalashgan
-dumg'azaning orqa bo'limi kortikal qavati anche
ingichkalashgan, kuchli ifodalangan lordoz
transplantati to'g'ri fiksatsiyalashga yordam beradi
+kuchli ifodalangan lordoz transplantati to'g'ri
fiksatsiyalashga yordam beradi
-umurtqa pog'onasining ushbu segmentini
immobilizatsiyalash oson

#Umurtqa pog'onasi shikastlarini operativ
davolashning eng ko'p tarqalgan usullari
+fiksatsiya, laminektomiya
-laminektomiya, umurtqa pog'onasini olib tashlash
-umurtqa pog'onasi tanasini rezeksiya qilish

#Umurtqa pog'onasi shikastlarini operativ
davolashning eng ko'p tarqalgan usullari
+fiksatsiya, laminektomiya
-laminektomiya, umurtqa pog'onasini olib tashlash
-umurtqa pog'onasi tanasini rezeksiya qilish

#ChEgegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomoni
ustidan kesib o'tadi?
+tashqi yonbosh arteriyasi
-moyak yoki tuxumdon tomirlari

#Spondilolizzi – bu
+umurtqa pog'onasining bo'g'imlilararo shoxchasi
sohasida va umurtqa pog'onasi bo'yinchasidagi yoriq
yo'qligi

#CHegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomoni
ustidan kesib o'tadi?
+tashqi yonbosh arteriyasi
-moyak yoki tuxumdon tomirlari

#Qorin parda orti yirngi jaryonlarining tashqariga suyak ustı pardasi orasida -qatniq va lo'rsimon pardalar orasida -to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalari -yumshoq pardalari ostida	+torqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog' onasining suyak ustı pardasi orasida -qatniq va lo'rsimon pardalar orasida -to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalari -yumshoq pardalari ostida
#Moyak istisqosida qaysi operatsiyalar qo'llinildi?	+Vinkelman operatsiyasi, Bergman operatsiyasi -Bergman operatsiyasi, Gersen operatsiyasi -Zerenin operatsiyasi, Izrail operatsiyasi -Gersen operatsiyasi, Zerenin operatsiyasi
#Qorin parda orti yirngi jaryonlarining tashqariga chiqish joylari	#Sanchuvchi ninalar ishlatalidi: +parenximatoz a'zolarga -aponeurozlarغا -tog'ayga -suyaklargara
#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi; +qont o'xtatuvchilarga -to'qimalarni ajratuvchilarga -yordamchi asboblarga -birlashiruvchilarga	#Qorin parda orti kletchatkasi yon tomonlarda -qorin parda oldi kletchatkasisiga davom etadi -kichik tos kletchatka bo'shilqlariga davom etadi -aloqasi yo'q -Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shilq bilan bog'langan
#Qorin parda orti kletchatkasi yon tomonlarda -qorin parda oldi kletchatkasisiga davom etadi -kichik tos kletchatka bo'shilqlariga davom etadi -aloqasi yo'q -Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shilq bilan bog'langan	#Umurtqa pog' onasining oldingi bo'ylama boylami +katta ensa teshigidan dumg'aza umurtqa pog' onalarigacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining dumg'aza bo'limiga tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining bo'yin bo'limiga tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining ko'krak bo'limiga tasma ko'rnishida tortilgan
#Hegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomimi ustidan kesib o'tadi?	#YOrg' oq istisqosida qaysi 2 mualliflar operatsiyalar qo'llaniladi +Bergman, Vinkelman -Zerenin, Vinkelman -Vinkelman, Gersen -Gersen, Selivanov
#Qorin parda orti yirngi jaryonlarining tashqariga ampulla isthmus, pars pelvina pars collum ampulla, pars pelvina pars collum infundibulum tubae uterinae	#Prostata bezi parenximasi orqali o'tadi +siyidik chiqaruv kanali -ureter -ichki yonbosh arteriyasi -ashqi yonbosh arteriyasi
#Qorin parda ostida	#To'g'ri ichak pufak chuquurchasini punksiya qilish uchun qanday yo'l tanlanadi? +to'g'ri ichakning oldingi devori -quymich to'g'ri ichak chuquurchasi
#Qorin parda ostida qaysi operatsiyalar qo'llinildi?	+pastki tutqich venaga -ichki yonbosh venaga -umumiy yonbosh venaga -ichki jinsiy venaga
#Qorin parda ostida qaysi operatsiyalar qo'llinildi?	#Kichik tos bo'shilg'ida qanday qavatlar mayjud?

+cavum pelvis peritoneale, cavum pelvis subcutaneum, cavum pelvis subperitoneale	+L-IV da -L-II da -L-V da -L-I da	#Ikki poyali g'ayritabiy orqa chiqaruv teshigini qo'yishda yo'g'on ichak bo'shilg'ini qaysi muddat larda qilibda ishtirot etadi +m.transversus perinei profundus, m.levator ani +m.levator ani, m.transversus perinei superficialis +m.transversus perinei superficialis, m.sphincter ani externus
-cavum pelvis superior, cavum pelvis medius	-1 kundan keyin	
-cavum pelvis inferior, cavum pelvis superior	-78 kun o'tib -1 kundan so'ng -fiksatsiyalovchi choklarni qo'yugandan keyin	
#Jinsiy olat tomir va nervlarini aniqlang		#Glandula vestibularis major
+a.penis profundus, a.penis dorsalis, vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, mn.dorsales penis	+katta jinsiy lablarning orqa qismiga proeksiyalanadi, kichik jinsiy lablar assosida joylashgan, qin dahlili piyozchalarini orqa chetida joylashadi, qin dahlili -katta jinsiy lablar orqa qismida joylashadi, qin dahlili -kichik jinsiy lablar asosi yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetidagi joylashadi -kichik jinsiy lablar asosida joylashgan, qin dahlili piyozchalarini orqa chetidagi joylashadi	#N.N.Burdenko triadasi – bu +anatomik qulaylik, texnik imkoniyat -texnik imkoniyat, etiologik tamoyillar -fiziologik ruxsat, etiologik tamoyillar -anatomik va etiologik tamoyillar
-v.dorsalis penis superficialis, vv.dorsalis penis profundus		#Siyidik tanosil va chanoq diafragmalarini hosil qilishda qaysi 2 muskullar ishtirot etadi.
-a.penis superficialis, aa.penis dorsale, mn.dorsales penis n.profundus penis	+m.transversus perinei profundus, m.levator ani -m.levator ani, m.sphincter ani extenus +m.transversus perinei superficialis, m.transversus perinei profundus -m.sphincter ani extenus, m.transversus perinei profundus	+m.transversus perinei profundus, m.levator ani +m.sphincter ani extenus, m.sphincter ani tertius +m.sphincter ani tertius +m.sphincter ani profundus, m.shincter ani tertius +m.sphincter ani profundus
-vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, mn.dorsales penis n.profundus penis		#Ayollar to'g'ri ichagning oldi tomoniga qanday 2 a'zolarga tegib turadi.
#Visseral fassiyaning hosilalarini aniqlang		+Uterus, vagina -Vagina, Urethra -Vesica urinaria, Urethra -Urethra, vagina
+Pirogov Ritsey kapsulasi, Amyuss kapsulasi, Denonvile-Saliuev kapsulasi	+Orga miyaning qattiq qobig'i va umurtoqa pog'onulni suyak usi pardasi orasida qattiq va -to rsimon pardalar orasida -to rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalari orasida	#C'lanoq bo'shilg'i qaysi 3 qavallarga bo'linadi: +qorimparda, qorimparda osti, teri osti -qorimparda usi -teri osti, qorimpardadan tashqari, qorimparda orasi -qorimpardadan tashqari, teri usi, teri
-Amyuss kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi		#T'o'g'ri ichakni qon bilan ta'minlashda ishtirot etadi
-Denonvile-Saliuev kapsulasi, Jeli kapsulasi		+a.pudenda interna -a.obturatoria +a.pudenda externa -a.umbilicalis
-Mate kapsulasi Radushkevich Petrovskiy kapsulasi Jeli kapsulasi Mate kapsulasi		#Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?
#Orga chiqaruv sohasi chegaralarini tashkil qiladi +oldindina – linea biishiadica, yon tomonlarda – lig.sacrotuberale, orqada – dumg'aza yon tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada – linea biishiadica	+Moyak istisqosida qaysi operatsiyalar qo'llaniladi? +Vinkel'man operatsiyasi, Bergman operatsiyasi -Bergman operatsiyasi, Gersen operatsiyasi -Zerenin operatsiyasi, Izrail operatsiyasi -Gersen operatsiyasi, Zerenin operatsiyasi	+Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?
+oldindina – linea biishiadica, yon tomonlarda – lig.sacrotuberale, orqada – dumg'aza yon tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada – linea biishiadica	+parenximatoz a'zolarga -aponeurozlarga -tug'ayga -suyaklarga	+jigar osti xaltasi -charvi xaltasi -oshqozon oldi xaltasi -chap diafragma osti xaltasi
#Qorin parda orti kletchatkasi yon tomonlarda +qon to'xtatuvchilarga +qonin parda oldi kletchatkasiya davom etadi	#Sanchuvchi ninalar ishlatalidi: +parenximatoz a'zolarga -aponeurozlarga -tug'ayga -suyaklarga	#Sirkumsizaya uchun 2 ko'rsamatamli ko'rsating +Fimoz, Parafimoz -Parafimoz, sistit -Furunkul, sistit -Sistit, fimoz
+klichik tos kletchatkha bo'shilqariga davom etadi		#Pastki tutqich venasi qaerdan o'tadi?
-alboqasi yo'q		+placa duodenalis inferior orasidan -placa duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis inferior orasidan
#Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shilq bilan bog'langan		#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan bog'langan?
+qonin parda oldi kletchatkasiya davom etadi		+klichik tos bo'shlig'i bilan -jigar osti xaltasi bilan -charvi xaltasi bilan -oshqozon oldi xaltasi bilan
-yordamchi asboblargacha		#Umurtqa pog'onasining oldingi bo'ylama boylamasi +ona arigacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtaqo pog'onasining dumg'aza bo'limgacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtaqo pog'onasining bo'yin bo'limgacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtaqo pog'onasining ko'krak bo'limgacha tasma ko'rnishida tortilgan
-birlashtiruvchilarga		
#Hegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomini justidan kesib o'tadi?		
+Hashqi yonbosch arteriyasi		
-moyak yoki tuxumdon tomirlari umumiy yonbosch arteriyasi		
#C'Hegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomini justidan kesib o'tadi?		
+excavatio rectouterina		
-excavatio vesicouterina		
-excavatio rectovesicalis		
-excavatio rectalis anterior		
Qorin aortasi bifurkatsiyasi satfi		

+umurtqa pog' onasi rivq'lanish anomaliyalari ko'p kuzatiladi, dumg'azanining orqa bo'limi kortikal qavati ancha ingichkalashgan -dumg'azanining orqa bo'simi kortikal qavati ancha ingichkalashgan, kuchli ifodalangan lordoz transplantani to'g'ri fiksatsiyalashga yordam beradi -kuchli ifodalangan lordoz transplantani to'g'ri fiksatsiyalashga yordam beradi -umurtqa pog' onasining ushbu segmentini immobilizatsiyalash oson	#Sigmastimon ichakda o'tkaziladigan qanday 2 palliativoperasiyalarni bilasi +solostomia, anus praeternaturalis -anus praeternaturalis, coloectomy -soloectomy, solostomia, -anus retranaturalis coloectomy	-Denovile-Salinev kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi Radushkevich Petrovskiy kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi #Orqa chiqaruv sohasi chegaralarini tashkil qildi +oldinda - linea biishiadica, yon tomonlarda - lig.sacrotuberale, orqada - dumg'aza yon tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada - linea biishiadica *oldinda - dumg'aza, orqada - linea biishiadica -yon tomonlarda - plica glutofemoralis -orqada - dumg'aza, yon tomonlarda - plica glutofemoralis	-umumiyl yonbosh arteriyasi #Duglas bo'shlig'i -bu +excavatio rectouterina -excavatio vesicouterina -excavatio rectovesicalis -excavatio rectalis anterior
#Fossa ovarica +tashqaridan tashqi yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, ichkaridan ichki yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan -orgadan siyidik yo'lli bilan chegaralangan, ichkaridan tashqi yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan -pastdan siyidik yo'lli bilan chegaralangan tashqaridan ichki yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, ichkaridan tashqi yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, -pasidan siyidik yo'lli bilan chegaralangan ichkaridan ichki yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, orqadan bachardon arteriyasi bilan chegaralangan	#Jinsiy olat tomir va nervlarini aniqlang +a.penis profundus, a.penis dorsalis, vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penes -v.dorsalis penis superficialis, vv.dorsalis penis profundae -a.penis superficialis, aa.penis dorsale, nn.dorsales penis n.profundus penis -vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penis n.profundus penis	#Glandula vestibularis major +katta jinsiy lablarning orqa qismiga proeksiyalanadi, kichik jinsiy lablar asosida joylashgan, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi -katta jinsiy lablar orqa qismida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi -kichik jinsiy lablar asosida yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi -kichik jinsiy lablar asosida yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi	#Qorin aortasi bifurkatsiyasi sathi +LIV da -LII da -LV da -LJ da
#Umurtqa pog' onasi shikastlarini operativ davolashning eng ko'p tarqalgan usullari +fiksatsiya, laminektomiya, umurtqa pog' onasini olib tashlash -umurtqa pog' onasini tanasini rezeksiya qilish	#Jinsiy olat tomir va nervlarini aniqlang +a.penis profundus, a.penis dorsalis, vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penes -v.dorsalis penis superficialis, vv.dorsalis penis profundae -a.penis superficialis, aa.penis dorsale, nn.dorsales penis n.profundus penis -vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penis n.profundus penis	#Visseral fassiyaning hosilalarini aniqlang +Pirogov Ritsey kapsulasi, Amyuss kapsulasi, Denovile-Salinev kapsulasi -Amyuss kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi -Denovile-Salinev kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi -Radushkevich Petrovskiy kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi	#Glandula vestibularis major +katta jinsiy lablarning orqa qismiga proeksiyalanadi, kichik jinsiy lablar asosida joylashgan, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi -katta jinsiy lablar orqa qismida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi -kichik jinsiy lablar asosida yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi -kichik jinsiy lablar asosida yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi
#Stydiq pufagini qon bilan ta'minlovchi arteriyalarga kiradi +ichki yonbosh arteriyasining oldingi shoxi, kindik arteriyasi -yopqich arteriya, ichki jinsiy arteriya -kindik arteriyasi, ichki jinsiy arteriya -ichki jinsiy arteriya va venasi	#Tuxumdonda farqlanadi +facies medialis et lateralis , margo liber et mesovarius, extremitas tubaria et uterine -facies anterior et posterior, margo dexter et sinister corpus et fundus -margo liber et mesovarius, margo dexter et sinister corpus et fundus -extremitas tubaria et uterine, margo dexter et sinister corpus et fundus	#Orqa miyaning epidural bo'shlig'i qararda hosil bo'ladi? +orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtaq pog'onalarini suyak usi pardasi orasida -qattiq va to'rsimon pardalar orasida -to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalari orasida	#Moyak istisqosida qaysi operatsiyalar qo'llaniladi? +Vinkelman operatsiyasi, Bergman operatsiyasi -Bergman operatsiyasi, Gersen operatsiyasi -Zerenin operatsiyasi, Izral operatsiyasi -Gersen operatsiyasi, Zerenin operatsiyasi
#Urug' chiqaruv nayida nechta qism farqlanadi? +4 -3 -2 -5	#Kichik tos bo'shlig'ida qanday qavatlar mavjud? +cavum pelvis peritoneale, cavum pelvis subcutaneum, cavum pelvis subperitoneale -cavum pelvis subcutaneum cavum pelvis medius -cavum pelvis superior, cavum pelvis medius -cavum pelvis inferior, cavum pelvis superior	#Orqa chiqaruv sohasi chegaralarini tashkil qildi +oldinda - linea biishiadica, yon tomonlarda - lig.sacrotuberale, orqada - dumg'aza yon tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada - linea biishiadica *oldinda - dumg'aza, orqada - linea biishiadica -yon tomonlarda - plica glutofemoralis -orqada - dumg'aza, yon tomonlarda - plica glutofemoralis	#Tosning siyidik tanosil va tos diafragmalarini hisil qilishda ishirok etidi + m transversus perinei profundus, m levator ani -m levator ani, m transversus perinei superficialis -m transversus perinei superficialis, m sphincter ani externus -m sphincter ani externus, m levator ani
#Kichik tos bo'shlig'ining qorin parda osti qavati pastidan nima bilan chegaralangan? +orqa chiqaruv teshigini ko'taruchi muskul va tos fassiyasi -tos suyaklaridan hosil bo'lgan kichik tos kirish teshigining tekisligi -qorin parda va tos fassiyasi -teri	#Kichik tos bo'shlig'ida qanday qavatlar mavjud? +cavum pelvis peritoneale, cavum pelvis subcutaneum, cavum pelvis subperitoneale -cavum pelvis subcutaneum cavum pelvis medius -cavum pelvis superior, cavum pelvis medius -cavum pelvis inferior, cavum pelvis superior	#Qorin parda orti kletchataksi yon tomonlarda +qorin parda oldi kletchataksiga davom etadi -kichik tos kletchataka bo'shilqlariga davom etadi -aloqasi yo'q -Bondaq teshigi orqali plevaral bo'shliq bilan bog'langan	#CHejaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'lli qaysi tomoni ustidan kesib o'tadi? +tashqi yonbosh arteriyasi -moyak yoki tuxumdon tomlari -yopqich arteriya, vena va nervlar
#N.pudendus tarmog'ini ko'rsating +n.rectalis inferior -rami muscularii -n.obturatorius -n.genitofemoralis	#Visseral fassiyaning hosilalarini aniqlang +Pirogov Ritsey kapsulasi, Amyuss kapsulasi, Denovile-Salinev kapsulasi -Amyuss kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi	#Ureterming qorin va tos bo'limlari bo'linish joyini aniqlang +ureter yonbosh arteriyalar bilan kesishishi joyi -ureter bilan moyak aretriyalari yoki tuxumdon arteriyalari bilan kesishish joyi -ureterming n.genitofemoralis bilan kesishish joyi -qorin aortasi bifurkatsiyasi	#To'g'ni ichakning qanday sphinkterlarni bilasiz +m sphincteranternus, m.sphincter ani internus -m.sphincter ani tertius -m.sphincter ani internus, m.sphincter ani tertius -m.sphincter ani superficialis, m.sphincter ani profundus

-m.sphincter ani profundus, m.sphincter ani tertius	-3-4 mm, 5-6mm
#CHanoq bo'shligi i qaysi 3 qavatlarga bo'linadi:	
-qorinparda osti, qorinparda osti, teri osti	
-qorinparda usli	
-teri osti, qorinpardadan tashqari, qorinparda orasi	
-qorinpardadan tashqari, teri ustti, teri	
#To'g'ni ichakni qon bilan ta'minlashda ishtirot etadi	
+a.pudenda interna	
-a.obturatoria	
-a.pudenda externa	
-a.umbilicalis	
#Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?	
+jigar osti xaltasi	
-charvi xaltasi	
-oshhqozon oldi xaltasi	
-chap diafragma osti xaltasi	
#Sirkumsiznya uchun 2 ko'rsatmalarni ko'rsating	
+Fimoz, Parafimoz	
-Parafimoz, sistit	
-Furunkul, sistit	
-Sistit, finoz	
#Pastki tutqich venasi qaerdan o'tadi?	
+plica duodenalis inferior orasidan	
-plica duodenalis superior orasidan	
-recessus duodenalis inferior orasidan	
-recessus duodenalis superior orasidan	
+pars prostatica, pars spongiosa, pars membranacea	
-pars spongiosa, pars testicularis	
-pars membranacea pars testicularis	
-pars testicularis, pars spongiosa	
#Ikki poyali g'ayritabiy orqa chiqaruv teshigini	
qo'yishdayo'g'on ichak bo'shligi ini qaysi muddatlarda	
ochish kerak?	
+23 kundan keyin	
-78 kun o'tib	
-1 kundan so'ng	
-fiksatsiyalovchi choklarni qo'ygandan keyin	
#Siydkay naylarining toraygan va kengaygan bo'limg'i teng	
kengligi nimallarga teng	
+5-10 mm, 2-3 mm	
-6-8 mm, 2-3 mm	
-7-12 mm, 3-5mm	

-umurtqa pog'onasining ushu segmentini	
immobilizatsiyalash oson	
#Umurtqa pog'onasini shikastlarini operativ davolashning eng ko'p tarqalgan usullari	
-fiksatsiya, lamektoniya	
-laminektomiya, umurtqa pog'onasini olib tashlash	
-umurtqa pog'onasini olib tashlash	
#Traneotomiyada ishlataluvchi maxsus asbob:	
+o'tkir bir tishli ilmoq	
-Bilrot qisqichi	
-Pean qisqichi	
-Koxer zondi	
#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi?	
+kindik satrida	
-xanjarsimon o'siq ostida	
-kindikdan 4 sm pastda	
-gov simifizi ustida	
#YOnbosh chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi bini chov kanali hosil bo'lishida ishtirot etmaydi?	
+Tompson fassiyasi	
-qorin tashqi qiyshiq muskului aponevrozzi	
-qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari	
-chov boy lami	
#CHov kanali ichki teshigining chov boy lami o'rtafiga nisbatan proeksiyasini ko'rsating	
+1,5 sm yuqorida	
-chov boy lami o'rtaida	
-tashqariroqda	
-1,5 sm pastda	
#CHov oldi devori qaysi churralari shoshilinch operatsiyaga ko'rsatma hisoblanadi?	
+qisilgan churralar	
-tug'ma churralar	
-sirpanuvchi churralar	
-to'g'ri anamaydigan churralar	
#Qorin oldi devori qaysi churralari shoshilinch operatsiyaga ko'rsatma hisoblanadi?	
+qisilgan churralar	
-tug'ma churralar	
-sirpanuvchi churralar	
-to'g'ri anamaydigan churralar	
#CHov oralig'i - bu	
+chov boy lami bilan qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari pastki cheti orasidan bo'shligi	
-qorining to'g'ri muskuli tashqi cheti bilan chegaralangan bo'shligi	
-chov kanalining tashqi va ichki halqlari orasidagi bo'shligi	
-chov boy lami va ko'ndalang fassiya orasidagi bo'shligi	
#Burun bo'shlig'ining venalarini anastomozlashadi	
+yuqori sagittal sinus bilan	
-tashqi bo'yinturuq venasi bilan	
-oldingi bo'yinturuq venasi bilan	
-ichki bo'yinturuq venasi bilan	
#Taloqdan venoz qon qaysi venaga quyiladi?	
-v-portaega	
-v.cava superior ga	
-v.cava inferior ga	
-v.mesenterica superior ga	
#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi:	
+qon to'ntauvchilarga	
-to'qimalami ajratuvchilarga	
-yordamchi asboblarga	
-birashiruvchilarga	

#Portal gipertenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi portokaval anastomoz yuzaga kelishimi ta'minlaydi	
+vv.parumbilicalis bilan	
-vv.epigastricae superior et inferior bilan	
-epigastrica superficialis bilan	
-vv.thoracoepigastricae bilan	
#Traneotomiyada ishlataluvchi maxsus asbob:	
+o'tkir bir tishli ilmoq	
-Bilrot qisqichi	
-Pean qisqichi	
-Koxer zondi	
#Siydk pufagini qon bilan ta'minlovchi arteriyalarga kiradi	
+ichki yonbosh arteriyasining oldingi shoni, kindik arteriyasi	
-yopqich arteriya, ichki jinsiy arteriya	
-kindik arteriyasi, ichki jinsiy arteriya	
-ichki jinsiy arteriya va venasi	
#Girshprung kasalligini xirurgik yo'l bilan davolash uchun qaysi usullarni qo'llash mumkin?	
+Svensson Xiatt Grekov uslubi, Soave uslubi, Dyuamel-Bairov uslubi	
-Dyuamel-Bairov uslubi, Rayxel-Polia uslubi	
-Soave uslubi, Rayxel-Polia uslubi	
-Rayxel-Polia uslubi, Svensson Xiatt Grekov uslubi	
#Qorin oldi devori qaysi churralari shoshilinch operatsiyaga ko'rsatma hisoblanadi?	
+qisilgan churralar	
-tug'ma churralar	
-sirpanuvchi churralar	
-to'g'ri anamaydigan churralar	
#CHov oralig'i - bu	
+chov boy lami bilan qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari pastki cheti orasidan bo'shligi	
-qorining to'g'ri muskuli tashqi cheti bilan chegaralangan bo'shligi	
-chov kanalining tashqi va ichki halqlari orasidagi bo'shligi	
-chov boy lami va ko'ndalang fassiya orasidagi bo'shligi	
#Taloqdan venoz qon qaysi venaga quyiladi?	
-v-portaega	
-v.cava superior ga	
-v.cava inferior ga	
-v.mesenterica superior ga	
#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi:	
+qon to'ntauvchilarga	
-to'qimalami ajratuvchilarga	
-yordamchi asboblarga	
-birashiruvchilarga	

#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va uning o'kazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma	-v.epigastrica superficialis bilan -vv.thoracoepigastricae bilan
-yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi	#Dobromislov -Torek operatsiyasi bajariladi +qizilo'ngach rakida
-yuqor tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi	-oshkozon rakida
-yo'g'on ichak o'rta arteriyasi hisoblanadi	-qizilo'ngach divertikulida
-yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi	-qizilo'ngachdan qon ketganda
#Operativ jarrohlik o'rganadi:	
+jarrohlik operatsiyalarining turlari va texnikasini	
-anatomik tuzilmalarining suyatlarga nisbatan	
joylashishini	
-anatomik tuzilmalarining tanaga va sohalaraga nisbatan	
joylashishini	
-organizm eng muhim tuzilmalarining normadagi	
tuzilishini	
#Perikard punksiyasida igna kiritiladi:	
+Oldingi pastki sinusga	
-ko'ndalang sinusga	
-qiyshiq sinusga	
-qovurg'ako'ks oralig'i sinusga	
#Qorin povasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi nimadan iborat?	
+qorin bo'shilg'i yuqori qavati 'zolari nekrozi bilan	#Jigar-o'n ikki barmoq ichak boylamini siqb turishning vaqu'i qancha? +10-15-daqiqqa -2530 daqiqqa
-o'tkir buyruk etishmovchiligi bilan	-1 soat -2 soat
-o'tkir ichak etishmovchiligi bilan	
-kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan	
#Qorin pardasida qorin to'g'ri muskuli fibroz maqsadida maxsus paypaslash usulini kim taqdirmagan?	#Uch shoxli nervning tarmoqlari qaysi 3 ta teshikdan o'tadi +fissure orbitalis superior, foramen rotundum, foramen ovale
+Gubarev	-fissure orbitalis inferior, foramen spinosum,
-Koxer	-foramen lacerum foramen lacerum, foramen rotundum,
-Bilrot	-fissure orbitalis inferior foramen ovale, foramen spinosum,
-Lamber	
#Qovurg'alararo qon-tomir nerv tutami tarkibidagi elementlarning pastidan yuqoriga qarab sanagandagi etigan?	#Qayси holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi? +oshqozon -chambar boylamini kesishdan so'ng -jigaroshqozon boylamini kesishdan so'ng -oshqozon osti bezitaloq boylamini kesishdan so'ng -barmoqni Vinslov teshigiga kiritishdan so'ng
+n.intercostalis, a.intercostalis, v.intercostalis	#Operativ usul - bu +zararlangan a'zoda bajariladigan operatsiyaning asosi qismi
-a.intercostalis, v.intercostalis, n.intercostalis	-zararlangan a'zo va to'qimalarini ochish -to'qimalarini qavatma-qavat tikish
-v.intercostalis, a.intercostalis, n.intercostalis	
-n.intercostalis, v.intercostalis	#Kichik charyvini hosl qiladi +lig.hepatoduodenale lig.hepatogastricum, -lig.gastrocolicium, lig.hepatogastricum, lig.gastrolionale
+linea axillaris posterior bo'yicha VIII - IX	-lig.gastrolionale, lig.tinguinale, lig.lacunare -lig.hepatogastricum, lig.gastropancreaticum -lig.hepatogastricum
+linea medioclavicularis bo'yicha II qovurg'a oralida	
+linea axillaris anterior bo'yicha IV qovurg'a oralida	#Oshqozoning yara kasalligida qon ketish qaysi arteriya hisobiga sodir bo'ladi? +to'ng oshqozon arteriyasi -chap oshqozon arteriyasi
+linea scapularis bo'yicha bo'yicha X qovurg'a oralida	+o'ng oshqozonya aarvi arteriyasi
+linea scapularis bo'yicha bo'yicha X qovurg'a oralida	-oshqozono'n ikki barmoq ichak arteriyasi

#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va uning o'kazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma	-v.epigastrica superficialis bilan -vv.thoracoepigastricae bilan
-yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi	#Kindik sohasi teri osti venalar qaysi venalar bilan qo'shilib kavakaval anastomozlар yuzaga kelishida ishtirok etadi? +vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficialis, epigastricae superiores et inferiores bilan
-yuqor tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi	-v.epigastricae superficialis bilan -v.umbilicalis bilan -vv.paraumbilicalis bilan
-yo'g'on ichak o'rta arteriyasi hisoblanadi	#Hattu yosildagi odamda qalqonsimon beznig ogirligi: 123-30 g 13-60 g 13-20 g 70-80 g
-yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi	
-ko'ndalang sinusga	
-qiyshiq sinusga	
-qovurg'ako'ks oralig'i sinusga	
#Qorin povasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi nimadan iborat?	#To'g'ri chov churralari hosl bo'lishida eng muhim biotomik holat bo'lib Aholind chov oralig'i mayjudligi hisoblanadi -chov kanalining ichki teshigi kengayishi hisoblanadi -chov oralig'i ming tirqishsimonoval shakli hisoblanadi -chov kanali ko'ndalang kesimi maydomining kaitulashishi hisoblanadi
+Gubarev	#Chov churralarida chov kanalini plastika qilishning qaysi usullari chov kanalining oldingi devorini mustahkamlashga qaratilgan? +Martanov usuli, Jirar-Spasokukotskiy usuli -Jirar-Spasokukotskiy usuli, Kimbarovskiy usuli -Bassini usuli, Kimbarovskiy usuli -Kukudjanov usuli Kimbarovskiy usuli
-Koxer	
-Bilrot	
-Lamber	
#Qovurg'alararo qon-tomir nerv tutami tarkibidagi elementlarning pastidan yuqoriga qarab sanagandagi etigan?	#Qorin pardan qaysi bo'limalardan yirning o'ng diafragma osti bo'shilg'iga tusshadi? +qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon kanalidan, jigar osti xaltasidan -jigar osti xaltasidan, oshqozon oldi xaltasidan -qorin parda bo'shilg'ining chap yon kanalidan, oshqozon oldi xaltasidan -oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon kanalidan
+linea axillaris posterior bo'yicha VIII - IX	#Diafragmaning to'sh qovurg'a tirkishi orqali +a.thoracica interna o'tadi -v.cava inferior o'tadi -ductus thoracicus o'tadi -v.azygos o'tadi
+linea medioclavicularis bo'yicha II qovurg'a oralida	#Portal giperenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi portokaval anastomozlар yuzaga kelishini ta'minlaydi? +vv.paraumbilicalis bilan -vv.epigastricae superiores et inferior bilan

#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'ichami eng keng bo'ladi?

- +kindik sathida
- xanjarsimon o'siq orsida
- kindikdan 4 sm pastda
- qov simfizi ustida

-qorin tashqi qiyshiq va qorin ichki qiyshiq muskullari

orsida

-qorin ko'ndalang muskuli va qorin parda ichi fassiyasi

tuzilmani kesish lozim?

- #Diafragmaning o'ng gumbazzi orqada
- +VIII qovurg'alalaro oraliqqa to'g'ri keladi
- VII qovurg'alalaro oraliqqa to'g'ri keladi
- VI qovurg'alalaro oraliqqa to'g'ri keladi
- VII qovurg'alalaro oraliqqa to'g'ri keladi

+medial chov chuqurchasi hisoblanadi

-lateral chov chuqurchasi hisoblanadi

-oval chuqurcha hisoblanadi

#Qizilozngach kekirdak egatida joylashgan nervni aniqiang

+n.larungeus recurrentis

-n.vagus

-n.s frenicus

-n.splanchicus major

#Qorining o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan?

+ko'tariluvchi chambar ichak bilan, qorin parda

bo'shilg'ining o'ng yon devori bilan

-qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon devori bilan,

ingichka ichak tutqichi bilan, ingichka

-ko'ndalang chambar ichak tutqichi bilan, ingichka

ichak tutqichi bilan

-ingichka ichak tutqichi bilan, ko'tariluvchi chambar

ichak bilan

-qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullarni

-qorining ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullarni

chov kanali orqa devorini mustahkamlashga qaratilgan?

- #CHov churrasining qisilishini bartaraf etish uchun chov kanalining tashqi teshigi sohasida qaysi anatomik tuzilmani kesish lozim?
- +qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozini
- chov boylamini
- taroqsimon boylamni
- qorining ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullarni chov kanali orqa devorini mustahkamlashga qaratilgan?

#CHov kanalini plastika qilish usullarining qay biri chov kanali orqa devorini mustahkamlashga qaratilgan?

#Onbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi biri chov kanali hosil bo'lishiда ishtirok etmaydi?

+Tompson fassiyasi

-qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozini

-qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari

-chov boylamni

-tashqariroqda

-1,5 sm pastida

#CHov kanali ichki teshigining chov boylamni o'rtafiga nisbatan proksiyasini ko'rsatting

+1,5 sm yuqorida

-chov boylamni o'rtafiga

-fassiyaga

-tashqang'a

-oldinga

-orqaga

#Qanday churradra qisilish halqasini kesishda pastki

qorin ustisi va yopqich arteriyalarning shoxlanish

shakllari individual xususiyatlari ahaniyatga ega?

+son

-to'g'ri chov

-qiyshiq chov

-kindik

#Jarrohlik pinseti ishlataladi:

+fassiyaga

-kavak a' zolarga

-qon to'mirlariga

-v.mesenterica superior ga

-qorin tashqi qiyshiq va qorin ichki qiyshiq muskullari

orsida

-qorin ko'ndalang muskuli va qorin parda ichi fassiyasi

tuzilmani kesish lozim?

-qorin parda bo'shilg'ining o'ng yon kanalidan, jigar

hisobiga

-qorin tashqi qiyshiq muskuli va qorin ichki qiyshiq

muskuli aponevrozlari hisobiga

-qorin old yon devori muskullarining qaysilarini orsida

asosiy nerv povalarini joylashadi?

+qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari orsida

-oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shilg'ining

o'ng yon kanalidan

#Portal gipertenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi portokaval anastomoz yuzaga kelishini ta'minlaydi?

+vv paraumbilicalis bilan

-vv.epigastrica superior et inferior bilan

-vv.thoracoepigastrica bilan

-vv.umbilicalis bilan

-vv.paraumbilicalis bilan

#Kindik sohasi teri osti venalarini qaysi venalar bilan qo'shilib kavakaval anastomozlar yuzaga kelishida ishtirok etadi?

+vv thoracoepigastricae, epigastricae superficialis,

epigastricae superiores et inferiores bilan

-vv.epigastricae superficialis bilan

-vv.umbilicalis bilan

-vv.paraumbilicalis bilan

#Korin qisqich qo'llanishiga ko'ra kiradi:

+qon to'statuvchilarga

+0'qonlarmi ajratuvchilarga

+ardamchi asboblarga

+butaklarga

+korin qisqich qo'llanishiga ko'ra kiradi:

+qon to'statuvchilarga

+0'qonlarmi ajratuvchilarga

+ardamchi asboblarga

+butaklarga

#Tashqi yombosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin devoriga yo'nalgan a epigastrica inferior,

a.circumflexia ilium profunda

+a.circumflexia ilium profunda,

-a.circumflexia ilium superficialis,

-a.epigastrica superficialis,

-a.circumflexia ilium superficialis

#Qorin bo'shilg'ining qaysi 2 bo'limg'lardan yiriting o'ng diafragma osti bo'shilg'iga yo'naladi

+Jigar osti bo'shilg' idan,

-canalis lateralis dexter dan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

#Jigarning sagital tekislidka joylashgan 2 boylamlini ayting

+lig.falciforme hepatis*

-lig.teres hepatis*

-lig.hepatoduodenale

-lig.hepatogastricum

#Qorin pardan qaysi bo'shilg'ining qaysi 2 bo'limg'lardan yiriting o'ng diafragma osti bo'shilg'iga yo'naladi

+Jigar osti bo'shilg' idan,

-canalis lateralis dexter dan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

#Qorin pardan qaysi bo'shilg'ining qaysi 2 bo'limg'lardan yiriting o'ng diafragma osti bo'shilg'iga yo'naladi

+Jigar osti bo'shilg' idan,

-canalis lateralis dexter dan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan

-canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan

#Qorin old yon devori muskullarining qaysilarini orsida

+vv.portae ga

-v.cava superior ga

-v.cava inferior ga

#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasıdırı
cheğarılan anıqlab beruvchi anatomič tuzhmani toping
+privratnik oldı Meyo venasi

-jigaro'n ikki barmoq boyłamı
-ovqat hazm qılış nayı qalınligimeng keskin o'zgarish
joyı

#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng
bo'ladi?

+kindik sathida
-xanjarsimon o'siq ostida
-kindikdan 4 sm pastda
-qov simfizi ustida

#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va
uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma
+yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi
-yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi
hisoblanadi
-yo'g'on ichak o'rta arteriyasi hisoblanadi
-yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi

#Katta duodenal so'rg'ich:

+o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi qismi
orqa devorida joylashadi
-o'n ikki barmoqli ichakning yuqori va o'rta uchdan bir
qismlari chegarasida ichakning orqa devorida
joylashadi
-o'n ikki barmoq ichakning pastga tushuvchi bo'limi
yuqori uchdan bir qisimi chegarasida joylashadi
-o'n ikki barmoq ichakning pastki gorizontali qismi
oldingiyon devorda joylashadi

#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan?

+ko'tariluvchi chambar ichak bilan, qorin parda
bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan
ingichka ichak tutqichi bilan
-ko'ndalang chambar ichak tutqichi bilan,
-ingichka ichak tutqichi bilan ingichka ichak tutqichi
bilan, ko'tariluvchi chambar ichak bilan

#YOnbosh-chov sohasi anatomič tuzilmalarining qaysi
biri chov kanali hosil bo'lishiň istirrok etmeydi?
Tompson fassiyasi
+qorin tashqi qışlıq muskulı aponevroti
-qorin ichki qışlıq va ko'ndalang muskulları
-chov boyłamı

#Chov kanali ichki teshigining chov boyłamı o'rtasiga
nisbatan proeksiyasını ko'rsatıdı
+1,5 sm yuqorida
-chov boyłamı o'rtasida
-tashqarıroqda
-1,5 sm pastda

#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzlishi xavfi
nimadan iborat?
+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan
-o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan
-o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan

#Qorin pardı bo'shlig'i a'zolarińi taftish qılısh
maqsadida maxsus payplash usulini kim taqdim
etgani?

+Gubarev
-Koxer
-Bilrot
-Lamber

#Gastrostomiyada ovqat massalarining qorin parda
bo'shlig'iga tushishini oldını olish uchun qanday texnik
usul bajarilishi kerak?

+gastropreksiya
-sun'iy klapan shaklantırılıshi
-o'ng oshqozon arteriyasini bog'lash
-katta charvi bilan tamponada qilish

#Oshqozon orqa devori yarasi teshilish vaziyatida qorin
parda bo'shlig'ming qaysi bo'limlarda ovqat massalri
topildi?

+charvi xaltasida
-oshqozon oldı xaltasida

#Oshqozonning yara kasalligida qon ketish qaysi
arteriya hisobiga sodır bo'ladi?

+o'ng oshqozon arteriyasi
-chap oshqozon arteriyasi
-o'ng oshqozonyaryi arteriyasi
-o'n ikki barmoq ichak arteriyasi

#O'n ikki barmoq ichakning orqa devorini va
oshqozon osti bezi boshchasını taftish qılısh uchun
+qorinpardani o'n ikki barmoq ichakning lateral cheti
bo'ylab kesish kerak
-Oshqozon-chambar boyłamını kesish kerak
-CHarvi teshigini kengaytirish kerak
-o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak

#Qorin aortasi bifurkatsiyasi satlı

-a pancreaticoduodenalis posterior
#O'ng paramedian sektorda joylashadi
+V va VIII segmentlar
-I segment
-III va IV segmentlar
-VI va VII segmentlar

#Kuino sxemasi bo'yicha jığarni chap va o'ng
bo'laklarga ajratib turuvchi tekislik
+o'tpufragi chuquurchasidan pastki kavak venanıng chap
chetiga o'tkazladı
-o'tpufragi chuquurchasidan pastki kavak venanıng o'ng
chetiga o'tkazladı
-o'tpufragi chuquurchasidan o'roqsimon boyłamning
o'ng chetiga o'tkazladı
-o'tpufragi chuquurchasidan o'roqsimon boyłamning
chap chetiga o'tkazladı

#Qorin pojasiда o'tkir qon aylanishi buzlishi xavfi
nimadan iborat?
+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan
-o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan
-o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan

#Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?

+tijgar osti xaltasi
-oshqozon oldı xaltasi
-charvi xaltasi
-chap diafragma osti xaltasi

#YUqori kavak vena o'ng tomonda
+aorta ascendens ga yondoshib turadi
-n.vagus dexter ga yondoshib turadi
-truncus brachiocephalicus ga yondoshib turadi
-n.phrenicus dexter ga yondoshib turadi

#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan
bog'langan?
+kichik tos bo'shlig'i bilan
-jigar osti xaltasi bilan
-charvi xaltasi bilan
-oshqozon oldı xaltasi bilan

#Taloq cho'ntagini qorinning chap yon kanalidan
ajratub turadi
+Diaphragmal-chambar boyłam
-Jigar-o'n ikki barmoq boyłam
-Treys boyłamı
-Oshqozon-oshqozon osti bezi boyłamı

#12-barmoqli ichakni qon bilan ta'minkovchi 2
interiyalani aytıng
+a pancreaticoduodenalis superior, a pancreatic
oduodenalis inferior
-a pancreaticoduodenalis inferior, a pancreatic
oduodenalis posterior
-a pancreaticoduodenalis anterior,
a pancreaticoduodenalis posterior

+vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficialis,
epigastricae superiores et inferiores bilan
-v.epigastricae superficialis bilan
-v.umbilicalis bilan
-vv.paraumbilicalis bilan

#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin devoriga yo'nalgan
+a.epigastrica inferior, a.circumflexa ilium profunda
-a.circumflexa ilium profundus, a.circumflexa ilium superficialis
-a.circumflexa ilium superficialis

#Qorin bo'shlig'ining qaysi 2 bo'lmlaridan yiring o'ng diafragma osti bo'shlig'iga yo'naladi
+Jigar osti bo'shlig'idan, canalis lateralis dexterdan -canalis lateralis sinistern dan, bursa pregastricadan
-canalis lateralis dexterdan, bursa pregastricadan -bursa pregastricadan, canalis lateralis dexterdan

#Jigarning sagital tekislikda joylashgan 2 boylamlarini ayting
+lig.falciforme hepatitis, lig.teres hepatitis
-lig.teres hepaticus, lig.hepatogastricum
-lig.hepatoduodenale ,lig.hepatogastricum
-lig.hepatogastricum, lig.falciforme hepatitis

#Qorin pardaning qaysi bo'lmlaridan yiring o'ng diafragma osti bo'shlig'iga tushadi?
+qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan, qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan, oshqozon oldi xaltasidan
-qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan, oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon kanalidan

#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasidagi chegarani aniqlab beruvchi anatomik tuzilmani toping +privratnik oldi Meyo venasi
+jigar oshqozon boylamani
-jigaro'n ikki barmoq boylamani
-ovqat hazm qilish nayi qalnligimning keskin o'zgarish

#Qaysi joyda qorin o'ng'izig'i o'lchami eng keng bo'ladi?
+kindik sathida
-xanjarsimon o'siq ostida
-qov simfizi ustida

#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi?
+kindik sathida
-xanjarsimon o'siq ostida
-kindikdan 4 sm pastida
-qov simfizi ustida

+qorinpardadan o'n ikki barmoq ichakning lateral cheti bo'ylab kesish kerak
-oshqozon-chambar boylamini kesish kerak
-charvi teshigini kengaytirish kerak
-o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak
#Sanchuvchi ninalar ishlatalidi:
+parenximatotz a'zolarga
-aponevrozlargacha
-toga'nya
-suyaklarga

#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi:
+qon to xtatuvchilarga
-to qimalarni ajratuvchilarga
-yordamchi asboblarga
-birlashituvchilarga
#Qaysi holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi?
+Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng -jigar oshqozon boylamini kesishdan so'ng
-oshqozon osti bezi taloq boylamini kesishdan so'ng
-barmoqni Vinslov teshigiga kiritishdan so'ng
#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasidagi chegarani aniqlab beruvchi anatomik tuzilmani toping +privratnik oldi Meyo venasi
-jigaro'n ikki barmoq boylamani
-ovqat hazm qilish nayi qalnligimning keskin o'zgarish
-jigarning qorin aortasi bifurkatsiyasi sathi
#Umumiyyot yiling qaysi bo'lmini taftish etish +Tompson fassiyasi
+qorin diafragma osti bo'lissida ishtirok etmaydi?
-qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevroz
-qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari
-chov boylamani
#CHov kanali ichki teshigining chov boylamini o'rtafigi nisbatan proeksiyasini ko'rsating
+1,5 sm yuqorida
-chov boylamani o'rtafigi
-tashqatiroqda
-1,5 sm pastida

#Jigar o'n ikki barmoq ichak boylamini siqb turishning +yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi
-yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi
-yo'g'on ichak o'rta arteriyasi hisoblanadi
-yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi
#Katta duodenal so'rg'ich:
+o'n ikki barmoq ichakning pastga tushuvchi qismi o'rta va pastki uchdan bir qismi chegarasida ichki orqa devorida joylashadi

-o'n ikki barmoqli ichakning yuqori va o'rtalardan bir qismi chegarasida ichakning orqa devorida joylashadi
#Oshqozon orqa devon yarasi teshilish vaziyatida qon pardab o'shlig'inining qaysi bo'simlarida ovqat massali topiladi?
+charvi xaltasida -oshqozon oldi xaltasida
-chap diafragma osti bo'shlig'ida
-o'ng diafragma osti bo'shlig'ida

#Oshqozonning yara kasalligida qon ketish qaysi arteriya hisobiga sodir bo‘лади?
+o‘ng oshqozon arteriyasi
-chap oshqozon arteriyasi
-o‘ng oshqozonyaarvi arteriyasi
-oshqozon o‘n ikki barmoq ichak arteriyasi
#O‘n ikki barmoq ichakning orqa devorini va +ko‘tariluvchi chambar ichak bilan, qorin pardan o‘shlig‘ining o‘ng yon devori bilan
-qorin pardan bo‘shlig‘ining o‘ng yon devori bilan,
-ngichka ichak tutqichi bilan
-ko‘ndalang chambar ichak tutqichi bilan.
-ngichka ichak tutqichi bilaningichka ichak tutqichi bilan, ko‘tanluvchi chambar ichak bilan

#Yonbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi biri chov kanali hosil bo'lishida ishtirok etmaysdi?

- +Tompson fassiyasi
- qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozı
- qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari chov boylamini o'shqozon osu uzi boshetasini tatush qilish uchun +qorinpardani o'n ikki barmoq ichakning lateral cheti bo'ylab kesish kerak
- Oshqozon-chambar boylamini kesish kerak
- CHarvi teshigini kengaytirish kerak
- o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak

Qolm aoltasi biltir katslyasi saluu	+LIV da
	-LII da
	-LV da
	-LI da

Qorın poyasında o'tkir qon aylanishi buzılıshi xavfi nimadan iborat?	-qorın bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan	o'tkir buyrak etishmochiligi bilan
oson?	+pars supraduodenalis	
	-pars retroduodenalis	
	-pars pancreatica	
	-pars intramuralis	

kichik tos a`zolari o'tkizishemiyasi bilan	vaqt qancha?
	+10-15 daqiqqa
	-25-30 daqiqqa
	-1 soat
	-2 soat

Koner
Bilrot
Lamber
Gastrostomiyada ovqat massalarining qorin pardalari
o'shilig'iga tushishini oldini olish uchun qanday texnik
oshqozon-chambar boylamini kesish kerak
-charvi teshigini kengaytirish kerak
#O'n ikki barmoq ichakning orqa devorini va
oshqozon osti bezi boshchasinini taflish qilish uchun
+qorinpardadan o'n ikki barmoq ichakning lateral che
bo'ylab kesish kerak

#Sanchuvchi ninalar ishlataladi;
+parenximatoza zolarga
-aponevrozlarga

- o'ng oshqozon charvi arteriyasi
- Oshqozon o'n ikki barmoq ichak arteriyasi
- #Qaysi holatda oshqozon osti beziga kirib borish eng qulay bo'ladi?
- +Oshqozon chambar boylamini kesishdan so'ng
- Jigар oshqozon boylamini kesishdan so'ng
- oshqozon osti bezi taloq boylamini kesishdan so'ng

- barmoqni Vinslov teshigiga kiritishdan so'ng
- #Portal gipertenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi portokavaz anastomoz yuzaga kelishimi ta'minlaydi?
- +vv.paraumbilicalis bilan
- vv.epigastricae superior et inferior bilan
- v.epigastrica superficialis bilan
- vv.thoracoepigastricae bilan

#Kindik sohasi teri osti venalar qaysi venalar bilan
qo'shilib kavakaval anastomozlar yuzaga kelishida
ishtirok etadi?

- +vv.thoracoepigastricae, epigastricae superficialis,
epigastricae superiores et inferiores bilan
- v.epigastricae superficialis bilan
- v.umbilicalis bilan
- vv.paraumbilicalis bilan

#Tashqi yombosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin
devoriga yo'nalgan a.epigastrica inferior,
a.circumflexia ilium profunda
+a.circumflexia ilium profunda,
-a.circumflexia ilium superficialis
-a.epigastrica superficialis,
-a.circumflexia ilium superficialis

#Qorin bo'shilg'ining qaysi 2 bo'limlaridan yiring o'ng diafragma osti bo'shilg'iga yo'naladi
+Jigar osti bo'shilg'idan, canalis lateralis dexter dan -canalis lateralis sinister dan, bursa pregastricadan -canalis lateralis dexter dan, bursa pregastricadan -bursa pregastricadan, canalis lateralis dexter dan

#G‘ayritabiyy orqa chiqaruv teshigini hosil qilish uchun
yo‘g‘on ichakning qaysi bo‘limi ko‘proq ishlataladi?

+sigmasimon
-to‘g‘ri
-pastga tushuvchi
-ko‘ndalang

#Qorin pardaning qaysi bo'simlaridan yiring o'ng diafragma osti bo'shilig'iiga tushadi?
+qorin parda bo'shilig'inинг о'нг von Kanalidan.

jigar osti xaltasidan jigar osti xaltasidan, oshqozon oldi xaltasidan
-qorin parda bo'shlig'ining chap yon kanalidan,
oshqozon oldi xaltasidan
-oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon kanalidan

#Oshqozon va o'nni barmoq ichak orasidagi chegarani aniqlab beruvchi anatomik tuzilmani toping +privratnik oldi Meyo venasi
jigar oshqozon boylamni
jigar o'nni barmoq boylamni
-ovqat hazm qilish nayi qalnligining keskin o'zgarish joyi

#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi?
+kindik sathida
-xanjarsimon o'siq ostida
-kindikdan 4 sm pastda
-qov simfizi ustida

#O'n iki barmoq ichakning pastki qisimini qisuvchi va uning o'kazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma

+yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi
-yo'g'on ichak o'rta arteriyasi hisoblanadi
-yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi

#Katta duodenal so'rg'ich:

+o'n iki barmoqli ichakning pastga tushuvchi qismi o'rta va pastki uchdan bir qismlari chegarasida ichki orqa devorida joylashadi
-o'n iki barmoqli ichakning yuqori va o'rta uchdan bir qismlari chegarasida ichakning orqa devorida joylashadi

-o'n iki barmoq ichakning pastga tushuvchi bo'limi yuqori uchdan bir qismi chegarasida joylashadi
-o'n iki barmoq ichakning pastki gorizontai qismi oldingijon devorida joylashadi

#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan?

+ko'tariluvchi chambardan bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan, qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan,

-qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan, ingichka ichak tutqichi bilan
-ko'ndalang chambardan bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan, ingichka ichak tutqichi bilaningichka ichak tutqichi bilan, ko'tariluvchi chambardan bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan

#Yonbosh-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qisimlari
biri chov kanali hosl bo'lislida ishirod etmaydi?

+Tompson fassiyasi
-qorin tashqi qiyshiq muskul aponevroz
-qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari
-chov boylamni

#CHov kanali ichki teshigining chov boylamni o'rnatishni nisbatan proeksiyasini ko'rsating

+1,5 sm yuqorida
-chov boylamni o'rta
-tashqariroqda
-1,5 sm pastda

#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzlishi xavfi nimadan iborat?

+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan -o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan

#Qorin parda bo'shlig'i a'zolarini taftish qilish maqsadida maxsus paypastash usulini kim taqdim etgan?

+Gubarev
-Koxer
-Birot
-Lamber

#Gastrostomiyada ovqat massalarining qorin parda bo'shlig'iga tushishini oldini olish uchun qanday texnik usul bajarilishi kerak?

+gastropeksiya
-sun'iy klapan shaklantirilishi
-o'ng oshqozon arteriyasini bog'lash -katta charvi bilan tamponada qilish

#Oshqozon orqa devori massalarining qorin parda bo'shlig'ining qisqichligini oldini olish uchun qanday texnik topiladi?

+charvi xaltasida
-oshqozon oldi xaltasida
-chap diafragma osti bo'shlig'ida
-o'ng diafragma osti bo'shlig'ida

#Oshqozonning yara kasalligida qon ketish qaysi arteriya hisobiga sodir bo'ladi?

+o'ng oshqozon arteriyasi
-chap oshqozon arteriyasi
-o'ng oshqozonya arvvi arteriyasi
-o'n iki barmoq ichak arteriyasi

#O'n iki barmoq ichakning orqa devorini va oshqozon osti bezi boshchasini taftish qilish uchun

+XII va XII qovurg'alar, yonbosh suyagining qirrasi o'tkir o'simtalar chizig'i, qo'ltiqning o'rta chizig'i
-X va XI qovurg'alar, qo'ltiqning orqa chizig'i, tanani rostlovchi muskul chekkasi
-dumba burmasi, tanani rostlovchi muskul chekkasi
-qo'ltiqning orqa chizig'i, tanani rostlovchi muskul chekkasi

#Qorinparda orqa bo'shlig'i qavatlarini tashkil qiluvchi 4 fassiyani aniqlang:

+qorinparda orqa fassiyasi, Toldti fassiyasi, buyrak orqa fassiyasi, buyrak oldi fassiyasi

-qorining ichki fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi, Tomson fassiyasi, buyrak oldi fassiyasi

-qorining ichki fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi, Tomson fassiyasi

-qorining yuza fassiyasi, Tomson fassiyasi, Tomson fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi

#Qorinparda orti bo'shlig'i deganda +Qorinpardaning parietal varag'i va qorin ichi fassiyasi orasidagi bo'shliq tushumiladi

-qorin pardaning parietal varag'i va ko'krak ichi fassiyasi orasidagi bo'shliq tushumiladi

-qorin ichi fassiyasi bilan chegaralangan bo'shliq tushumiladi

#Umurtqa pog'onasini rostlovchi muskulga qaysi fassiyasi fibroz g'ilof hosl qiladi?

+Ko'krak bel fassiyasi -yuza fassiyasi O
-Idinda -yuza, orqada -xususiy fassiyasi -xususiy fassiyaning yuza varag'i

#Pt1 uchburchaginining tubini hosl qiladi +qorin ichki qiyshiq muskul
-organing serbar muskul
-qorining tashqi qiyshiq muskul
-qorining ko'ndalang muskul

#Lesgaft-Grunfeld tubini hosl qiladi +qorin ko'ndalang umskuli aponevrozi
-organing serbar muskul
-qorining ichki qiyshiq muskul

#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin qilay bo'ladi?

+Oshqozon chambardan boylamini kesishdan so'ng Jigar oshqozon boylamini kesishdan so'ng
-a.epigastrica inferior, a.circumflexa ilium profunda
-a.circumflexa ilium superficialis
-epigastrica superficialis,

#Belning 4 ta chegarasi:

+XI va XII qovurg'alar, yonbosh suyagining qirrasi o'tkir o'simtalar chizig'i, qo'ltiqning o'rta chizig'i
-X va XI qovurg'alar, qo'ltiqning orqa chizig'i, tanani rostlovchi muskul chekkasi
-dumba burmasi, tanani rostlovchi muskul chekkasi
-qo'ltiqning orqa chizig'i, tanani rostlovchi muskul chekkasi

#Qorinparda orqa bo'shlig'i qavatlarini tashkil qiluvchi 4 fassiyani aniqlang:

+qorinparda orqa fassiyasi, Toldti fassiyasi, buyrak orqa fassiyasi, buyrak oldi fassiyasi

-qorining ichki fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi, Tomson fassiyasi, buyrak oldi fassiyasi

-qorining ichki fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi, Tomson fassiyasi

-qorining yuza fassiyasi, Tomson fassiyasi, Tomson fassiyasi, ko'ndalang fassiyasi

#Qorinparda orti bo'shlig'i deganda +Qorinpardaning parietal varag'i va qorin ichi fassiyasi orasidagi bo'shliq tushumiladi

-qorin pardaning parietal varag'i va ko'krak ichi fassiyasi orasidagi bo'shliq tushumiladi

-qorin ichi fassiyasi bilan chegaralangan bo'shliq tushumiladi

#Umurtqa pog'onasini rostlovchi muskulga qaysi fassiyasi fibroz g'ilof hosl qiladi?

+Ko'krak bel fassiyasi -yuza fassiyasi O
-Idinda -yuza, orqada -xususiy fassiyasi -xususiy fassiyaning yuza varag'i

#Pt1 uchburchaginining tubini hosl qiladi +qorin ichki qiyshiq muskul
-organing serbar muskul
-qorining tashqi qiyshiq muskul
-qorining ko'ndalang muskul

#Lesgaft-Grunfeld tubini hosl qiladi +qorin ko'ndalang umskuli aponevrozi
-organing serbar muskul
-qorining ichki qiyshiq muskul

#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin qilay bo'ladi?

+Oshqozon chambardan boylamini kesishdan so'ng Jigar oshqozon boylamini kesishdan so'ng
-a.epigastrica inferior, a.circumflexa ilium profunda
-a.circumflexa ilium superficialis
-epigastrica superficialis,

#Belning 4 ta chegarasi:

-a.circumflexia ilium superficialis

#Qorin bo'shlig'ning qaysi 2 bo'limg'lardan yirin' o'ng diafragma osti bo'shlig'iga yo'naladi
+jigar osti bo'shlig'idan, canalis lateralis dexterdan
-canalis lateralis sinisternan, bursa pregastricadan
-canalis lateralis dexterdan, bursa pregastricadan
-bursa pregastricadan, canalis lateralis dexterdan

#Buyrak oyoqchasi elementlarning o'zaro joylashishini aniqlang
+oldindida vena, keyin arteriya, so'ngra jom
-oldindida jom, keyin arteriya, so'ngra vena
-oldindida arteriya, keyin vena, so'ngra jom
-oldindida vena, keyin jom, so'ngra arteriya

#Qorin pardaning qaysi bo'limg'lardan yirin' o'ng diafragma osti bo'shlig'ning o'ng yon kanalidan, jigar osti xaltasidan
+qorin parda bo'shlig'ning o'ng yon kanalidan, jigar osti xaltasidan, oshqozon oldi xaltasidan
-qorin parda bo'shlig'ning chap yon kanalidan, oshqozon oldi xaltasidan
-oshqozon oldi xaltasidan, qorin parda bo'shlig'ning o'ng yon kanalidan

#Qorin aortasidan buyrak arteriyalar chiqish sathini aniqlang
+L-II
-Th-XII
-L-III
-Th-XI

#Skelet va muskullarga nisbatan nefropeksiya uslublarini aniqlang
+Fyodorov operatsiyasi – buyrakni XII qovurg'aga fibroz kapsulasidan o'kazilgan chokilar yordamida fiksatsiyalash. Fogel operatsiyasi – buyrakni qisman dekapsulyasiya qilib XII qovurg'aga fiksatsiyalash -Pitel Lopatkin operatsiyasi – fibroz kapsulaga muskullarni tikib fiksatsiyalash Fyodorov operatsiyasi – buyrakni qisman dekapsulyasiya qilib XII qovurg'aga fiksatsiyalash. Pitel Lopatkin operatsiyasi alloplastik materiallar yordamida buyrakni XII qovurg'aga fiksatsiyalash

-Fyodorov operatsiyasi – buyrakni qisman dekapsulyasiya qilib XII qovurg'aga fiksatsiyalash Pitel Lopatkin operatsiyasi – alloplastik materiallar yordamida buyrakni XII qovurg'aga fiksatsiyalash -Fyodorov operatsiyasi – buyrakni XII qovurg'aga fibroz kapsulasidan o'kazilgan chokilar yordamida fiksatsiyalash. Fogel operatsiyasi – buyrakni XII qovurg'aga fibroz kapsulasiidan o'tkazilgan choclar yordamida fiksatsiyalash

#Ureterming qorin va tos bo'limg'lari tafish qilish

+ureter bilan moyak arteriyalar yoki tuxumdon arteriyalar bilan kesishish joyi
-ureterming n.genitofemoralis bilan kesishish joyi
-qorin aortasi bifurkatsiyasi

#Qorin parda orti bo'shlige i fassiyalarining bel sohasidan qorin parda bo'shlig'i ilomon joylashish ketma ketligini aniqlang
+qorin ichi fassiyasi, buyrak orti fassiyasi, buyrak oldi fassiyasi, chambor orti fassiyasi
-qorin parda orti fassiyasi, qorin parda ichi fassiyasi, chambor orti fassiyasi
-qorin parda ichi fassiyasi, Toldt fassiyasi, qorin parda orti fassiyasi
-qorin parda orti fassiyasi, qorin ichi fassiyasi

#Qorinning o'ng yon kanali nima bilan chegaralangan?
+ko'tariluvchi chambor ichak tutqichi bilan, qorin parda bo'shlig'inining o'ng yon devori bilan
-qorin parda bo'shlig'ning o'ng yon devori bilan
-ingichka ichak tutqichi bilaningichka ichak tutqichi bilan, ko'tariluvchi chambor ichak bilan

#Yonbosch-chov sohasi anatomik tuzilmalarining qaysi biri chov kanalini hosl bo'lismida istirok etmaydi?
+Tompson fassiyasi
-qorin ichki qiyshiq muskuli aponevroz
-qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullari
-chov boylamani

#Buyrakni qoplab yotgan anatomik tuzilmalarini aniqlang
+fascia praerenalis et retrorenalis, capsula adipose renis, capsula fibrosa renis
-capsula adipose renis, fascia endoabdominalis
-fascia psoatis capsula fibrosa renis, fascia endoabdominalis fascia psoatis
-fascia retrocolica, fascia endoabdominalis fascia psoatis

#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi nimadan iborat?
+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan
-o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan
-o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan

#Orqa miyaning epidural bo'shlig'i qaerda hosil bo'ladi?
+orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog'onalar suyak uslu pardasi orasida
-qattiq va torsimon pardalar orasida
-to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalar orasida
-yumshoq parda ostida

#Buyrak uslu bezlarini qon bilan ta'minlovchi tonirlarning manbaini aniqlang
o'rtta buyrak uslu arteriyasi – qorin aortasi, pastki buyrak uslu arteriyasi – buyrak arteriyasi, yuqori buyrak uslu arteriyasi – pastki diafragmal arteriya – pastki buyrak uslu arteriyasi – buyrak arteriyasi, pastki buyrak uslu arteriyasi – diafragmal arteriya
+yuqon buyrak uslu arteriyasi – buyrak arteriyasi
-yuqori buyrak uslu arteriyasi – pastki diafragmal arteriya
-yuqori buyrak uslu arteriyasi – buyrak arteriyasi
-o'rtta buyrak uslu arteriyasi – taloq arteriyasi, pastki diafragmal arteriya
-yuqori buyrak uslu arteriyasi – buyrak arteriyasi
#Sanchuvchi nimalar ishlataladi:
+parenximatoz a'zolarga
-aponevrozlar
-log'ayga
-suyaklarga
#Koxer qisqich qo'llanishiga ko'ra kiradi:
+qon to'xtatuvchilarga
-lo'qimalarini ajratuvchilarga
-yordamchi asboblargacha
-birlashtiruvchilarga
#Umurtqa pog'onasining oldingi bo'ylama boylami
+katta ensa teshigidan dumg'aza umurtqa
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining dumg'aza
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa tasma ko'rinishida tortilgan
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining ko'krak
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
#«Spondilolistez» – bu
+umurtqa pog'onasi tanasining yuqorida joylashgan umurtqa pog'onasi bo'limi bilan birga sijhishi
-umurtqa pog'onasi bo'limirning yuqorida joylashgan qandaydir

#Ulegarayiv chiziqa o'ng siy'dik yo'li daysi tomiri
+tashlik kesib o'tadi?
-tashlik tos kletchatka bo'shlilari
-moyak yoki tuxumdon tomirlari
-yujich arteriya, vena va nervlar
-omumiy yombosh arteriyasi
#Buyrakni qoplab yotgan oldingi bo'ylama boylami
+qon to'xtatuvchilarga
-lo'qimalarini ajratuvchilarga
-yordamchi asboblargacha
-birlashtiruvchilarga
#Umurtqa pog'onasining oldingi bo'ylama boylami
+katta ensa teshigidan dumg'aza umurtqa
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining dumg'aza
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa tasma ko'rinishida tortilgan
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining ko'krak
bo'limigacha tasma ko'rinishida tortilgan
#Umurtqa pog'onasida fiksatsiyasida qaysi boylamlar
+tashlik etadi?
-oldingi va orqa bo'ylama boylamlar
-umurtqa pog'onasining yumaloq boylamlari
-umurtqa pog'onasidisk boylamlari
-omta boylami

-umurtaq pog' onasining yo'qligi umurtaq pog' onasining bo'g'imirlararo shoxchasi umurtaq pog' onasi bo'yinchasidagi yoriq -umurtaq pog' onasining ma'lum bir bo'limlarining birida umurtaq pog' onasining to'liq yoki qisman yo'qligi	-oshqozon oldi xaltasi bilan #O'ng ichak tutqich simusi nimalar bilan chegaraladigan qurashini kesishning qaysi usulida muskullar +o'ngdan ko'r va ko'tariluvchi ichaklar, yuqoridan ko'ndalang chambar ichak tutqichi, chap va pastdan ingichka ichak tutqichi va yonbosh ichakning oxirgi qismi -o'ngdan ko'r va yonbosh ichak -yuqorida ko'ndalang chambar ichak -pastdan va chapdan tushuvchi va sigmasimon ichuk	#Qorin parda orti kletchatkasi yon tomonlarda +qorin parda oldi kletchatkasiya davom etadi -kichik tos kletchatkaka bo'shilqlariga davom etadi -aloqasi yo'q -Boxdalek teshibi orqali plevral bo'shilq bilan bog'langan		
"Spondiloliz" – bu +umurtaq pog' onasining bo'g'imirlararo shoxchasi sohasida va umurtaq pog' onasi bo'yinchasidagi yoriq -umurtaq pog' onasi bo'limlarining ba'zilarida qandaydir umurtaq pog' onasining yo'qligi -umurtaq pog' onasi tanasidagi yoriq -umurtaq pog' onasi tanasi buzilishi	#Siydik naylarining toraygan va kengaygan bo'limlari kengligi nimalarga teng +5-10 mm, 2-3 mm -6-8 mm, 2-3 mm -7-12 mm, 3-5mm -3-4 mm, 5-6mm	#CHegaraviy chiziqdqa o'ng siydiq yo'li qaysi tomirni ustidan kesib o'tadi? +tashqi yonbosh arteriyasi -moyak yoki tuxumdon tomirlari -yopqich arteriya, vena va nervlar -umumiy yonbosh arteriyasi		
#Qo'llanishiga ko'ra Farabef raspatori kiradi: +to'qimalamni ajratuvchilarga -qon to'xtatuvchilarga -birlashishuvchilarga	#Siydik naylarining toraygan va kengaygan bo'limlari kengligi nimalarga teng +5-10 mm, 2-3 mm -6-8 mm, 2-3 mm -7-12 mm, 3-5mm -3-4 mm, 5-6mm	#Siydik pufagini yuqori kesish maqsadida pufakka operativ oshib kirish uchun qorin pardaning qaysi burmasini yuqoriga surish kerak? +ko'ndalang -yumaloq -medial kindik -lateral kindik		
#N.N Burdenko triadası – bu +anatomik quaylik, texnik imkoniyat -texnik imkoniyat, etiologik tamoyillar -fiziologik nuxsat, etiologik tamoyillar -anatomik va etiologik tamoyillar	#YUqori ileosekal cho'ntak qaerda hosil bo'ladidi? +tutqich, ko'tariluvchi chambar ichak va yonbosh chambar burmasi orasida -tutqich, ko'r ichak va ilotsekal burma orasida -tutqich, ko'tariluvchi chambar ichak va yonboshkor' ichak burmasi orasida -tutqich, ko'r ichak va yonboshchambar burmasi orasida	#Qorin aortasi bifurkatsiyasi sathi +LIV da -LII da -LV da -L1 da		
#Orga buyrak nuqtasi qaysi 2 anatomik tuzilmalarining kesishmasida joylashgan +XII qovurg'a, m.erector spinae tashqi qirrasi -m.rectus abdominis tashqi qirrasi -Qovurg'a yoyi qirrasi, m.rectus abdominis tashqi qirrasi	#Umurtqa pog' onalari fiksatsiyasida qaysi boylamlar istirok etadi? +oldingji va orqa bo'yylama boylamlar -umurtaq pog' onasining yumaloq boylamlari -umurtaq pog' onasidisk boylamlari -ensa boylamli	#Umurtqa pog' onalari fiksatsiyasida qaysi boylamlar istirok etadi? +oldingji va orqa bo'yylama boylamlar -umurtaq pog' onasining yumaloq boylamlari -umurtaq pog' onasidisk boylamlari -ensa boylamli		
+charvi xaltasi -oshqozon oldi xaltasi -chap diafragma osti xaltasi	#Orqa miyaning epidural bo'shilg'i qaerda hosil bo'ladidi? +tashqi yonbosh arteriyasini operativ davoboshning eng ko'p tarqalgan usullari fiksatsiya, laminektomiya -umurtaq pog' onasini olib tashlash -umurtaq pog' onasini olib tashlash -umurtaq pog' onasi tanasini rezeksiya qilish	#Orqa miyaning epidural bo'shilg'i qaerda hosil bo'ladidi? +orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog' onalari suyak osti pardasi orasida -qattiq va to'rsimon pardalar orasida -to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalar orasida -yumshoq parda ostida		
#Bel blokadalarida novokain eritmasi qanday 2 yog' bo'shilg'lari yuboriladi +Qorin parda orti bo'shilg'i, paranefral bo'shilg'i -Paranefral bo'shilg'i, ten osti bo'shilg'i -Teri osti bo'shilg'i, Qorin parda orti bo'shilg'i, -CHambar ichak atrofi bo'shilg'i, teri osti bo'shilg'i	#Buyrak ustlari bezlarini qon bilan ta'minlovchi tomirlarning manbaini aniqlang arteriyasi -qorin aortasi, pastki buyrak ustlari arteriyasi -buyrak arteriyasi, yuqori buyrak ustlari arteriyasi -diafragmal arteriya, pastki buyrak ustlari arteriyasi -buyrak arteriyasi, pastki buyrak ustlari arteriyasi +yuqori buyrak ustlari arteriyasi - buyrak arteriyasi -yuqori buyrak ustlari arteriyasi -arteriya	#Buyrak ustlari bezlarini qon bilan ta'minlovchi tomirlarning manbaini aniqlang arteriyasi -qorin aortasi, pastki buyrak ustlari arteriyasi -buyrak arteriyasi, yuqori buyrak ustlari arteriyasi -pastki diafragmal arteriya, pastki buyrak ustlari arteriyasi -buyrak arteriyasi, pastki buyrak ustlari arteriyasi +yuqori buyrak ustlari arteriyasi - buyrak arteriyasi -yuqori buyrak ustlari arteriyasi -arteriya		
+jigar osti xaltasi -charvi xaltasi -oshqozon oldi xaltasi -chap diafragma osti xaltasi	#Qorin yuqori chegarasini aniqlaychi 2 belgini ko'rsating +arcus costae, processus xuphoideus asosi -processus xuphoideus asosi -processus xuphoideus cho'qqisi -linea axillaris anterior	#Uzluksiz choklarning kamchiligi: +chok sohasida qon avlanishining buzilishi -jarohat va nuqsonlarni germenetik yopmasligi -qo'yilishning murakkabligi -sekinlik bilan bajarilishi	#Pasi kutilqich venasi qaerdan o'tadi? +placa duodenalis inferior orasidan -placa duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis inferior orasidan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan bog'langan? +kichik tos bo'shilg'i bilan -jigar osti xaltasi bilan -charvi xaltasi bilan
#Pastki kutilqich venasi qaerdan o'tadi? +placa duodenalis inferior orasidan -placa duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis inferior orasidan	#Pastki kutilqich venasi qaerdan o'tadi? +placa duodenalis inferior orasidan -placa duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis superior orasidan -recessus duodenalis inferior orasidan	#Qorinning chap kanali bevosita nima bilan bog'langan? +kichik tos bo'shilg'i bilan -jigar osti xaltasi bilan -charvi xaltasi bilan		

-yuqori buyrak usi arteriyasi – buyrak arteriyasi
buyrak usi arteriyasi – taloq arteriyasi, pastki buyrak
usi arteriyasi – pastki diafragmal arteriya
-yuqori buyrak usi arteriyasi – buyrak arteriyasi

#Sanchuvchi ninalar ishlatladi:
+parenximatoz a'zolarga
-aponevrozlaraga
-log ayga
-suyaklarga

#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi:
+qon to 'xtatuvchilarga
-to qimalami ajratuvchilarga
-yordamchi asboblarga
-birashiruvchilarga

#Umurtqa pog'onasining oldingi bo'ylama boy'lami
+katta ensa teshigidan dumg'aza umurtqa
pog'onalari gacha tasma ko'rnishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining dumg'aza
bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining bo'yin
bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan
-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining ko'krak
bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan

#YUqorini to'g'ri ichak venasi qaysi venaga quyildi?
+pastki tutqich venaga
-ichki yonbosh venaga
-umumi yonbosh venaga
-ichki jinsiy venaga

#Prostata bezi parenximasini orqali o'tadi
+siyidik chiqaruv kanali
-ureter

-ichki yonbosh arteriyasi
-ashqi yonbosh arteriyasi

#To'g'ri ichak pufak chuquurchasini punksiya qilish
uchun qanday yo'l tanlandi?
+to'g'ri ichakning oldingi devori
-quymich to'g'ri ichak chuquurchasi
-qorinning oldingi devori

#CHegaraviv chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomomi
ustidan kesib o'tadi?

-moyak yoki tuxumdon tomirlari
-yopqich arteriya, vena va nervlar
-umumi yonbosh arteriyasi

#Siyidik pufagini yuqori kesish maqsadida pufakka
operativ ochib kirish uchun qorin pardaning qaysi
burmasini yuqoriga surish kerak?
+ko'ndalang
-yumaloq
-medial kindik
-lateral kindik

#Tashqi yonbosh arteriyasidan qaysi 2 arteriya qorin
devoriga yo'nalgan
+a.epigastrica inferior, a.circumflexa ilium profunda
-a.circumflexa ilium profunda, a.circumflexa ilium
superficialis
-a.epigastrica superficialis
-a.circumflexa ilium superficialis

#Qorin pardaga o'rالishiga nisbatan prostata bezi
+qorin parda bilan qoplanmaydi
-qorin parda bilan bir tomondan qoplanadi
-qorin parda bilan ikki tomonidan qoplanadi

#Amyuss kapsulasini Pirogov-Reysiya kapsulasidan
ajratib turadi
+qorinpardaoraliq aponeurozzi
-tos fassiyasining parietal varag'i
-tos fassiyasining visseral varag'i
-qorin parda varag'i

#Qorin pardaning qaysi bo'limlaridan yirng'o'ng
diafragma osti bo'shlig'ining o'ng yon devori bilan
+qorin parda bo'shlig'ining o'ng yon kanalidan, jigar
osti xalatasidan
-jigar osti xalatasidan, oshqozon oldi xalatasidan
oshqozon oldi xalatasidan
-oshqozon oldi xalatasidan, qorin parda bo'shlig'ining
o'ng yon kanalidan

#Kichik to'g'ri ichak tushigini bo'lishida ishtirok etmaydi?
pastdan nima bilan chegarangan?
+orqa chiqaruv teshigini ko'taruvchi muskul va tos
fassiyasi

-tos suyaklaridan hosil bo'lgan kichik tos kirish
teshigining tekisligi
-qorin parda va tos fassiyasi
-teri

#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi
nimadan iborat?

+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir isheniyasi bilan

-o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan
-o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir isheniyasi bilan

#Qorin pardada bo'shlig'i a'zolarini taftish qilish
maqsadida maxsus paypaslash usulini kim taqdim
etgan?
+Gubarev
-Koxer
-Bilrot
-Lamber

#Qorin pardada orti yirningli jarayonlarining tashqariga
chiqish joylari
+Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning
o'lichamlari Pt uchburchagi o'lechamlardan katta
-Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning tubi
orqali qovurg'a osti tomir va nervlari o'tadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi ushbu uchburchak bel
sohasining pastki bo'limida joylashadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi uning tubi qorin ichki
qiyshiq muskul hisobiga hosil bo'lgan

#Qorin pardada orti yirningli jarayonlarining tashqariga
chiqish joylari
+Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning
o'lichamlari Pt uchburchagi o'lechamlardan katta
-Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning tubi
orqali qovurg'a osti tomir va nervlari o'tadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi ushbu uchburchak bel
sohasining pastki bo'limida joylashadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi uning tubi qorin ichki
qiyshiq muskul hisobiga hosil bo'lgan

#Qorin pardada orti kletchatkasi yon tomonlarda
-qorin parda oldi kletchatkasiga davom etadi
-kichik tos kletchatka bo'shliqlariga davom etadi
-aloqasi yo'q
-Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shiq bilan
bog'langan

#Qorin pardada orti kletchatkasi yon tomonlarda
-qorin parda oldi kletchatkasiga davom etadi
-kichik tos kletchatka bo'shliqlariga davom etadi
-aloqasi yo'q
-Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shiq bilan
bog'langan

#CHegaraviv chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomomi
ustidan kesib o'tadi?
+tashqi yonbosh arteriyasi
-moyak yoki tuxumdon tomirlari
-yopqich arteriya, vena va nervlar
-umumiy yonbosh arteriyasi

#Duglas bo'shlig'i – bu
+excavatio rectouterina
-excavatio vesicouterina
-excavatio rectovesicalis
-excavatio rectalis anterior

#Qorin aortasi bifurkatsiyasi satgi
+LIV da
-LII da
-LV da
-LI da

#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi
nimadan iborat?

+qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir isheniyasi bilan

-o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan
-o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
-kichik tos a'zolari o'tkir isheniyasi bilan

#Qorin pardada bo'shlig'i a'zolarini taftish qilish
maqsadida maxsus paypaslash usulini kim taqdim
etgan?
+Gubarev
-Koxer
-Bilrot
-Lamber

#Qorin pardada orti yirningli jarayonlarining tashqariga
chiqish joylari
+Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning
o'lichamlari Pt uchburchagi o'lechamlardan katta
-Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning tubi
orqali qovurg'a osti tomir va nervlari o'tadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi ushbu uchburchak bel
sohasining pastki bo'limida joylashadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi uning tubi qorin ichki
qiyshiq muskul hisobiga hosil bo'lgan

#Qorin pardada orti yirningli jarayonlarining tashqariga
chiqish joylari
+Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning
o'lichamlari Pt uchburchagi o'lechamlardan katta
-Lesgaf-Gryunfeld oralig'i orqali, sababi uning tubi
orqali qovurg'a osti tomir va nervlari o'tadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi ushbu uchburchak bel
sohasining pastki bo'limida joylashadi
-Pt uchburchagi orqali, sababi uning tubi qorin ichki
qiyshiq muskul hisobiga hosil bo'lgan

#Qorin pardada orti kletchatkasi yon tomonlarda
-qorin parda oldi kletchatkasiga davom etadi
-kichik tos kletchatka bo'shliqlariga davom etadi
-aloqasi yo'q
-Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shiq bilan
bog'langan

#Qorin pardada orti kletchatkasi yon tomonlarda
-qorin parda oldi kletchatkasiga davom etadi
-kichik tos kletchatka bo'shliqlariga davom etadi
-aloqasi yo'q
-Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shiq bilan
bog'langan

#CHegaraviv chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomomi
ustidan kesib o'tadi?
+tashqi yonbosh arteriyasi
-moyak yoki tuxumdon tomirlari
-yopqich arteriya, vena va nervlar
-umumiy yonbosh arteriyasi

#Duglas bo'shlig'i – bu
+excavatio rectouterina
-excavatio vesicouterina
-excavatio rectovesicalis
-excavatio rectalis anterior

#Qorin aortasi bifurkatsiyasi satgi
+LIV da
-LII da
-LV da
-LI da

#Umurtqa pog' onaları fiksatsiyasında qaysı boy'lamlar istinrok etidi? +oldingi va orqa bo'ylama boy'lamları -umurtqa pog' onasining yumaloq boy'lamları -umurtqa pog' onasidisk boy'lamları -ensa boy'lami	-ureter -ichki yonbosh arteriyasi -ashqi yonbosh arteriyasi
#Orqa miyaning epidural bo'shlig'i qaerda hosil bo'ladi? +orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog' onalari suyak usiti pardasi orasida -qattiq va to'rsimon pardalar orasida -to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalar orasida -yumshoq parda ostida	#Tog'g'i ichak pufak chuqurchasini punksiya qilishi uchun qanday yo'l tanlanadi? +to g'i ichakning oldingi devori -to g'i ichakning orqa devori -qorinning oldingi devori
#Orqa miyaning epidural bo'shlig'i qaerda hosil bo'ladi? +orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog' onalari suyak usiti pardasi orasida -qattiq va to'rsimon pardalar orasida -to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardalar orasida -yumshoq parda ostida	#Bachadon navingin qismlari +pars uterine, isthmus, -ampulla isthmus, pars pelvina -pars collum ampulla, pars pelvina -pars collum infundibulum tubae uterinae
#Moyak isisqosida qaysı operatsiyalar qo'llanildi?	#Oraliqning yuzu kletchata bo'shlig'ida joylashadi +jinsiy olat (klitor) oyqochaları, nn. perineales, a. perinealis -m. sphincter urethrae, perinealis, gl. bulbourethralis gl. vestibularis -major nn. perineales, perinealis, gl. bulbourethralis -a. perinealis gl. bulbourethralis gl. vestibularis major gl. vestibularis major -operatoriv olib kinish uchun qorin pardaning qaysi burnasini yuqoriga surish kerak?
#Vinkelman operatsiyasi, Bergman operatsiyasi -Bergman operatsiyasi, Gersen operatsiyasi -Zerenin operatsiyasi, Izrail operatsiyasi -Gersen operatsiyasi, Zerenin operatsiyasi	#Sanchuvchi ninalar ishlataladi: +parenximatoz a'zolarga -aponevrozlargara -tug'ayga -suyaklarga
#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi +qon to'xtatuvchilarga -to qimalmchi ajratuvchilarga -yordamchi asboblarga -birashitiruvchilarga	#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi +qon to'xtatuvchilarga -to qimalmchi ajratuvchilarga -yordamchi asboblarga -birashitiruvchilarga
#Umurtqa pog' onasining oldingi bo'ylama boy'lami +katta ensa teshigidan dum'aza umurtqa pog' onasining ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining dum'aza bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining bo'yin bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining ko'krak bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan	#Umurtqa pog' onasining oldingi bo'ylama boy'lami +katta ensa teshigidan dum'aza umurtqa pog' onasining ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining dum'aza bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining bo'yin bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan -katta ensa teshigidan umurtqa pog' onasining ko'krak bo'limigacha tasma ko'rnishida tortilgan
#Yorg'oq isisqosida qaysi 2 mualliflar operatsiyaları qo'llanildi +Bergman, Vinkelman -Zerenin, Vinkelman -Gersen, Selivanov	#Qorin pardaga o'rالishiga nisbatan prostatा bezi +qorin parda bilan qoplanmaydi -qorin parda bilan bir tomonдан qoplanadi -qorin parda bilan uch tomonidan qoplanadi #Amyuss kapsulasini Pirogov-Reysiya kapsulasidan ajratib turadi +qorin padaoraliq aponeurozi -tos fassiyasining parietal varag'i -tos fassiyasining visseral varag'i -qorin parda varag'i

#U'murtqa pog' onaları fiksatsiyasında qaysı boy'lamlar corpus et fundus -margo liber et mesovaricus, margo dexter et sinister corpus et fundus -extremitas tubaria et uterine, margo dexter et sinister corpus et fundus	-facies anterior et posterior, margo dexter et siniste corpus et fundus -margo liber et mesovaricus, margo dexter et sinister corpus et fundus -extremitas tubaria et uterine, margo dexter et sinister corpus et fundus
#Kichik tos bo'shlig'ida qanday qavatlar mayjud? +cavum pelvis peritoneale, cavum pelvis subcutaneum, cavum pelvis subperitoneale	#Kichik tos bo'shlig'ida qanday qavatlar mayjud? +cavum pelvis peritoneale, cavum pelvis subcutaneum, cavum pelvis subperitoneale
-cavum pelvis subcutaneum cavum pelvis medius -cavum pelvis superior, cavum pelvis medius -cavum pelvis inferior, cavum pelvis superior	-cavum pelvis medius -cavum pelvis superior, cavum pelvis medius -cavum pelvis inferior, cavum pelvis superior
#Jinsiy olat tomir va nervlarini aniqlang +a.penis profundus, a.penis dorsalis, vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penis	#Jinsiy olat tomir va nervlarini aniqlang +a.penis profundus, a.penis dorsalis, vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penis
#Visseral fassiyaning hosilalarini aniqlang +Pirogov Ritsey kapsulasi, Amyuss kapsulasi	#Visseral fassiyaning hosilalarini aniqlang +Pirogov Ritsey kapsulasi, Amyuss kapsulasi
-Denonvile-Salinev kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi -Denonvile-Salinev kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi -Mate kapsulasi Radushkevich Petrovskiy kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi	-Denonvile-Salinev kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi -Denonvile-Salinev kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi -Mate kapsulasi Radushkevich Petrovskiy kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi
#Orga chiqaruv sohasi chegaralarini tashkil qiladi +oldindida – linea biishiadica, yon tomonlarda – lig.sacrotuberale, orqada – dumg'aza yon tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada – linea biishiadica -orqada – dumg'aza, yon tomonlarda – plica glutofemoralis	#Orga chiqaruv sohasi chegaralarini tashkil qiladi +oldindida – linea biishiadica, yon tomonlarda – lig.sacrotuberale, orqada – dumg'aza yon tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada – linea biishiadica -orqada – dumg'aza, yon tomonlarda – plica glutofemoralis
#Qorin pardaga orti kletchatakası yon tomonlarda +qorin parda oldi kletchataksiga davom etadi kichik tos kletchataka bo'shlig'lariga davom etadi -aloqasi yo'q -Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shlig' bilan bog'langan	#Qorin pardaga orti kletchatakası yon tomonlarda +qorin parda oldi kletchataksiga davom etadi kichik tos kletchataka bo'shlig'lariga davom etadi -aloqasi yo'q -Boxdalek teshigi orqali plevral bo'shlig' bilan bog'langan
#CHegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomini ustidan kesib o'tadi? +trashqi yonbosh arteriyasi -moyak yoki tuxumdon tomlari -yopqich arteriya, vena va nervlar -umumiyy yonbosh arteriyasi	#CHegaraviy chiziqda o'ng siyidik yo'li qaysi tomini ustidan kesib o'tadi? +trashqi yonbosh arteriyasi -moyak yoki tuxumdon tomlari -yopqich arteriya, vena va nervlar -umumiyy yonbosh arteriyasi

#Duglas bo'shlig'i – bu	+katta ensa teshigidan dumg'aza umurtqa pog'onalari gacha tasma ko'rinishida tortilgan
+excavatio rectouterina	-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining dumg'aza bilan
-excavatio vesicouterina	bo'imigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-excavatio rectovesicalis	-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining bo'yin bo'imigacha tasma ko'rinishida tortilgan
-excavatio rectalis anterior	-katta ensa teshigidan umurtqa pog'onasining ko'krak bo'imigacha tasma ko'rinishida tortilgan
#Qorin aortasi bifurkatsiyasi sath	#Tosning siyidik tanosil va tos diafragmalarini hosil qilishda ishtirok etadi
+LIV da	+m transversus perinei profundus, m levator ani
-LII da	-m levator ani, m transversus perinei superficialis
-LV da	-m transversus perinei superficialis, m sphincter ani externus
-LI da	-m sphincter ani externus, m levator ani
#Glandula vestibularis major	#To'g'ri ichakning qanday sinkterlarini bilasiz
+katta jinsiy lablarning orqa qismiga proeksiyalanadi, kichik jinsiy lablar asosida joylashgan, qin dahlizi piyozchalari orqa chetida joylashadi	+m.sphincter ani internus, m.sphincter ani tertius
piyozchalari orqa chetida joylashadi	m.shincter ani tertius
-kitchik jinsiy lablar asosi yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa cheti yaqinida joylashadi	-m.sphincter ani internus, m.shincter ani tertius
-kitchik jinsiy lablar asosida joylashgan, qin dahlizi piyozchalari orqa cheti yaqinida joylashadi	-m.sphincter ani superficialis, m.sphincter ani profundus
-katta jinsiy lablar orqa qismida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa cheti yaqinida joylashadi	-m.sphincter ani profundus, m.shincter ani tertius
-kitchik jinsiy lablar asosi yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa cheti yaqinida joylashadi	#CHanoq bo'shlig'i qaysi 3 qavatlarga bo'lindadi:
-kitchik jinsiy lablar asosida yaqinida joylashadi, qin dahlizi piyozchalari orqa cheti yaqinida joylashadi	+qorinparda, qorinparda osti, teri osti
-kitchik jinsiy lablar asosida joylashgan, qin dahlizi piyozchalari orqa cheti yaqinida joylashadi	-teri osti, qorinpardadan tashqari, qorinparda orasi -qorinpardadan tashqari, teri osti, teri
-yumshoq epidural bo'shlig'i qaerda hosil bo'ladi?	#To'g'ri ichakni qon bilan ta'minlashda ishtirok etadi
+orqa miyaning qattiq qobig'i va umurtqa pog'onalari suyak ustı pardasi orasıda qattiq va	+a pudenda interna
-to'rsimon pardalar orasıda	-a.oburatoria
-to'rsimon va orqa miyaning yumshoq pardaları orasıda -yumshoq parda ostida	-a.pudenda extema
-yumshoq parda ostida	-a.umbilicalis
#Moyak istisqosida qaysi operatsiyalar qo'llaniladi?	#Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?
+Vinkelman operatsiyasi, Bergman operatsiyasi	+jigar osti xaltasi
-Bergman operatsiyasi, Gersen operatsiyasi	-charvi xaltasi
-Zerenin operatsiyasi, Izrail operatsiyasi	-oshqozon oldi xaltasi
-Gersen operatsiyasi, Zerenin operatsiyasi	-chap diafragma osti xaltasi
#Sanchuvchi ninalar ishlataladi:	#Sirkumsiziya uchun 2 ko'rsatmalarini ko'rsating +Fimoz Parafimoz
+parenximatoz a zolarga	-Parafimoz, sistit
-aponevrozlargacha	-Furunkul, sistit
-tog ayga	-Sistit, fimoz
-suyaklarga	#Pastki tutqich venasi qoerdan o'tadi?
#Koxer qisqichi qo'llanishiga ko'ra kiradi:	+plaka duodenalis inferior orasidan
+qon to'xtatuvchilarga	-plaka duodenalis superior orasidan
-to'qimalamani ajratuvchilarga	-recessus duodenalis superior orasidan
-yordamchi asboblargacha	
-birlashtiruvchilarga	#Umurtqa pog'onasining oldingi bo'ylama boylamasi
	+qorin devorini kesishning qaysi usulida muskullar dnevatsiyasi eng ko'psating
	+n.rectalis inferior
	-rami musculari

n.obturatorius	-a.penis superficialis, aa.penis dorsale, nn.dorsales penis n.profundus penis	#Visseral fassiyarning hosilalarini aniqlange
n.genitofemoralis	-vv.dorsalis penis superficialis, v.dorsalis penis profundus, nn.dorsales penis n.profundus penis	
Ureterming qorin va tos bo'limlariiga bo'linish joyini niqlang		

Tashkent 1990

- m transversus perinei superficialis, m sphincter ani externus
- m sphincter ani externus, m levator ani

Ureterning qorin va tos bo'limlariga bo'linish joyini
niqqlang

ureter yonbosh arteriyalar bilan kesishishi joyi
ureter bilan moyak arteriyalari yoki tuxumdon
arteriyalari bilan kesishish joyi
ureterning n.genitosemoralis bilan kesishish joyi
qorin aortasi bifurkatsiyasi

Visseral fassiyaning hosilalarini aniqlang
+ Pirogov Ritsey kapsulasi, Amyuss kapsulasi,
Denonvile-Saliuev kapsulasi
-Amyuss kapsulasi, Jeli kapsulasi Mate kapsulasi
-Denonvile Saliuev kapsulasi, Ioli kapsulasi
-M

Sigmasimon ichakda o'tkaziladigan qanday 2
allativoperatsiyalarini bilasi
solostomia, anus praeternaturalis
anus praeternaturalis, coloectomy
coloectomy, solostomia,
anus retranaturalis coloectomy

Fossa ovarica tashqaridan tashqi yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, ichkaridan ichki yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan astdan siydk yo'li bilan chegaralangan, ichkaridan tashqi yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan astdan siydk yo'li bilan chegaralangan tashqaridan ichki yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, ichkaridan tashqi yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, astdan siydk yo'li bilan chegaralangan ichkaridan ichki yonbosh arteriyasi bilan chegaralangan, orqadan chardon arteriyasi bilan chegaralangan

Uxum donda farqlanadi
vicies medialis et lateralis, margo liber et
mesovaricus, extremitas tubaria et uterine
vicies anterior et posterior, margo dexter et siniste
rpus et fundus
margo liber et mesovaricus, margo dexter et sinister
rpus et fundus
extremitas tubaria et uterine, margo dexter et siniste
rpus et fundus

cavum pelvis peritoneale, cavum pelvis subcutaneum, cavum pelvis subperitoneale

tomonlarda lig.sacrotuberale, orqada, orqada – linea biishiadica
-oldinda – dumg'aza, orqada – linea biishiadica
-yon tomonlarda – plica glutosemoralis
-orqada – dumg'aza, yon tomonlarda – plica

#Qorin pardı ortı kletchatkasi yon tomonlarda
+qorin pardı oldı kletchatkasiغا davom etadi
-kichik los kletchatka bo'schlichiga davom etadi;

- m transversus perinei superficialis, m sphincter ani externus
- m sphincter ani extermus, , m levator ani

- # To‘g‘ri ichakning qanday sphinkterlarini bilasiz
- +m.sphincteraniexternus, m.sphincter ani intermus, m.sphincter ani tertius
- m.sphincter ani intermus, m.sphincter ani tertius
- m.sphincter ani superficialis, m.sphincter ani profundus
- m.sphincter ani profundus, m.sphincter ani tertius

#CHanoq bo'shlig'i qaysi 3 qavatlarga bo'limadi:
-qorinparda, qorinparda osti, teri osti
-qorinparda ustti
-teri osti, qorinpardadan tashqari, qorinparda orasi
-qorinpardadan tashqari, teri ustti, teri

- + a.pudenda intema
- a.obturatoria
- a.pudenda externa
- a.umbilicalis

#Qorin o'ng kanali bevosita nima bilan bog'langan?

- +jigar osti xaltasi
- charvi xaltasi
- oshqozon oldi xaltasi
- chap diafragma osti xaltasi

#Sirkumsiziya uchun 2 ko'rsatmalarini ko'rsating
+Fimoz, Parafimoz
-Parafimoz, sistit

- Sistit, simoz
- #Pastki tutqich venasi qaerdan o'tadi?
- +plica duodenalis inferior orasidan
- plica duodenalis superior orasidan
- recessus duodenalis superior orasidan
- recessus duodenalis inferior orasidan

#Siydik chiqaruv nayida qanday qismlar sarqlanadi?

- +pars prostatica, pars spongiosa, pars membranacea
- pars spongiosa, pars testicularis
- pars membranacea pars testicularis
- pars testicularis, pars spongiosa

#Ikki poyali g'ayritabiy orqa chiqaruv teshigini qo'yishda yo'g'on ichak bo'shilig'ini qaysi muddatlar ochish kerak?

+23 kundan keyin	#Umurtqa pog'onasining bel-dung'aza bo'limi orqo spondilodezi uchun xos +umurtqa pog'onasini rivojanish anomaliyalari ko'p kuzatiladi, dung'azaning orqa bo'limi kortikal qavmancha ingichkalashgan -dung'azanining orqa bo'limi kortikal qavati ancha ingichkalashgan, kuchli ifodalangan lordoz transplantatini to'g'ri fiksatsiyalashga yordam beradi -kuchli ifodalangan lordoz transplantatini to'g'ri fiksatsiyalashga yordam beradi -umurtqa pog'onasining ushbu segmentini immobilizatsiyalash osin	#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismini qisuvchi va uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma -yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi -yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi -yo'g'on ichak o'ta arteriyasi hisoblanadi -yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi
-1 kundan so'ng	-fiksatsiyalochchi choklamni qo'ygandan keyin #Siydik naylarining toraygan va kengaygan bo'limlari kengligi nimalgara teng +5-10 mm, 2-3 mm -6-8 mm, 2-3 mm -7-12 mm, 3-5mm -3-4 mm, 5-6mm	#Perikard punksiyasida igna kiritiladi: +Oldingi pastki sinusga -ko'ndalang sinusga -qiyishiq sinusga
		#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi navfi nimadan iborat? +qorin bo'shlig'i yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan -o'tkir buyrak etishmovchiligi bilan -o'tkir ichak etishmovchiligi bilan
		#Qorin parda bo'shlig'i a'zolarni tafish qilish maqsadida maxsus paypaslash usulini kim taqdim etigan? +Gubarev -Koner -Bilrot -Lamber
		#Qovurg'alararo qon-tomir nerv tutami tarkibidagi elementlarning pastdan yuqoriga qarab sanagandagi holati +n.intercostalis, a.intercostalis, v.intercostalis -a.intercostalis, v.intercostalis, n.intercostalis -v.intercostalis, a.intercostalis, n.intercostalis -n.intercostalis, v.intercostalis
		#Patologik suyuqliklarni chiqarib tashlash maqsadida plevral bo'shliqi punksiya qilish joyini aniqlang? +linea axillaris posterior bo'yicha VIII - IX qovurg'alararo oraliga -linea mediaclavicularis bo'yicha bo'yicha X qovurg'a oraliqda
		#Oshqozomning yara kasalligida qon ketish qaysi arteriya hisobiga sodir bo'ladi? +o'ng oshqozon arteriyasi -chap oshqozon arteriyasi -o'ng oshqozonya arteriyasi -oshqozono'n ikki barmoq ichak arteriyasi

+23 kundan keyin	-78 kun o'tib	-1 kundan so'ng	-fiksatsiyalochchi choklamni qo'ygandan keyin #Siydik naylarining toraygan va kengaygan bo'limlari kengligi nimalgara teng +5-10 mm, 2-3 mm -6-8 mm, 2-3 mm -7-12 mm, 3-5mm -3-4 mm, 5-6mm	#Ayollar to'g'ri ichagining oldi tomoniga qanday 2 a'zolarga tegib turadi. +Uterus, vagina -Urethra -Vesica urinaria, Urethra -Urethra, vagina	#Girschprung kasalligini xirurgik yo'il bilan davolash uchun qaysi usullarni qo'llash mumkin? +Svensson Xiatt Grekov usubi, Dyuamel-Bairov usubi -Dyuamel-Bairov usubi, Rayxel-Polia usubi -Soave usubi, Rayxel-Polia usubi -Rayxel-Polia usubi, Svensson Xiatt Grekov usubi	#Qorin oldi devori qaysi churralari shoshilinch operatsiyaga ko'rsatma hisoblandi? +qisilgan churralar -tug'ma churralar -sirpanuvchi churralar -to'g'rilanmaydigan churralar	#Burun bo'shlig'ining venalari anastomozlashadi +yuqori sagittal sinus bilan -tashqi bo'yinturuq venasi bilan -oldingi bo'yinturuq venasi bilan -ichi bo'yinturuq venasi bilan
					+Vagina, Urethra, vesica urinaria, Urethra, Urethra, vagina		
					+Vinkelman, Bergman -Bergman, Izrail -Zerenin, Bergman -Gersen, Bergman		
					#Bachadonna farqlanadi bo'yini va ikki yuzasi +tubi, tanasi, bo'yini va ikki yuzasi -bo'yini va uchta yuzasi -tubi, tanasi, bo'yini va uchta yuzasi		
					#Urn' chiqaruv nayida nechta qism farqlanadi? +4		
					-3		
					-2		
					-5		

-miya venalarini, venoz sinuslarni tutashadiradi
-teri osti venalarini, venoz sinuslarni tutashadiradi

#So'rg'ichsimon o'simta trepanatsiyasida
+Voyachev stameskasi ishlatalidi

-Djigil arrasi ishlatalidi
-oval qisqichlar ishlatalidi
-Kolovorot ishlatalidi

#Ensa sohasida a occipitalis
+teri osti kletchatkasida joylashadi
-m.epicranii ichida joylashadi
-aponevrotik qalpoq ostida joylashadi
-ensa suyagi suyak ustı pardasi ostida joylashadi

#YUz arteriyasini barmoq bilan bosish nuqası
+pastki jag' tanasida chaynov muskulü oldingi chetida
aniqlanadi
-qulqoq suprachasidan 1 sm pastda aniqlanadi
-ko'z kosasi pastki cheti o'rtasidan 0,51 sm pastda
aniqlanadi
-pastki jag' burchagji ortida aniqlanadi

#Qanotsimon jag' bo'shlig'i flegmonasini davolashda
operativ ochib kirish uchun
+jag' osti sohasida kesim o'tkaziladi
-qulqoq suprachasasi oldindaka kesim o'tkaziladi
-engak osti sohasida kesim o'tkaziladi
-pastki jag' ning o'tuvchi burmasida zararlangan tish
sohasida kesim o'tkaziladi

#YUzning chuuqr sohasi
+pastki jag' shoxi va yuqori jag' do'ngligi orasida
joylashadi
-pastki jag' tanasining ichki yuzulari orasida joylashadi
oldingi yuzasi ichki yuzasi va yuqori jag' tanasi
-pastki jag' shoxi ichki yuzasi va yuqori jag' tanasi
ko'z yuzasi orasida joylashadi

#YUzning chuuqr sohasi qon tomir va nervlarining
yuzadan chuuqunga qarab o'zaro joylashishini aniqlang
+plexus venosus pterygoideus, a.maxillaris,
n.mandibularis, plexus venosus pterygoideus,
a.maxillaris

#Dablgren keskichlari ishlatalidi
+Suyak plastik trepanatsiyasida
-dekompresion trepanatsiyasida
-umurtqalar laminektomiyasida
-amputatsiyada suyak kesimiga ishllov berishda
+Halqum orti kletchatkasini halqum atrofi
kletchatkasining orqa bo'slimidan ajratadi

-Halqum orti kletchatkasini halqum atrofi
kletchatkasining oldingi bo'slimidan ajratadi
-Halqum atrofi kletchatkasini yuzning chuqr sohasi
kletchatkasidan ajratadi

-Halqum orti kletchatkasini halqum atrofi
kletchatkasidan ajratadi

#Yiringli parotitda yirring qulqoq oldi so'lak bezining
medial o'sintiasi orqali qaysi kletchatkaka bo'shlig'iga
tarqaadi?
+halqum atrofi kletchatkasining oldingi bo'shlig'iga
-kulqoq oldi chaynov kletchatkaka bo'shlig'iga
-qanotlararo va chakka qanotsimon kletchatka
bo'shliqlariga
-halqum atrofi kletchatkasining orqa bo'slimiga

#Burun bo'shlig'i venalarini
+sinus sagittalis superior bilan anastomozlashadi
-v.jugularis externa bilan anastomozlashadi
-v.jugularis anterior bilan anastomozlashadi
-v.jugularis interna bilan anastomozlashadi

#Arcus venosis juguli
+spatium interaponeuroticum suprasiemaleda
joylashadi
-trigonum omotrapezoideum sohasida II va V
fassiyalarorasida orasida joylashadi
-spatium pretracheale dajoylashadi
-trigonum omoclaviculare sohasida II va V
fassiyalarorasida joylashadi

#A.V.Vishnevskiy bo'yicha bo'yin vagosimpatik
blokadasini amalga oshirish uchun ignani sanchish
joyini aniqlang
+to'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon venoz burchagi hosil
bo'yinturuq venasi bilan kesishish nuqtasi
-to'sh-o'mrov-so'rg'ichsimon muskulning oyochalan
orasida
-to'sh-o'mrov-bo'shlig'i orasida hosil bo'lgan burchak
o'mrov suyagi orasida hosil bo'lgan burchak
-to'sh suyagining bo'yinturuq o'yig'i sohasida o'mrov
suyagidan 3 sm yuqorida

#Burun bo'shlig' ining qaysi kletchatkaka bo'shlig'i bilan
+yuqori sagittal sinus bilan
-tashqi bo'yinturuq venasi bilan
-oldingi bo'yinturuq venasi bilan
-ichki bo'yinturuq venasi bilan

#Dablgren keskichlari ishlatalidi
+Suyak plastik trepanatsiyasida
-dekompresion trepanatsiyasida
-umurtqalar laminektomiyasida
-amputatsiyada suyak kesimiga ishllov berishda
+Halqum umurtqa pog'onasi fassial ortig'i
kletchatkasining orqa bo'slimidan ajratadi

#Qaytuvchi halqum nervlari innervatsiyalaydi
+halqumni, hiqildaqni, kekirdakni, qizilo'ngachni
Cuygori bo'slimini
-hiqildaq va kekirdakni innervatsiyalaydi
-hiqildaq va halqumni innervatsiyalaydi
-halqum va qizilo'ngachni innervatsiyalaydi

#Noksimon cho'ntak tubi shilliq pardasi ostida
+n.glossopharyngeus o'tadi
-n.laryngeus superior o'tadi*

-n.vagus o'tadi
-n.sympathicus o'tadi

#Qalqonsimon bezning "xavflı zonası"
+Bezning yon bo'laklan orqa yuzasida aniqlanadi
-Bez bo'yinchasida aniqlanadi

-Bezning yon bo'laklarini oldingi yuzasida aniqlanadi
-Bez yon bo'laklarining yuqori qutbi sohasida
aniqlanadi

#Paraqlqonsimon bezlar
+qalqonsimon bezning fassial qini ostida joylashadi
-qalqonsimon bezning fassial qini ustida joylashadi
-bo'yin ichi fassiyasining varaqalarini orasida joylashadi
-qalqonsimon bez ortida, bo'yin ichi fassiyasi va
umurtqa pog'onasi oldi fassiyasi orasida joylashadi

#Traxetomiya operatsiyasi vaqtida kuzatiladigan 3
a soratlarni ko'rsating
+Yirik tonirlarning jarohattanishi, Bronxlarg'a qon
quyilib asfiksya yuz berishi, Teri osti emfizemasi
-Qizlo'ngachni jarohattash, Qaytuvchi nervni
shikastlash, Diafragmal nervning jarohattanishi
-Teri osti emfizemasi, Qaytuvchi nervni shikastlash,
Diafragmal nervning jarohattanishi
-Yirik tonirlarning jarohattash, Qizlo'ngachni
jarohattash

#Yiringleli parotida yirring qulqoq oldi so'lak bezining
medial o'sintasi orqali qaysi kletchatkaka bo'shlig'iga
tarqaladi?
+halqum atrofi kletchatkasining oldingi bo'shlig'iga
-qanotlararo va chakka qanotsimon kletchatka
bo'shliqlariga
-halqum orti kletchatkaka bo'shlig'iga

#Qaysi nerv oldingi narvonsimon muskulning oldingi
yuzasi bo'ylab yo'naladi?
+n.vagus
-n.laryngeus recurrens
-rami descendens n.hypoglossus
#Spatium interscalenum orqali

#Ravoqsimon chiziqdan pastda qorin to'g'ri muskuli fibroz qini hosil bo'llishida ishtirok etadi +qorining ko'ndalang fastsiyasi -qorin keng muskullari aponevrozlari -qorin tashqi qiyshiq va qorin ichki qiyshiq muskullari aponevrozlari	+m.stylopharyngeus #Глотки имеет части: +pars laryngea +pars nasalis +pars oralis -pars superior,anterior -pars media,inferior
#Portal giperenziyada kindik sohasidagi teri osti venalarining qaysi venalar bilan bog'lanishi porto-kaval anastomoz yuzaga kelishimi ta'minlaydi? +vv.parumbilicalis bilan -vv.epigastricae superior et inferior bilan -v.epigastrica superficialis bilan -vv.thoracoepigastricae bilan	+bursa hepatica +bursa omentalis -bursa duodenoejunalis +bursa pregastrica -bursa rectouterina #Брюшина в полости живота образует: +bursa hepatica +bursa omentalis -bursa duodenoejunalis +bursa pregastrica -bursa rectouterina
#Kindik sohasi teri osti venalari qaysi venalar bilan qo'shilib kava-kaval anastomozlar yuzaga kelishida ishtirok etadi? +vv.thoracoepigastricae, vv. epigastricae superficialis, vv.epigastricae superiores et inferiores bilan -v.epigastricae superficialis bilan -v.umbilicalis bilan -vv.parumbilicalis bilan	+villi coli +folliculi lymphatici -aggregati +teniae coli +hausta coli #Отличие толстой кишки от тонкого кишака жировые отростки +villi coli +folliculi lymphatici -aggregati +teniae coli +hausta coli
#Qaysi joyda qorin oq chizig'i o'lchami eng keng bo'ladi? +Kindik salhida -xanjarsimon o'siq ostida -kindikdan 4 sm pastda -qov simfizi ustida	+ventriculus +omentum minus -lig.hepatorenale -lien,duodenum -duodenum #Передняя стенка Bursa omentalis +ventriculus +omentum minus -lig.hepatorenale -lien,duodenum -duodenum #В двенадцатиперстную кишку открываются +papilla duodeni minor +papilla duodeni major -pars cardica -pars inferior duodeni -pars ascendens duodeni #Связки печени -lig.falciforme,lig.vesicae felleae -lig.teres,lig.portae hepatitis +lig.falciforme +lig.teres hepatitis -lig.quadratum,lig.coronarium
#Поверхности зуба +facies lingualis +facies vestibularis +facies occlusalis +facies contactus -facies buccalis -facies circumflexa	+mm.longitudinales superior et inferior +m.transversus linguae, m.styloglossus -m.transversus linguae, m.genioglossus -m.longitudinalis inferior m.transversus linguae,m.hyoglossus. #Мышцы языка прикрепляющие к опорным точкам -m.verticalis +m.genioglossus styloglossus +m.hyoglossus +m.genioglossus,uvulae
#Myslitsy zuba izmenyayushie formu +mm.longitudinales superior et inferior +m.transversus linguae, m.styloglossus -m.transversus linguae, m.genioglossus -m.longitudinalis inferior m.transversus linguae,m.hyoglossus.	+m.constrictor pharyngis superior +m.genioglossus +m.constrictor pharyngis medius +m.elevator veli palatini #Различает зубы +одно коренной +2 коренной +3 коренной
#Pharynx - мышцы: +m.constrictor pharyngis superior +m.genioglossus +m.constrictor pharyngis medius +m.elevator veli palatini	#Поверхности легких: +facies costalis +facies diaphragmatica +facies mediolis -facies pleuralis -facies anterior -facies intestinalis #Краи легких:

-margo posterior et superior	#Corpusculum renis coctout:
-margo anterior et superior	-glomerulus, rubulus renalis contortus
+posterior	+glomerulus
+inferior	+capsula glomeruli
	-tubulus renalis contortus, lobulus corticalis
	-ductus papillaris, tubuli renalis
	#Карманы Плевральной полости:
-recessus pleurocostalis	+m.coccyeus
+recessus costodiaphragmaticus	-m.transversus perinei profundus
+recessus costomediaстinalis	+m.levator ani
-sinus phrenicomediaстinalis	+m.sphincter ani externus
+recessus phrenicomediaстinalis	-m.ischiocavernosus
-recessus lateralis	
	#В состав газовой диафрагме входит:
	+m.coccyeus
	-m.transversus perinei profundus
	+m.levator ani
	+m.sphincter ani externus
	-m.ischiocavernosus
	#Ацинус состоит:
	+bronchioli respiratoria
	+ductuli alveolaris
	+sacculi alveolaris
	-bronchioli lobularis
	+alveoli pulmonis
	-+alveoli intestini
	-recessus hepatici
	#В передней средостении расположено
	-trachea, bronchi lobularis
	-trachea, oesophagus
	-aorta thoracica, nn.phrenici
	+trachea
	+bronchi principales
	#В верхней средостении расположено
	+thymus
	+n.phrenici моч келувчи лысми
	-cor et pericardium
	+v. cava superior
	+arcus aortae
	-v.portae
	-a.portae
	#В заднем средостении расположено:
	+v.azigos
	+truncus sympathetic, nn.phrenici
	+Esophagus
	+nn.splanchnici, nn.vagi
	-nn.intercostales, nn.phrenici
	-appendix
	-caecum
	#Почекное тельца состоят из:
	+glomerulus
	+capsula glomeruli
	-capsula glomeruli et tubuli renalis
	-glomerulus инергетиковузулоти
	-glomerulus et tubuli recti
	-1,5 sm pastda, ichkariroqda
	#Qorin oldyon devori muskullariniн qaysiları orasida asosiy nerv poyaları joylashadi?
	+qorin ichki qiyshiq va ko'ndalang muskullarları orasida -qorin tashqi qiyshiq va qorin ichki qiyshiq muskulları orasida
	-qorin ko'ndalang muskuli va qorin parda ichi fastisiysi orasida
	-qorin parda oldi kletchatskasida, qorin ichki qiyshiq va qorin ko'ndalang muskulları orasida
	#To'g'ri chov churralarda churra darvozasi bo'lib
	+medial chov chuqurchasi hisoblanadi
	-lateral chov chuqurchasi hisoblanadi
	-puvak ustı chuqurchasi hisoblanadi
	-oval chuqurcha hisoblanadi
	#Qisilgan qiyshiq chov churrasida chov kanali ichki testigligi sohasida churra darvozasinı qaysi yo'nalishda kesish kerak?
	+tashqariga
	-ichkariga
	-pastga
	-yuqoriga
	#Chov churrasining qisilishini bartaraf etish uchun chov kanalining tashqi teshigi sohasida qaysi anatomik tuzilmani kesish lozim?
	+qorin tashqi qiyshiq muskuli aponevrozini
	-chov boy/lamini
	-taroqsimon boy/lamini
	-qorin boy/lamini
	#Chov kanalini plastika qilish usullarining qay biri chov kanali orqa devorim mustahkamlashga qaratilgan?
	+Bassini
	-Martynov
	-Jirar
	-Kimbarovskiy
	#Qisilgan son churralarda qisilish halqasini qaysi tomoniga qarab kesish kerak?
	+ichkariga
	-tashqariga
	-oldinga
	-orqaga
	#Qanday churrrada qisilish halqasini keshshda pastki qorin ustı va yopqich arteriyalarning shoxlanish shakkllari individual xususiyatlari ahamiyatga ega?
	+Son
	-to'g'ri chov
	-qiyshiq chov

-kindik	#Oshqozon orqa devori yarasi teshilish vaziyatida qon parda bo'shlig'ining qaysi bo'lmlarida ovqat massalari topiladi?
+V.portaega	+Charvi xaltasida
-v.cava superior ga	-oshqozon oldi xaltasida
-v.cava inferior ga	-yuqori ileosekal cho'ntakda
-v.mesenterica superior ga	-o'ng diafragma osti bo'shlig'ida
#Oshqozon va o'n ikki barmoq ichak orasidagi chegarani aniqlab beruvchi anatomiq tuzilmani toping:	#Kichik chanok bushligiga yirning tarkaladi:
+privrainik oldi Mayo venasi	+Noksimon mushak osti tirkishi orkali
-ovqat hazm qilish nayi qalmligining keskin o'zgarish joyi	-noksimon mushak ustti tirkishi orkali
-oshqozonning pilorik bo'limi va o'n ikki barmoq ichak piyozchasi orasidagi egat	-sonni orka yuzasidagi terini innervatsiya kiluvchi nerv orkali
-jigar oshqozon boylamasi, jigar o'n ikki barmoq boy lamani	-yukorigi dumba arteriyasi, venasi va nervi orkali
#O'n ikki barmoq ichakning pastki qismmini qisuvchi va uning o'tkazuvchanligini buzuvchi anatomik tuzilma:	#Qorin aortasining toq tamioqlarini ayting +truncus coeliacus, a.mesenterica superior ,
+yuqori tutqich arteriyasi va venasi hisoblanadi	a.mesenterica inferior
-yuqori tutqich arteriyasi va pastki tutqich venasi hisoblanadi	-a.testicularis, a.mesenterica inferior
-yo'g'on ichak o'rta arteriyasi hisoblanadi	-a.mesenterica superior , a.mesenterica, a renalis
-yo'g'on ichak chap arteriyasi hisoblanadi	#Jigarning vistseral yuzasidagi o'ng sagittal egatl oldingi qismida nima joylashgan?
+V.portae shoxlari	-O't pufagi
-v.cava inferior	-v.portae shoxlari
+Rars supraduodenalis	-obliteratsiyaga uchragan venoz.yol
-rars retroduodenalis	#Umumiy o't yollining qaysi bo'llimini taftish etish oson?
-rars intramuralis	+Rars supraduodenalis
-rars pancreatica	-rars retroduodenalis
#Jigarni o'ng sagittal egatl oldingi qismida nima joylashgan?	-rars intramuralis
-o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi qismi o'rta va pastki uchdan bir qismi chegarasida ichki orqa devorida joylashadi	-rars pancreatica
#Katta duodenal so'rg'ich:	#Jigarni o'ng sagittal egatl oldingi qismida nima joylashgan?
+o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi qismi o'rta uchdan bir qismi chegarasida ichki orqa devorida joylashadi	-anatomik tuzilmalar o'tadi?
-o'n ikki barmoqli ichakning pastki gorizontali qismi oldingi yon devorida joylashadi	+Jigarni xususiy arteriyasi, umumiy o't yoli, darvoza venasi
-o'n ikki barmoqli ichakning pastga tushuvchi bo'limi yuqori uchdan bir qismi chegarasida joylashadi	-Jigarni umumiy arteriyasi va o't yoli, jigar venalarini
#Qorin poyasida o'tkir qon aylanishi buzilishi xavfi nimadan iborat?	-O'ng va chap jigar arteriyalarini
+qorin bo'shligi yuqori qavati a'zolari nekrozi bilan	-Pastki kovak vena, darvoza venasi
-otkir buyruk yetishmovchiligi bilan	#O'n ikki barmoq ichakning orqa devorini va oshqozon osti bezi boshchasin taftish qilish uchun:
-otkir ichak yetishmovchiligi bilan	+qorin pardani o'n ikki barmoq ichakning lateral cheni bo'ylab kesish kerak
-kichik los a'zolari o'tkir ishemiyasi bilan	-oshqozon chambor boy/amin kesish kerak
#Gastrostomiyada ovqat massalarining qorin parda bo'shligiiga tushishini oldini olish uchun qanday texnik usul bajarlishi kerak?	-charvi teshigini kengaytirish kerak
+Gastropexiya	-o'n ikki barmoq ichakni kesish kerak
-sun'iy klapan shakkallantirilishi	-katta charvi bilan tamponada qilish, muskul jomini hosil qilish
-o'ng oshqozon arteriyasini bog'lash	#Kronley-Bryusova sxemasi yordamida qanday anatomik tuzilmalarni topish qulay bo'ladi?
-katta charvi bilan tamponada qilish, muskul jomini hosil qilish	anatomik tuzilmalarni topish qulay bo'ladi?