

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
BUXORO DAVLAT TIBBIYOT INSTITUTI
3- SON AKUSHERLIK VA GINEKOLOGIYA KAFEDRASI**



AKUSHERLIK VA GINEKOLOGIYA

MODUL O'QUV DASTURI

Bilim sohasi: 900000 — Sog'liqni saqlash va ijtimoiy ta'minot
Ta'lim sohasi: 910000 - Sog'liqni saqlash va ijtimoiy ta'minot
Ta'lim yo'nalishlari: 60910200 – Davolash ishi

Mazkur fan dasturi xalqaro miqyosda tan olingan QS World University Rankings reytingida dunyo bo'yicha 29-o'rinni egallagan Toronto universiteti (University of Toronto) ta'lim dasturi asosida tayyorlandi.

Link: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/>

Tuzuvchi:

Akusherlik va ginekologiya
kafedrası dotsenti, DSc.prof
Kafedra assistenti

Karimova N.N.
Nematova M.R.

Taqrizchilar:

Sh.I. Navruzova - Bolalar kasalliklari kafedrası mudiri, professor
D.I. Tuksanova - 2-akusherlik va ginekologiya kafedrası professor

Kafedrada o'tiladigan fanlarning o'quv-uslubiy hujjatlari kafedra yig'ilishida ko'rib chiqildi va tasdiqlandi.

Bayonnoma № 7 27.04.2026 yil

Kafedra mudiri



Karimova N.N.

Barcha yo'nalishlarda o'tiladigan fanlarning o'quv-uslubiy hujjatlari institut Ilmiy kengashida ko'rib chiqildi va tasdiqlandi.

Bayonnoma № 7 27.04.2026 yil

Ta'lim jarayonlarni muvofiqlashtirish
sektori bosh mutaxassisi :



Adilova R.H

MODUL HAQIDA UMUMIY MA'LUMOT

Ma'ruzalar (soat)	120 soat
Klinik amaliy mashg'ulotlar (soat)	270 soat
Seminarlar, integratsiyali o'qitish, tutoriallar (soat)	160 soat
Mustaqil ta'lim (soat)	20 soat
Jami yuklama (soat)	570 soat

1. MODULNING MAQSAD VA VAZIFALARI

Akusherlik va ginekologiya bo'yicha bakalavriat talabalari uchun o'qitishning keng maqsadi – talabalar ayol reproduktiv tizimi haqida bilimga ega bo'lishi va uni zararlovchi keng tarqalgan kasalliklarni optimal boshqarish qobiliyatiga ega bo'lishidir.

1.1 Bilim (Knowledge)

Kurs oxirida tibbiyot bitiruvchisi quyidagilarni bilishi kerak:

1. Ayol reproduktiv tizimini va unga ta'sir etuvchi patofiziologiyani bilish.
2. Homiladorlik tashxisini qo'ya bilish, homiladorlik davrida profilaktik parvarish aspektlarini bilish va yuqori xavfli homiladorlikni tushunish.
3. Tug'ruqdan keyingi parvarish, laktatsiya va puerperiumni tushunish.
4. Ona va perinatal kasallanish hamda o'lim ko'rsatkichlari va ularning sabablarini bilish.
5. Kontraceptsiyaning keng tanlovi, tibbiy abort va tegishli qonun-qoidalar haqida bilish.
6. Ona va bola sog'lig'i hamda oilani rejalashtirish bo'yicha milliy dastur va siyosatlarni tavsiflash.
7. Keng tarqalgan ginekologik kasalliklarni aniqlash va boshqarish tamoyillarini tavsiflash.
8. Ginekologik xavfli o'smalarning profilaktika va skrining jihatlari haqida bilish.

1.2 Ko'nikmalar (Skills)

Kurs oxirida tibbiyot bitiruvchisi quyidagilarni bajara olishi kerak:

1. Homilador ayolni tekshirish; yuqori xavfli homiladorliklarni aniqlash va tegishli yo'naltirish.
2. Normal tug'ruqni olib borish, asoratlarni aniqlash va tug'ruqdan keyingi parvarish ko'rsatish.
3. Yangi tug'ilgan chaqaloqni reanimatsiya qilish va tug'ma nuqsonlarni aniqlash.
4. Juftlikka turli xil mavjud kontraseptiv vositalar haqida maslahat berish va bachadon ichidagi kontraseptiv vositalarni kiritish hamda olib chiqishda yordam ko'rsatish.
5. Tos bo'shlig'i tekshiruvini o'tkazish, keng tarqalgan ginekologik muammolarni tashxislash va boshqarish.
6. Jinsiy organlar xavfli o'smalarining erta aniqlanishi uchun skrining o'tkazish va bachadon bo'yni sitosmear namunasini olish.

1.3 Integratsiya

Talaba klinik ko'nikmalarni boshqa fanlar bilan bog'lay olishi va model tibbiyot bitiruvchisiga aylanish uchun bilim va ko'nikmalarni muvofiqlashtira olishi kerak.

1.4 O'quv ko'rsatmalari

Maqsad va vazifalarga erishish uchun tibbiyot bitiruvchisi ma'ruzalarga, antenatal parvarish, saraton skriningi, ginekologiya ambulatoriya, postnatal klinikalar, oilani rejalashtirish klinikasi, operatsiya xonasi va tug'ruq palatalarini o'z ichiga olgan kasalxona bo'limlari klinikalari hamda ko'rgazmali darslariga majburiy ravishda qatnashishi shart.

Tug'ruq palatasida kamida 6 kunlik majburiy amaliyot belgilanadi. Bu davr mobaynida talaba supervizor nazorati ostida kamida 10 ta tug'ruq holatini mustaqil boshqarishi va yana 10 ta holatda ko'maklashishi shart.

2. O'QITISH USULLARI

O'qitish usullariga quyidagilar kiradi: didaktik ma'ruzalar, kasalxona klinik mashg'ulotlari, tutoriallar, seminarlar, videolar va maketlar orqali amaliy ko'rsatmalar hamda tug'ruq palatasidagi amaliyot.

Tibbiyot talabalari birinchi professional yildan keyin kafedraga tashrif buyurishadi. Birinchi yilda talabalar akusherlik va ginekologiya bemorlar tarixi va tekshiruvini yozishga e'tibor qaratilgan holda fanini o'rganishni boshlaydi.

Ikkinchi yilda akusherlik tekshiruv ko'nikmalari mustahkamlanadi, talabalar patologik holatlarni, xususan ginekologiyada tushunishga ega bo'ladi hamda yuqori xavfli akusherlik holatlarini o'rganadi. Yakuniy yilda talabalar normal homiladorlikni boshqarish, homiladorlik asoratlarini tashxislash va patologik ginekologik holatlar bo'yicha ko'nikma va ishonchga ega bo'ladi.

3. O'QUV JADVALI

3.1 O'quv soatlarining taqsimlanishi

a) Ma'ruzalar – 120 soat

Semestr	Soatlar soni (hafta x soat)	Jami
3-semestr	1 soat × 16 hafta	16
4-semestr	1 soat × 16 hafta	16
6-semestr	1 soat × 16 hafta	16
7-semestr	1 soat × 16 hafta	16
8-semestr	2 soat × 16 hafta	32
9-semestr	2 soat × 12 hafta	24
Jami:		120

b) Klinik mashg'ulotlar va tug'ruq palatasi amaliyoti – 270 soat

Semestr	Soatlar (kun × hafta)	Jami
3-semestr	3 soat × 1 kun × 4 hafta	12
4-semestr	3 soat × 5 kun × 4 hafta	60
6-semestr	3 soat × 6 kun × 4 hafta	72
8-semestr	3 soat × 6 kun × 4 hafta	72
9-semestr	3 soat × 6 kun × 3 hafta	54
Jami:		270

Eslatma: 6- yoki 7-semestrda 6 kun, kechki soat 19:00 dan ertalab 06:00 gacha tug'ruq palatasi amaliyoti rejalashtirilgan.

c) Tutoriallar, Seminarlar va Integratsiyali o'qitish – 160 soat

Semestr	Integratsiyali o'qitish	Seminar	Tutorial	Jami soat
6-semestr	2 ta mashg'ulot (2 soatdan) = 4 soat (Anatomiya, Jamoat tibbiyoti)	4 ta mashg'ulot (2 soatdan) = 8 soat	4 ta mashg'ulot (1 soatdan) = 4 soat	16
7-semestr	5 ta mashg'ulot (2 soatdan) = 10 soat (Anesteziya, Qon quyish, Terapiya, Patologiya)	4 ta mashg'ulot (2 soatdan) = 8 soat	—	18
8-semestr	8 ta mashg'ulot (2 soatdan) = 16 soat (Patologiya, Farmakologiya, Mikrobiologiya, Sud tibbiyoti, Neonatologiya, Jarrohlik, Radiologiya)	Tug'ruq palatasi amaliyoti (6:00 pm – 6:00 am × 6 kun) = 72 soat; Tutoriallar va amaliy mashg'ulotlar	—	88
9-semestr	8 ta mashg'ulot (2 soatdan) = 16 soat (Terapiya, Pediatriya, Radioterapiya, Teri va VD, Psixiatriya, Fizioterapiya)	—	3 dars × 7 hafta = 21 soat	37
Jami:				159

d) Mustaqil ta'lim – 20 soat

Semestr	Mashg'ulotlar soni
6-semestr	2
7-semestr	3
8-semestr	10
9-semestr	5

4. MODUL MAZMUNI

4.1 Auditoriya ma'ruzalari

3-semestr: 16 soat

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Demografiya va hayotiy statistika	Tug'ilish koeffitsienti, ona o'limi va kasallanish va auditi. Perinatal o'lim va kasallanish auditi. O'lik tug'ilish. Onaga yaqin o'lim holatlarini tavsiflash va muhokama qilish.	—
2	Ayol reproduktiv traktining anatomiyasi	Ayol reproduktiv traktining rivojlanishini tavsiflash va muhokama qilish.	—
3		Ayol reproduktiv traktining anatomiyasini, boshqa tos organlariga munosabatini muhokama qilish.	—
4		Ayol reproduktiv traktining amaliy anatomiyasini tavsiflash.	—
5	Kontsepsiya fiziologiyasi	Ovulyatsiya, hayz ko'rish fiziologiyasini tavsiflash.	—
6		Urug'lanish, implantatsiya va gametogenez fiziologiyasini tavsiflash.	—
7	Homila va yo'ldosh rivojlanishi	Yo'ldoshning asosiy anatomiyasi va fiziologiyasini, teratogenezni tavsiflash va muhokama qilish.	—
8		Homilaning asosiy embriologiyasi, homila o'sishi va rivojlanishiga ta'sir etuvchi omillar, homila qon aylanishi va tug'ilishda qon aylanishining o'zgarishlarini tavsiflash va muhokama qilish.	—
9	Homiladorlik fiziologiyasi	Jinsiy organlar, ko'krak bezi va tizimli o'zgarishlar: gematologiya va yurak-qon tomir tizimidagi o'zgarishlarni tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Prenatal Care</u>
10		Homiladorlikdagi tizimli o'zgarishlar: buyrak, nafas, oshqozon-ichak, jigar-o't yo'llari, tana qoplamasi va endokrin tizim.	<u>Prenatal Care</u>
11	Homiladorlik tashxisi	Homiladorlikning klinik belgilari, differensial tashxisi, homiladorlik testlari va homiladorlik muddatini aniqlash.	<u>Prenatal Care</u>
12	Homiladorlikka tayyorgarlik bo'yicha maslahat	Mavjud tibbiy kasalliklarni tavsiflash va boshqarishni muhokama qilish.	<u>Prenatal Care</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
14	Antenatal parvarish	Antenatal parvarishning maqsadlari, homiladorlik muddatini baholash, yuqori xavfli omillarni aniqlash va immunizatsiya holatini tekshirishni sanab o'tish, tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Prenatal Care</u>
15		Homiladorlikda emlanish ko'rsatkichlari va turlari, homiladorlik va laktatsiyada oziqlanish talablari, homiladorlik davridagi mashqlar va turmush tarzi haqida muhokama qilish.	<u>Prenatal Care</u>
16		Homiladorlikni boshlang'ich baholash va kuzatishda ultratovush qo'llash ko'rsatkichlari va tekshiruv usullarini sanab o'tish va tavsiflash.	<u>Prenatal Care</u>

4-semestr: 16 soat

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Erta homiladorlikdagi asoratlar	Abortlarni (tahdid qiluvchi, to'liqsiz, muqarrar, o'tkazib yuborilgan va septik) etiologiyasi va boshqarish usullarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Spontaneous Abortion</u>
2		Erta homiladorlikda o'tkir qorin etiologiyasi, klinik belgilari, differentsial tashxisi (ektopik homiladorlikka alohida e'tibor bilan) va tibbiy hamda jarrohlik boshqarish tamoyillarini muhokama qilish.	<u>Acute Pelvic Pain</u>
3		Gestatsion trofoblastik kasallikning klinik belgilari, laboratoriya tekshiruvlari, ultratovush, differentsial tashxisi, boshqarish tamoyillari va kuzatuvni muhokama qilish.	—
4		Giperememiya gravidarumning etiopatogenezi, ona va homilaga ta'siri va boshqarish tamoyillarini tavsiflash.	—
5	Tug'ruq	Normal tug'ruq fiziologiyasini sanab o'tish va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
6		Ona tos suyagi va homila boshini tavsiflash.	<u>Labour & Delivery</u>
7		Oksipito-anterior holatda tug'ruq mexanizmi.	<u>Labour & Delivery</u>
8		Tug'ruqni kuzatish, partogramma; normal tug'ruqni olib borish va boshqarish, og'riqni qoldirish.	<u>Labour & Delivery</u>
9		Tug'ruqning uchinchi davrini boshqarish. Tug'ruqning uchinchi davri asoratlari (kirish).	<u>Postpartum Hemorrhage</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
10	Normal puerperium	Puerperium fiziologiyasini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Postpartum Care</u>
11		Anormal puerperium asoratlari, tashxisi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Postpartum Care</u>
12	Laktatsiya	Laktatsiya fiziologiyasi, mastit va ko'krak bezining abstsessini tavsiflash va muhokama qilish.	—
13	Tibbiy abort (MTP)	Xavfsiz abort bo'yicha maslahat, MTP to'g'risidagi qonun va uning o'zgartirishlari.	—
14		Homiladorlikdan oldin va prenatal tashxis texnikasi (PC & PNDT) to'g'risidagi qonun 1994 va uning o'zgartirishlari.	—
15		Birinchi trimestrda MTP ko'rsatkichlari va usullarini sanab o'tish va tavsiflash.	<u>Spontaneous Abortion</u>
16		Ikkinchi trimestrdagi MTP usullari. Asoratlarni muhokama qilish va boshqarish.	<u>Spontaneous Abortion</u>

6-semestr: 16 soat

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Kontracepsiya	To'siqli usullar, IUD (PPIUCD dasturi) ko'rsatmalari, texnikasi va asoratlarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Contraception</u>
2		OKP, boshqa gormonal usullar ko'rsatmalari, texnikasi va asoratlarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Contraception</u>
3		Doimiy kontracepsiya usullari (ayol va erkak), ko'rsatmalari, texnikasi va asoratlarini muhokama qilish.	<u>Contraception</u>
4		Favqulodda kontracepsiya va turli xil usullar.	<u>Contraception</u>
5	Vaginal oqindi va vaginit	Fiziologik vaginal oqindining klinik xususiyatlarini tavsiflash. Kandida, T. vaginalis, bakterial vaginoz etiologiyasi, klinik tashxisi, tekshiruv va boshqaruvini muhokama qilish.	<u>Vulvovaginitis</u>
6	Jinsiy infeksiyalar	Jinsiy yo'l bilan yuqadigan infeksiyalar, OIV va tos yallig'lanish kasalliklarining etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>STIs & PID</u>
7		Jinsiy organlar silining etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruv,	<u>STIs & PID</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
		boshqaruvi va uzoq muddatli ta'sirlarini tavsiflash va muhokama qilish.	
8	O'smirlar salomatligi (Normal va anormal pubertlik)	Pubertlik fiziologiyasi, erkin pubertlik belgilari, keng tarqalgan muammolar va ularni boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	—
9		Kech pubertlikning sabablarini sanab o'tish. Keng tarqalgan sabablarni tekshirish va boshqarish.	—
10	Tug'ruqdan oldingi qon ketish (APH)	Homiladorlikda APHni (plasenta previa) aniqlash, etiopatogenez, klinik belgilari, ultratovush, differentsial tashxisi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Antepartum Hemorrhage</u>
11		Homiladorlikda APHni (plasenta abruptsiyasi) aniqlash, etiopatogenez, klinik belgilari, ultratovush, differentsial tashxisi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Antepartum Hemorrhage</u>
12	Ko'p homiladorlik	Ko'p homiladorlikning etiopatologiyasi, klinik belgilari, tashxisi va tekshiruvi, asoratlari, boshqarish tamoyillarini tavsiflash.	—
13	Homiladorlikda gipertenziv buzilishlar	Homiladorlikda gipertenziv buzilishlarni aniqlash, tasniflash, etiologiyasi va patofiziologiyasini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Preeclampsia</u>
14		Homiladorlikda gipertenziv buzilishlarning erta aniqlash, tekshirish va boshqarish tamoyillari.	<u>Preeclampsia</u>
15		Og'ir preeklampsiya va uning asoratlari, shu jumladan eklampsiya.	<u>Preeclampsia</u>
16	Yangi tug'ilgan chaqaloqqa parvarish	Yangi tug'ilgan chaqaloqning yetukligini baholash, tug'ilish asfiksiyasini tashxislash, reanimatsiya tamoyillari va keng tarqalgan muammolarni tavsiflash va muhokama qilish.	—

7-semestr: 16 soat

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Muddatidan oldingi tug'ruq / PPRM	Muddatidan oldingi tug'ruq va membrananing muddatidan oldingi yirtilishini (PROM) etiologiyasi, tashxisi. Bachadon bo'yni seirklyaji ko'rsatmalarini sanab o'tish va qadamlarini tavsiflash.	<u>Preterm Labour & PROM</u>
2		Muddatidan kech homiladorlikni tashxisi va boshqarishni tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Preterm Labour & PROM</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
3		Izoimunizatsiyaning mexanizmi, profilaktikasi, homila asoratlari, tashxisi va boshqaruvini tavsiflash. Immunsiz gidrop mexanizmi, profilaktikasi, homila asoratlari, tashxisi va boshqaruvini tavsiflash.	—
4	Homiladorlikda tibbiy kasalliklar	Homiladorlikda kamqonlikning (oziqlanish kamqonligi) etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
5		Homiladorlikda kamqonlik (gemoglobinopatiyalar): etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
6		Homiladorlikda qandli diabet: etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, mezonlar, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
7		Homiladorlikda yurak kasalliklari (revmatik yurak kasalligi): etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
8		Homiladorlikda yurak kasalliklari (tug'ma yurak kasalligi): etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
9		Homiladorlikda siydik yo'llari infeksiyalari va buyrak kasalliklari: klinik belgilari, aniqlash, kasallikning homiladorlikka ta'siri va boshqaruvi.	—
10		Homiladorlikda jigar kasalligi: klinik belgilari, aniqlash, kasallikning ta'siri va boshqaruvi.	—
11		Homiladorlikda qalqonsimon bez kasalliklari: klinik belgilari, aniqlash, kasallikning ta'siri va boshqaruvi.	—
12		Homiladorlikda nafas kasalliklari, epilepsiya, SLE va trombofiliyu muhokama qilish.	—
13		Homiladorlikda OIV bilan ona va yangi tug'ilgan chaqaloqning skriningi, xavf omillari va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>STIs & PID</u>
14		Homiladorlik davridagi TORCH va boshqa infeksiyalarni skrining qilish, xavf omillari va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>STIs & PID</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
15		Bachadon ichidagi o'sish cheklanishi (IUGR): sabablari, klinik belgilari, tashxisi, tekshiruvi; homilaning faolligini kuzatishni tavsiflash va muhokama qilish.	<u>IUGR</u>
16		Qayta-qayta homiladorliklarni yo'qotish: klinik belgilari, aniqlash, kasallikning ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	<u>Spontaneous Abortion</u>

8-semestr: 32 soat

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Amenoreya	Birlamchi amenoreyaning sabablari, tekshiruv va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Menstrual Irregularities</u>
2		Jinsiy rivojlanish buzilishlari: adrenogenital sindrom, Tyorner sindromi, androgen sezgirligining yo'qligi sindromi.	<u>Menstrual Irregularities</u>
3	PCOS va hayz buzilishlari	PCOS ning etiopatogenez, klinik belgilari, differensial tashxisi, tekshiruv, boshqaruvi va asoratlarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>PCOS</u>
4		Dismenoreya va Premenstrual sindromni tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Menstrual Irregularities</u>
5	Anormal bachadon qon ketishi (AUB)	AUBni aniqlash, tasniflash, etiologiyasi va klinik belgilarini muhokama qilish.	<u>Menstrual Irregularities</u>
6		AUB tekshiruv, tashxisi va boshqaruvi.	<u>Menstrual Irregularities</u>
7	Bachadon miomasi	Miomaning etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari, differensial tashxisi, tekshiruv va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Chronic Pelvic Pain</u>
8	Endometrioz va adenomioz	Adenomioz va endometriozning etiopatogenezi, klinik belgilari, tekshiruv, sog'liq va unumdorlikka ta'siri va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Chronic Pelvic Pain</u>
9	Bepushtlik	Keng tarqalgan sabablar, patogenez, klinik belgilari, baholash va tekshiruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Infertility</u>
10		Bepushtlik boshqarish tamoyillari – ovulyatsiyani baholash va ovulyatsiyani rag'batlantirish.	<u>Infertility</u>
11		Bepushtlikning tuba, bachadon va bachadon bo'yni omillarini baholash.	<u>Infertility</u>
12		Turli xil yordamchi reproduktiv texnologiyalar: tuxum hujayra va spermani donorlik, surrogat onalik.	<u>Infertility</u>
13	Bachadon prolapsi	Bachadon tushishining etiologiyasi, tasnifi, klinik belgilari, tashxisi, tekshiruv, boshqarish tamoyillari va profilaktikasini tavsiflash va muhokama qilish.	—
14	Bachadon bo'yni xavfli o'smasi (CIN) va malign leziyalari	Bachadon bo'yni saratingining VIA, VILI, PAP surtma, kolposkopiya va LEETZ usullari bilan skrining va profilaktika usullarini sanab o'tish.	<u>Pap Smear & Screening</u>
15		Bachadon bo'yni saratingini tasniflash, etiologiyasi, patologiyasi, klinik	<u>Pap Smear & Screening</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
		belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va bosqichlarini tavsiflash va muhokama qilish.	
16		Bachadon bo'yni saratingini jarrohlik va radioterapiya bilan boshqarish tamoyillari.	<u>Pap Smear & Screening</u>
17	Endometrial saraton	Endometrial saratingi etiologiyasi, patologiyasi, bosqichlari, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi, bosqichlash laparotomiyasi va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Postmenopausal Bleeding</u>
18	Tuxumdon kasalliklari	Tuxumdon kattalashishining etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	—
19		Yaxshi sifatli va chegaraviy tuxumdon o'smalarining etiologiyasi, patologiyasi, tasnifi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	—
20		Yomon sifatli tuxumdon o'smalarining etiologiyasi, patologiyasi, tasnifi, bosqichlari, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	—
21		Tuxumdon germinal hujayra o'smalarining etiologiyasi, patologiyasi, tasnifi, bosqichlari, klinik belgilari, tekshiruvi, o'sma markerlari va ximioterapiyasi.	—
22		Gestatsion trofoblastik kasallikning etiologiyasi, patologiyasi, tasnifi, bosqichlari, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	—
23		Ginekologiyada radioterapiya, ximioterapiya, immunoterapiya va gen terapiyasining tamoyillarini tavsiflash.	—
24		Vulvar kasalliklarning etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	—
25	Siydik muammolari	Siydik ushlab turish va inkontinensiya buzilishlarini tavsiflash.	—
26	Jinsiy organlar jarohatlari va fistulalar	Urogenital fistulalar, vezikovaginal fistulalar va jinsiy organlar jarohatlarining sabablari, profilaktikasi, klinik belgilari va boshqarish tamoyillarini tavsiflash.	—

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
27	Menopauza	Menopauza fiziologiyasi, simptomlari, profilaktikasi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Postmenopausal Bleeding</u>
28		Ginekologik amaliyotda gormonlar. Menopauzada gormonal almashtirish terapiyasining rolini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Postmenopausal Bleeding</u>
29	Operatsion ginekologiya	D&C, EA-ECC texnikasi va asoratlarini tushunish va tavsiflash. Operatsiyadan keyingi boshqaruv.	—
30		Qorin bo'shlig'i gisterektomiyasi va miomektomiyasining texnikasi va asoratlarini tushunish va tavsiflash.	—
31		To'shlik gisterektomiya va tos osti tamirlash operatsiyasining ko'rsatmalari va qadamlarini sanab o'tish va tavsiflash.	—
32		Operatsion laparoskopiya va gisteroskopiya tamoyillari va ko'rsatmalari. Ginekologiyada robototexnik jarrohlikning o'rni.	—

9-semestr: 24 soat

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Tug'ruq	Anormal tug'ruq va anormal bachadon faoliyati.	<u>Labour & Delivery</u>
2	Noto'g'ri holatlar va noto'g'ri taqdim etilish	Oksipito-posterior holatda tug'ruq mexanizmi.	<u>Labour & Delivery</u>
3		Yuz va peshona taqdim etilishida tug'ruq mexanizmi.	<u>Labour & Delivery</u>
4		Dumba taqdim etilishida tug'ruq mexanizmi. Ko'maklashtirilgan dumba tug'ruqi va tashqi sefalik versiyasi ko'rsatmalari va qadamlarini tavsiflash.	<u>Labour & Delivery</u>
5		Ko'ndalang holatda (yelka taqdim etilishida) tug'ruq mexanizmi.	<u>Labour & Delivery</u>
6		Yelka distotsiyasi va katta o'lchamli homilani tashxislash va boshqarish.	<u>Labour & Delivery</u>
7		Sefalopelvik nomuvofiqlik, to'sqinli tug'ruq boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish. Bachadon yirtilishining sabablari, tashxisi va boshqaruvi.	<u>Labour & Delivery</u>
8	Uchinchi davr asoratlari	Tug'ruqdan keyingi qon ketish (PPH) sabablarini sanab o'tish, oldini olish va tashxislash.	<u>Postpartum Hemorrhage</u>
9		PPH ning tibbiy va jarrohlik boshqaruvi.	<u>Postpartum Hemorrhage</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
10		Ushlab qolgan va yopishib qolgan yo'ldosh.	<u>Postpartum Hemorrhage</u>
11		Bachadon inversiyasi, amniotik suyuqlik emboliyasi – sabablari, oldini olish, tashxisi va boshqaruvi.	<u>Postpartum Hemorrhage</u>
12		Tug'ruqni rag'batlantirish tamoyillari, ko'rsatmalari va usullari.	<u>Labour & Delivery</u>
13	Operatsion akusherlik	Homiladorlikda qo'llaniladigan dorilar va ularning nojo'ya ta'sirlarini sanab o'tish va tavsiflash. Homiladorlikda oksitotsinlar.	—
14		Epiziotomiyaning ko'rsatmalari va qadamlarini sanab o'tish va tavsiflash.	<u>Labour & Delivery</u>
15		Vakuum ekstraksiya va past qisqichlarning ko'rsatmalari va qadamlarini sanab o'tish va tavsiflash.	<u>Labour & Delivery</u>
16		Kesarcha kesimdan keyingi tug'ruq sinovi tamoyillari. Kesarcha kesimning ko'rsatmalari va qadamlari.	<u>Labour & Delivery</u>
17		Kesarcha kesimdan keyingi tug'ruq sinovi (TOLAC) tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
22	Yuqori xavfli akusherlik	Yuqori xavfli va kritik akusherlik hamda akusherlikda yuqori darajali parvarish.	—
23	Ijtimoiy akusherlik	Janani Shishu Suraksha Karyakram (JSSK) dasturini muhokama qilish.	—
24		Hurmatli ona parvarishga munosabat va tug'ruqxona sifatini yaxshilash tashabbusi (LAQHYA).	—

4.2 Kasalxona Klinik Mashg'ulotlari

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Homiladorlik tashxisi	Obstetrik anamnez, shu jumladan hayz tarixi, oxirgi hayz kuni, avvalgi obstetrik tarixi, kasalliklar, o'tgan tibbiy va jarrohlik tarixini yig'ish, hujjatlashtirish va taqdim etish.	<u>Prenatal Care</u>
2		Homiladorlikning klinik belgilarini tavsiflash, muhokama qilish va ko'rsatish, differentsial tashxis, homiladorlik testlarini izohlash.	<u>Prenatal Care</u>
3		Umumiy va qorin tekshiruvini o'z ichiga olgan obstetrik tekshiruvni tavsiflash, ko'rsatish, hujjatlashtirish va bajarish; ona va homila faolligini kuzatish.	<u>Prenatal Care</u>
4	Antenatal parvarish	Antenatal parvarishning maqsadlarini, yuqori xavfli omillarni skrining qilishni sanab o'tish, tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Prenatal Care</u>
5		Simulyatsiya muhitida homiladorlikda to'g'ri ovqatlanish bo'yicha maslahat berish; ona va homila faolligini kuzatish; mavjud tibbiy kasalliklarni muhokama qilish.	<u>Prenatal Care</u>
9	Erta homiladorlik asoratlari	MTP evakuatsiyasini bajarish qadamlarini tavsiflash va kuzatish/ko'maklashish.	<u>Spontaneous Abortion</u>
10	Tug'ruqdan oldingi qon ketish	APHning etiologiyasi, patogenezi, klinik belgilari, ultratovushi, differentsial tashxisi va boshqaruvini aniqlash, tasniflash va tavsiflash.	<u>Antepartum Hemorrhage</u>
11	Ko'p homiladorlik	Ko'p homiladorlikning etiopatologiyasi, klinik belgilari, tashxisi, asoratlari va boshqarish tamoyillari.	—
12	Homiladorlikda tibbiy kasalliklar	Homiladorlikda gipertenziv buzilishlarning etiologiyasi, patofiziologiyasi, erda aniqlash, tekshirish va boshqarish tamoyillari; eklampsiya va asoratlari.	<u>Preeclampsia</u>
13		Homiladorlikda kamqonlikning etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
14		Homiladorlikda qandli diabetning etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—
15		Homiladorlikda yurak kasalliklarining etiologiyasi, patofiziologiyasi, tashxisi, tekshiruvi, ona va homilaga ta'siri va boshqaruvini tavsiflash.	—

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
16		Homiladorlikda siydik yo'llari infeksiyalarining klinik belgilari, aniqlash, kasallikning ta'siri va boshqaruvi.	—
17		Homiladorlikda jigar kasalligining klinik belgilari, aniqlash, kasallikning ta'siri va boshqaruvi.	—
18		Homiladorlikda OIV bilan ona va yangi tug'ilgan chaqaloqning skriningi, xavf omillari va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>STIs & PID</u>
19		Izoimmunizatsiyaning mexanizmi, profilaktikasi, homila asoratlari, tashxisi va boshqaruvini tavsiflash.	—
20		Muddatidan oldingi tug'ruq, PROM va kechikkan homiladorlikni aniqlash, sabablari, patofiziologiyasi, tashxisi va boshqaruvini muhokama qilish.	<u>Preterm Labour & PROM</u>
21		Sun'iy membrana yirtilishini bajarish/ko'maklashishni kuzatish.	<u>Labour & Delivery</u>
22	Noto'g'ri holatlar; Ona tos suyagi	Ona tos suyagining diametrlari va turlarini, homila boshini sanab o'tish va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
23		To'sqinli tug'ruqni aniqlash, klinik belgilari, oldini olish va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
24		Bachadon yirtilishini tavsiflash va muhokama qilish, sabablari, tashxisi va boshqaruvi.	<u>Labour & Delivery</u>
25		Anormal tug'ruqning tasnifini, tashxisini va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
26		Epiziotomiyani kuzatish va ko'maklashish; simulyatsiya muhitida to'g'ri tikuv texnikasini ko'rsatish. Operatsion akusherlik holatlarini kuzatish/ko'maklashish.	<u>Labour & Delivery</u>
27	Uchinchi davr asoratlari	PPH sabablarini, oldini olish, tashxisi va boshqaruvini, qon va qon mahsulotlaridan to'g'ri foydalanishni sanab o'tish va muhokama qilish.	<u>Postpartum Hemorrhage</u>
28		Bachadon inversiyasi, amniotik suyuqlik emboliyasi – sabablari, oldini olish, tashxisi va boshqaruvi.	<u>Postpartum Hemorrhage</u>
29	IUGR	Homila refah holati, ultratovush va homila Doppleri; boshqarish tamoyillarini o'z ichiga olgan IUGR sabablarini, klinik belgilarini, tashxisini, tekshiruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>IUGR</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
30	Normal va anormal puerperium	Puerperium fiziologiyasi, asoratlari, tashxisi va boshqaruvini; kontratsiysiya va puerperal sterilizatsiya bo'yicha maslahat berish.	<u>Postpartum Care</u>
31	Kontratsiysiya	Vaqtinchalik va doimiy kontratsiysiya usullari, ko'rsatmalari, texnikasi, asoratlari, shu jumladan OKP, erkaklar kontratsiysiyasi, favqulodda kontratsiysiya va IUDni tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Contraception</u>
32	Vaginal oqindi	Kandida, T. vaginalis, bakterial vaginoz etiologiyasi, klinik tashxisi, tekshiruvi, jinsiy gigiena va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Vulvovaginitis</u>
33	Normal va anormal pubertlik	Pubertlik fiziologiyasini, anormal pubertlikning belgilarini, keng tarqalgan muammolarni va ularni boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	—
34	Bepushtlik	Keng tarqalgan sabablar, patogenez, klinik belgilari, differentsial tashxisi; tuba o'tkazuvchanligi, ovulyatsiyani rag'batlantirish, ART tekshiruv usullarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Infertility</u>
35	Bachadon miomasi	Miomaning etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Chronic Pelvic Pain</u>
36	Bachadon prolapsi	Bachadon tushishining etiologiyasi, tasnifi, klinik belgilari, tashxisi, tekshiruvi, boshqarish tamoyillari va profilaktikasini tavsiflash va muhokama qilish.	—
37	Menopauza	Menopauza fiziologiyasi, simptomlari, profilaktikasi, boshqaruvi va gormonal almashtirish terapiyasining rolini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Postmenopausal Bleeding</u>
38		Menopauzadan keyingi qon ketish sabablarini sanab o'tish va boshqaruvini tavsiflash.	<u>Postmenopausal Bleeding</u>
39	Bachadon bo'yni xavfli o'smasi va malign leziyalari	Bachadon bo'yni saratingining etiologiyasi, patologiyasi, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi va bosqichlarini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Pap Smear & Screening</u>
40		VIA, VILI, PAP surtma va kolposkopiyani o'z ichiga olgan bachadon bo'yni saratingidan profilaktika va skrining tamoyillari.	<u>Pap Smear & Screening</u>
41	Endometrial va tuxumdon saratoni	Endometrial saratingi etiologiyasi, patologiyasi, bosqichlari, klinik belgilari, differentsial tashxisi, tekshiruvi, bosqichlash laparotomiyasi	<u>Postmenopausal Bleeding</u>

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
		va boshqarish tamoyillarini tavsiflash va muhokama qilish.	
42-51	Akusherlik va ginekologiya ko'nikmalari – I	Mantiqiy anamnez olish va insonparvar, keng tekshiruvni o'tkazish (ichki tekshiruvlardan tashqari); mantiqiy dastlabki tashxisga kelish; shoshilinch holatlarni aniqlash va yo'naltirish; muloqot ko'nikmalarini ko'rsatish.	—
52-64	Akusherlik va ginekologiya ko'nikmalari – II/III	Davolash rejasini tuzish; antenatal, postnatal va oilani rejalashtirish klinikalarini tashkil qilish; bachadon bo'yni punktsion biopsiyasini to'g'ri texnikasini ko'rsatish; operatsiyalarda kuzatish va ko'maklashish.	—

4.3 Tutoriallar (Kichik guruh muhokamasi / DOAP Video, Model)

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
1	Antenatal parvarish	Umumiy va qorin tekshiruvini o'z ichiga olgan obstetrik tekshiruvni bajarish; ona va homila faolligini kuzatish.	<u>Prenatal Care</u>
2		Ona va homila faolligini klinik kuzatishni tavsiflash va ko'rsatish.	<u>Prenatal Care</u>
3		Model orqali tos suyagi baholashini ko'rsatish.	<u>Prenatal Care</u>
4		Simulyatsiya muhitida homiladorlikda to'g'ri ovqatlanish bo'yicha maslahat berish.	<u>Prenatal Care</u>
5		MTP evakuatsiyasini bajarish qadamlarini tavsiflash va kuzatish/ko'maklashish.	<u>Spontaneous Abortion</u>
6	Tug'ruq	Normal tug'ruq fiziologiyasi, oksipito-anterior holatda tug'ruq mexanizmi; partogramma; tug'ruqni olib borish, og'riqni qoldirish; rag'batlantirish va tezlashtirish; uchinchi davrni boshqarishni sanab o'tish va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
7		Sun'iy membrana yirtilishini kuzatish/ko'maklashish.	<u>Labour & Delivery</u>
8		Simulyatsiya muhitida/maneken orqali normal tug'ruq bosqichlarini ko'rsatish; xavfsiz abort usullari bo'yicha maslahat berish.	<u>Labour & Delivery</u>
9		Normal vaginal tug'ruqni olib borishga kuzatish va ko'maklashish.	<u>Labour & Delivery</u>
10	Noto'g'ri holatlar; Ona tos suyagi	Ona tos suyagining diametrlari va turlarini, homila boshini sanab o'tish va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
11		To'sqinli tug'ruqni aniqlash, klinik belgilari, oldini olish va boshqaruvini muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
12		Bachadon yirtilishi, sabablari, tashxisi va boshqaruvini tavsiflash va muhokama qilish.	<u>Labour & Delivery</u>
13	Operatsion akusherlik	Epiziotomiyani kuzatish va ko'maklashish; simulyatsiya muhitida to'g'ri tikuv texnikasini ko'rsatish. CS, qisqich, vakuum va dumba tug'ruqini kuzatish/ko'maklashish.	<u>Labour & Delivery</u>
14	Laktatsiya	Simulyatsiya muhitida ko'krak beziga parvarish, emizishning ahamiyati va texnikasi bo'yicha maslahat berish.	—
15	Yangi tug'ilgan chaqaloqqa parvarish	Simulyatsiya muhitida neonatal reanimatsiya qadamlarini ko'rsatish.	—

№	Mavzu	Dars rejasi	U of T Manba
16	Normal va anormal puerperium	Simulyatsiya muhitida kontratsepsiya va puerperal sterilizatsiya bo'yicha maslahat berish.	<u>Postpartum Care</u>
17		Tuba ligatsiyasini kuzatish/ko'maklashish.	—
18		Simulyatsiya muhitida IUDni kiritish va olib chiqish ko'rsatmalarini sanab o'tish va bajarish.	<u>Contraception</u>
19	Tibbiy abort	Simulyatsiya muhitida tibbiy abort bo'yicha informed rozalikni olish.	<u>Spontaneous Abortion</u>
20	Bachadon bo'yni saratingini skrining	Simulyatsiya muhitida bachadon bo'yni saratingini skrining qilishni ko'rsatish.	<u>Pap Smear & Screening</u>
21	Operatsion ginekologiya	D&C; EA-ECC; bachadon bo'yni biopsiyasi; qorin bo'shlig'i gisterektomiyasi; miomektomiya; tuxumdon o'smalari; bosqichlash laparotomiyasi; vaginal gisterektomiya; Fotergill operatsiyasi; laparoskopiya; gisteroskopiya; operatsiyadan keyingi asoratlar texnikasi va asoratlarini tushunish va tavsiflash.	—
22-28	Akusherlik va ginekologik ko'nikmalar	OIV va hepatitdan o'z-o'zini himoya qilish uchun universal ehtiyot choralari; PAP surtma namunasini olish; membrana yirtilish texnikasini to'g'ri bajarish; epiziotomiyani bajarish va tikish; IUD kiritish va olib chiqish; APH va PPH boshqaruvi; siydik kateterini o'rnatish simulyatsiyasi.	<u>Pap Smear & Screening</u>

4.4 Integratsiyali o'qitish mavzulari ro'yxati

7. Jinsiy organlar rivojlanishi – jinsiy organlar tug'ma nuqsonlari va ularning klinik ahamiyati – Anatomiya
8. Homila fiziologiyasi – homila qon aylanishi – Fiziologiya
9. Homila malformatsiyalari – genesis – Embriologiya
10. Jamoat tibbiyoti – Demografiya
11. Patologiya va Transfuziologiya: Qon quyish
12. Mikrobiologiya: Homiladorlikda infeksiyalar
13. Sud tibbiyoti: MTP / PCPNDT
14. Farmakologiya: Homiladorlikda teratogen dorilar
15. Patologiya: Premalign leziyalar
16. Terapiya: Kamqonlik, yurak kasalligi
17. Jarrohlik: Tikuv texnikasi tamoyillari
18. Pediatriya: Genetik maslahat
19. Anesteziya: Tug'ruqxonada asosiy reanimatsiya
20. Radiodiagnostika: Ultratovush
21. Teri va VD: Jinsiy yo'l bilan yuqadigan infeksiyalar
22. Psixiatriya: O'smirlar va menopauza salomatligi
23. Fizioterapiya: Ovqatlanish va prenatal mashqlar

4.5 Tug'ruq Palatasi Ko'nikmalari (kuzatish / ko'maklashish / bajarish)

9. Informed rozalikni olish
10. Normal tug'ruqni kuzatish
11. Sun'iy membrana yirtilishi
12. Normal tug'ruqni olib borish
13. Epiziotomiya
14. Qisqich va vakuum yordamida vaginal tug'ruq
15. Ko'maklashtirilgan dumba vaginal tug'ruq
16. Tug'ruqning uchinchi davrini faol boshqarish (AMTSL)
17. PPIUCD
18. Puerperium (Emizish bo'yicha maslahat, Puerperal sterilizatsiya)
19. To'sqinli tug'ruq, bachadon yirtilishi
20. Neonatal reanimatsiya
21. Muddatidan oldingi tug'ruq, PROM
22. Bachadon bo'yni seirklyaji
23. Tibbiy abort uchun informed rozalikni olish
24. MTP evakuatsiyasi, to'liqsiz abort
25. Kesarcha kesim
26. Universal ehtiyot choralari

5. BAHOLASH REJASI

5.1 Oraliq baholash (Joriy nazorat)

Baholash turi	IV-semestr (25 ball)	VI-semestr (25 ball)	VIII-semestr (30 ball)	IX-semestr (80 ball)	JN jami (80 ball)	Yakuniy imtihon (120 ball)
Amaliy	25	25	30	80	80	120
Nazariy	—	30	50	80	80	120

5.2 Amaliy baholash naqshasi (JN)

IV-semestr (25 ball)	VI-semestr (25 ball)	VIII-semestr (30 ball)	IX-semestr (80 ball)
OSCE, har biri 5 balldan	Obstetrik holat: 15 ball Ginekologiya viva: 5 ball Oilani rejalashtirish viva: 5 ball	Obstetrik holat: 15 ball Gin. holat: 10 ball Viva: 5 ball	Obstetrik uzoq holat: 40 ball Gin. qisqa holat: 20 ball Viva: 15 ball Kundal: 5 ball

5.3 Nazariy baholash naqshasi (JN)

VI-semestr (30 ball)	VIII-semestr (50 ball)	IX-semestr (80 ball) – 2 ta qog'oz, har biri 40 ball
YTT (20 ta) 0,5 balldan = 10 ball QKS (5 ta) 4 balldan = 20 ball	YTT (20 ta) 0,5 balldan = 10 ball QKS (5 ta) 4 balldan = 20 ball UYS (2 ta) 10 balldan = 20 ball	1-qog'oz: Akusherlik va Neonatologiya QKS (5 ta) 4 balldan = 20 ball; UYS (2 ta) 10 balldan = 20 ball 2-qog'oz: Ginekologiya va Oilani rejalashtirish QKS (5 ta) 4 balldan = 20 ball; UYS (2 ta) 10 balldan = 20 ball

5.4 Yakuniy professional imtihon

Amaliy (80 ball)	Nazariy (80 ball)
Obstetrik uzoq holat: 40 ball Ginekologiya qisqa holat: 20 ball Viva: 20 ball	1-qog'oz: Akusherlik va Neonatologiya QKS (5 ta) 4 balldan = 20 ball; UYS (2 ta) 10 balldan = 20 ball 2-qog'oz: Ginekologiya va Oilani rejalashtirish QKS (5 ta) 4 balldan = 20 ball; UYS (2 ta) 10 balldan = 20 ball

YTT – Yopiq test topshirig'i (MCQ) | QKS – Qisqa konstruktiv savol (SAQ) | UYS – Uzun yozma savol (LAQ)

6. ASOSIY VA QO'SHIMCHA O'QUV ADABIYOTLAR

6.1 Asosiy darsliklar

27. Holland and Brews Manual of Obstetrics – Murlidhar Pai, Prahalad Kushtagi, Shrish Daftary
28. Howkins & Bourne, Shaw's Textbook of Gynecology – Suresh Kumar, Shirish Daftary & V.Padubidri
29. DC Dutta's Textbook of Obstetrics – Hiralal Konar
30. DC Dutta's Textbook of Gynecology – Hiralal Konar
31. Text Book of Obstetrics – Sheila Balakrishnan
32. Textbook of Gynaecology – Sheila Balakrishnan
33. Mudaliar and Menon's Clinical Obstetrics – Sarala Gopalan, S. Rathnakumar, Vanita Jain

6.2 Qo'shimcha adabiyotlar

24. Williams Obstetrics – F. Gary Cunningham, Kenneth Leveno, Steven Bloom
25. Jeffcoate's Principles of Gynaecology – Malhotra Narendra
26. Ian Donald's Practical Obstetrics Problems – Renu Misra
27. Arias' Practical Guide to High-Risk Pregnancy and Delivery: A South Asian Perspective – Fernando Arias (Ed.)
28. Dewhurst's Textbook of Obstetrics & Gynaecology – Keith Edmonds (Ed.)

6.3 Internet saytlar va elektron manbalar

- <https://www.who.int/health-topics/maternal-health>
- <https://www.acog.org> (Akusherlik va ginekologiya bo'yicha Amerika kolleji)
- <https://www.fogsi.org> (Hindiston ginekologiya va akusherlik federatsiyasi)
- <https://www.rcog.org.uk> (Qirollik akusherlik va ginekologiya kolleji)
- <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov>
- <https://cochranelibrary.com>
- <http://www.ziyonet.uz>
- <http://www.edu.uz>
- <https://tashpmi.uz/>

University of Toronto OB/GYN Curriculum Manbalari (The Hub):

- Prenatal Care: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/prenatal-care/>
- Labour & Delivery: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/labour-delivery/>
- Preeclampsia: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/preeclampsia/>
- Antepartum Hemorrhage: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/antepartum-hemorrhage/>
- Postpartum Hemorrhage: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/postpartum-hemorrhage/>
- Preterm Labour & PROM: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/preterm-labour/>
- IUGR: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/iugr/>
- Contraception: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/contraception/>
- PCOS: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/pcos/>
- Infertility: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/infertility/>
- Spontaneous Abortion: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/spontaneous-abortion/>
- STIs & PID: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/stis-and-pid/>
- Vulvovaginitis: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/vulvovaginitis/>
- Pap Smear & Screening: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/pap-smear/>
- Postmenopausal Bleeding: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/postmenopausal-bleeding/>
- Acute Pelvic Pain: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/acute-pelvic-pain/>

- Chronic Pelvic Pain: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/chronic-pelvic-pain/>
- Menstrual Irregularities: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/menstrual-irregularities/>
- Postpartum Care: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/postpartum-fever/>
- Intrapartum Fetal Monitoring: <https://thehub.utoronto.ca/obgyn/fetal-monitoring/>

Ushbu modul dasturi O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirining 2023 yil 9.06 №259-son buyrug'ining 2-ilovasidan foydalangan holda kafedra professor-o'qituvchilar tomonidan tayyorlandi.

Abu Ali ibn Sino nomidagi Buxoro davlat tibbiyot instituti – Buxoro, 2026-2027 yil