

УЗБЕКИСТОН ССЖ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ
ҮҚУВ-МЕТОДИКА ҚАБИНЕТИ
АҚАДЕМИК И. П. ПАВЛОВ НОМИДАГИ
«ХАЛҚЛАР ДУСТЛИГИ» ОРДЕНЛИ САМАРҚАНД
ТИББИЕТ ОЛИИГОҲИ

ПАТОЛОГИК АКУШЕРЛИК

Олийгоҳ даволаш қўллиётининг IV курс талабалари
учун амалий машғулотлардан методик қўлланма

Самарқанд — 1991 й.

Т А К Р И З Ч И Л А Р:

- 1. ҲОМИДОВ М. Ҳ.** — тиббиёт фанлари доктори, профессор, СамТИ педиатрия қуллиётининг акушерлик ва гинекологи кафедраси мудири.
- 2. ЖАББОРОВА Ю. Қ.** — тиббиёт фанлари доктори, профессор, ТошТИ акушерлик ва гинекологик кафедраси мудир

А Н Н О Т А Ц И Я

Методик қўлланма Самарқанд тиббиёт олийгоҳи даволаш қулисти акушерлик ва гинекология кафедраси ходимлари томонидан ўқув программаси ва режалари ҳамда амалий педагогик тажрибаларга асосланиб тузилган.

Қўлланма жумҳурият тиббиёт олийгоҳларининг даволаш қулиёти IV курс талабаларининг амалий машгуулотлари учун патологик акушерлик, фантом курси элементлари, экстрагенитал касалликлар ва геринатологиянинг айрим қисмларидан иборат.

М У Ҳ А Р Р И Р Л А Р:

1. И. З. ЗОҚИРОВ — Самарқанд тиббиёт олийгоҳи акушерлик ва гинекологик кафедрасининг мудири, тиббиёт фанлари доктори, профессор, Ўзбекистонда хизмат кўрсатган фан арбоби.

2. М. С. БАДРИДДИНОВА — шу кафедра доценти, тиббиёт фанлари номзоди.

СУЗБОШИ

Тиббиёт олийгоҳларининг акушерлик ва гинекологик кафедралари ўз тажрибаларига асосланиб IV—V—VI курслар учун бир талай методик қўлланма, кўрсатма, тавсияномалар яратганлар. Аммо, умумиттироқ программа, акушерлик ва гинекологиядан машғулот ўтказгандан, ҳар бир жойнинг ўзига хос хусусиятларини ҳисобга ололмайди.

Самарқанд тиббиёт олийгоҳи даволаш қуллиётининг акушерлик ва гинекология кафедраси кўп марта туққан, кўп болалик аёллар ва экстрагенитал патологияси бор ҳомиладорларнинг кўп сонли эканлигини ҳисобга олган ҳолда, акушерлик патологиясига эътибор бериб, жойлардаги шифокорлардан талаб қилган ҳолда 60 йил ичида амалий машғулотлар ўтказишда ўз ҳаётий тажрибасига эга бўлди. Бу йиллар ичида ўқув программыси, амалий машғулотлар ўтказиш услублари акушерлик фанининг ва жумҳуриятимизда туғруққа ёрдам беришни ташкил этишининг ютуқларига аҳамият берган ҳолда бир неча марта қайта кўриб чиқилди. Ҳозирги вақтда УзССЖ тиббиёт ва фармацевтик олийгоҳлари Ректорлар Маслаҳатининг ўқув-методик комиссияси талабларига кўра ва Маслаҳатининг қарорига (1990 йил) биноан тиббиёт олийгоҳларининг бир профилли кафедраларининг иш фаолиятини ўзаро мослаштириш заруряти туғилди. Бу зарурият умум даволовчи шифокорлар ва айниқса, шифокор акушер-гинеколог тайёрлаш сифатини яхшилашга қаратилган.

Юқорида айтиб ўтилган сабабларга кўра, кафедра ўқитувчилари программа ва типик ўқув планлари талабларига биноан, регионал хусусиятларни ҳисобга олган ҳолда, маълум даражада ўзгартиришлар киритиб мазкур қўлланмани тайёрлашди.

Қўлланма ҳомиладорлар токсикозлари, тор чаноқ, туғруқ кучлари аномалиялари, акушерликдаги қон кетишилар, ҳомиланинг нотӯғри жойлашиши, экстрагенитал патологиянинг ҳомила ва чақалоққа таъсири, опе-

ратив акушерлик, чилла ва чақолоқлик даври патологияси каби масалаларни ўз ичига олган.

Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бош бошқармасининг 21/XI—90 йилги қўлланмаслиги биноан декрет отпускасига чиқиш учун 30 хафталик ҳомиладорликни аниқлаш бўйича ўзгартишлар киритилган.

Қўлланма 17 бўлимданиборат бўлиб, уларда машғулотнинг мақсади, режаси, ўтказиш жойи, кўргазмали қуроллар, ўқитишинг техник воситалари, машғулот мазмуни, ситуацион масалалар, контролъ саволлар, адабиётлар рўйхати кўрсатилган.

Мазкур қўлланма ЎзССЖ Соғлиқни сақлаш Вазирлиги ректорлар Маслаҳати қошидаги акушерлик ва гинекологиядан жумҳурият ўқув-методик комиссияси томонидан тасдиқланган.

Қўлланма жумҳурият олийгоҳларининг даволаш қулиёти талабаларига мўлжалланган.

Қўлланма тузувчилари Сизнинг барча фикр ва мулоҳазаларнигизни миннатдорчилик билан қабул қиласи ва келгуси ишларида камчилик ва нуқсонларни бартараф қилишга ҳаракат қиласи.

МАВЗУ: ҲОМИЛАДОРЛАРНИНГ ИЛК ТОКСИКОЗЛАРИ

Машғулотниң мақсади:

Ҳомиладорларнинг кўп учрайдиган илк токсикозлари, унинг клиникаси, диагностикаси, даволаш услублари ва профилактикаси билан танишиш.

Вазифалар:

1. Илк токсикозларнинг келиб чиқиш сабаблари ва патогенези назариялари билан танишиб чиқиш.
2. Клиник - формаларини ўрганиш.
3. Қўшимча текшириш усуллари билан танишиш.
4. Даволаш принципларини ўрганиш.

Машғулот жойи

Аёллар консультацияси,

Қўргазмали қуроллар

Диапозитив, таблицалар, лаборатор текшириш маълумотлари.

Машғулот мазмуни

Ҳомила тухумининг ривожланиши жараёнида рўй бериб, ҳомиладорлик тамом бўлиши билан ўтиб кетайдиган патологик ҳолатлар ҳомиладорлик токсикозлари дейилади.

Ҳомиладорлар токсикозлари қўйидаги гуруҳларга бўлинади.

1. Илк токсикозлар:

- а) кўпроқ учраб турадиган: ҳомиладорларнинг қусини, сўлак оқиши дерматозлар;
- б) кам учрайдиган: симфизиопатия ва сакроилеопатия, ҳомиладорнинг бронхиал астмаси, ҳомиладорлар тетанияси, ҳомиладорлар сарғаймаси, жигарининг ўткир сарик дистрофияси.

2. КЕЧ токсикозлар (ЕРН — гестозлар) — ҳомиладорлар истисқоси, нефропатия, преэклампсия.

Токсикозларнинг келиб чиқишини изоҳлайдиган бир қанча назариялар мавжуд. Булар плацентар, заҳарла-

ини, аллергик, иммунологик ва бошқалар бўлиб, кортиковисерал назария кўпроқ аҳамиятга эгадир. Токсикозлар асосан адаптация механизmlари бузилиши натижасида ривожланади. Ҳомиладорлик аёл организмига янги, каттароқ талаблар қўяди, натижада барча орган ва системаларда мосланиш тартиқасидаги катта ўзгаришлар рўй беради. Бу ўзгаришларнинг ҳаммаси нерв системасининг назорати остида келиб чиқади ва авж олади. Аёлнинг нерв системасида салбий ўзгарнишлар мавжуд бўлса мосланиш тарзидаги физиологик реакциялар тўғри ривожланмайди, натижада орган ва системалар фаолиятидаги ўзгаришлар патологик тус олади: модда алмашинуви бузилади, организмнинг таъсиrotларга жавоб реакцияси ўзгаради ва токсикоз пайдо бўлишига замин яратилади. Ҳар хил касалликлар ва ўта чарчашиб каби организмнинг чидамини камайтирадиган омиллар нерв системасининг фаолиятини пасайтириб, токсикозларнинг келиб чиқшига ва уларнинг оғир формада ўтишига сабаб бўлади.

Илк токсикозлар, кеч токсикозлардан фарқли ўла-роқ, асосан ҳомиладорликнинг биринчи уч ойида, яъни плацентация даврида учрайди. Бундай беморларда рўй берадиган патологик ҳолат марказий нерв системаси, эндокрин система, ошқозон-ичак, юрак-томир системаси, жигар буйрак фаолиятининг бузилиши билан характерланади. Кеч токсикозларда томирлар тонуси ошиб, баданда шиш пайдо бўлса, илк токсикозларда, аксинча, томирлар тонуси сусайиб, организмнинг сув йўқотиши кучаяди.

Ҳомиладорларнинг қусиши (*Emesis gravidarum*).

Илк токсикозлар орасида ҳомиладорларнинг қусиши тез-тез учраб 15% аёлларда ўртacha ва енгил формадаги токсикоз ҳолатида, 0,5% аёлларда эса оғир токсикоз ҳолатида ўтади.

Кўпинча бўйнда бўлган аёллар ҳомиладорликнинг дастлабки ҳафта ва ойларида эрталаб кўнгли айниб, қусадилар. Бу ҳомиладорликнинг шубҳали белгиларидан бири бўлиб, аёл соғлиғига зарар етказмайди. Токсикозда эса ҳомиладор фақат эрталаб эмас, балки кун бўйи ҳам қусиши мумкин, унинг иштаҳаси бўғи-

либ, кўнгли айнийди, тана вазми камаяди, боши айланади, дармени қурийди. Токсикознинг критик даврларда, яъни органогенез (3—8 ҳафта) ва плацентация (9—14 ҳафта) даврида пайдо бўлиши ҳомиланинг нуқсонли бўлиб ривожланиши ва гипотрофияга учраши хавфини туғдиради.

Клиникаси. Ҳомиладорлар қусиши кўпинча ёш, биринчи марта ҳомиладор бўлган аёлларда учрайди ва уларда касаллик айниқса оғир формада кечади. Токсикознинг келиб чиқишида преморбид фоннинг аҳамияти жуда катта (болаликдаги инфекцион касалликлар, лор-касалликлари, ошқозон-ичак, жигар касалликлари ошқозон-ичак, жигар касалликлари ва бошқалар).

Касаллик З даражадаги оғирликда кечиши мумкин.

1. Енгил шаклдаги қусища беморнинг аҳволи қониқарли бўлиб, аёл кунига 3—5 марта қусади, кўнгли айнийди, иштаҳаси пасайиб, дармонсиз бўлиб қолади, тана вазни бироз камаяди, тери ва шиллиқ қаватлар ранги ўзгармайди, тери тургори сақланади, пульс ва артериал босими ўзгаришлади, диурез сал (800 мл. гача) камаяди, периферик қон ва сийдикда патологик ўзгаришлар бўлмайди.

Үртacha клиник оғирликдаги қусища бемор кўнгли айниб, кунига 6—10 марта гача қусади, кўп сўлак ажралади, қориннинг эпигастрал бўлимида оғриқ пайдо бўлиши мумкин. Иштаҳаси пасайиб, доим сув ичгиси келади, боши айланади ва дармонсиз бўлиб қолади. Терининг тургори пасайиб, оппоқ ва қуруқ бўлиб қолади, бемор безовта ёки уйқучан бўлиб қолади. Пульс минутига 100 марта гача тезлашиб, артериал босими бироз пасаяди. Тили қуриб, оқ кариш бойлайди, қоринни пайпаслаганда сал оғриқ сезади, диурез суткасига 700—600 мл. гача камаяди. 10—15% bemorларда бола тушиш хавфи пайдо бўлади. Қон таркиби нормада бўлиб, гематокрит 40—45% гача кўтарилади, сийдикда ацетон, альбумин пайдо бўлади, электролит алмашинининг ўзгарилиши натижасида эритроцит ва плазмада гипокалиемия ва гипернатрийемия аниқланади, қондаги билирубин миқдори сал кўпаяди, қоннинг ивиши тезлашади, фибриноген ва эритроцитларнинг агрегацияси ошади, қонда серотонин, гистамин

кўпаяди, эстроген фракцияларининг экскрецияси камайади.

Оғир шаклдаги қусиши (*Hypogestesis*) аталиб, бемор жуда кўп (15—20 марта ва ундан ҳам ортиқ), ҳатто ярим кечада ҳам қусиши мумкин, қусиши овқатланишга боғлиқ бўлмайди. Бемор ҳар доим сув ичгиси келади, овқатдан кўнгли қолиб, ҳатто овқат ҳидига ҳам чидай олмайди, сўлаги оқиб, кўнгли айнийди, иштаҳаси бутунлай йўқолади. Бемор маъюс ва бепарво бўлиб қолади. Нафақат овқат, ҳатто ичган сувини ҳам қусиб ташлайди, натижада тана вазни кундан-кун камая боради. Тери қуруқ, тургор ва мушак тонуси пасайган, склералари сарғайиб, ранги ўчади, жуда озиб кетади. Пульс юмшоқ бўлиб, тез-тез уради, артериал босими паст, бадан ҳарорати субфебрил, тил қуруқ, лаблар ёрилиб, оғиз атрофидаги териси шилиниб, мациерация пайдо бўлади, ичи қотади, сийдик камайиб, днурез суткасига 500 мл.дан ошмайди. Қон қуюқ бўлиши оқибатида қон таркибида гемоглобин кўпаяди, гематокрит 53%гача кўтарилади, қонда билурубин миқдори ошади, оқсиллар-глобулин миқдори кўпайиб, альбумин камаяди, азот қолдиги кўпаяди, эритроцит ва қон зардобида калий миқдори пасаяди. Сийдик таркибида уробилин, ацетон, зарда пигментлари, альбумин, қон танаачалари пайдо бўлади.

Бора-бора буйрак, жигар ва бошқа органларнинг иш фаолияти тобора бузилиб, агар bemор вақтида даволанмаса, касаллик ўлимга олиб келиши мумкин.

Урта даражадаги ва оғир формадаги қусиши вақтида bemор албатта касалхонага ётқизилиб даволанади. Беморни кўпроқ ухлатиш, унинг тинчлигини асраш (седатив, уйқу дорилар), касалнинг ўтиб кетишига аёлни ишонтириш яхши натижа беради. Бунинг учун Кобозева усули бўйича бромкофеин ишлатилади (Павлов миқстураси, 4%ли натрий бромид эритмаси 50 мл.дан микроклизма орқали ёки 10%ли эритмаси 10 мл.дан венага юборилади, 10%ли кофеин эритмаси 1—2 мл тери остига юборилади), нейролептик дорилардан эта-пиразин, Л. С. Персианинов усули бўйича 2,5%ли аминазин 1—2 мл тери остига юборилса-беморнинг физиологик уйқусини узайтириш мумкин.

Сўнгги йилларда нейролептик таъсир этувчи дроперидол кенг қўлланилмоқда. Бу дори вазомотор рефлексларни пасайтириб, беморий тинчлантиради, периферик қон айланнини яхшилайди (артериал дилатация ҳисобидан). Одатда 0,25%ли эритмасидан суткасига 1—3 марта 1—2,5 млдан мускул ичига юборилади.

Ҳомиладоблик қусишини даволашда спленин 1 мл. дан 1—2 марта 10—15 кун давомида тери остига юборилса яхши натижага эришилади. Бу дори жигарнинг дезинтоксикацион фаолиятини нормаллаштириб, оқсил, минерал, азот алмашинувини мўътадиллаштириб, ацидозни камайтиради. Ацидозни йўқотиш учун, бундан ташқари вена ичига 5%ли натрий гидрокарбонати эритмаси, 500 мл. — 5%ли глюкоза эритмаси, инсулин, А, В1, В6, В12, С витаминлари, кокарбоксилаза юборилади. Гипотензия ҳаддан гашқари авж олаверса буйрак усти бези пўстлоғининг гормонлари (гидрокортизон, преднизолон) ишлатилади. Рингер-Локк ва Тироде эритмалари парентерал юборилганда ацидоз камайиб, электролитлар миқдори, вегетатив нерв системаси фаолияти мўътадиллашади.

Беморга парентерал йўл орқали овқат юборилади. Бу мақсадда оқсил (альбумин, протеин, цлазма), глюкоза, алкоголь, жир эмульсиялари юборилади.

Беморга юбориладиган эритмалар миқдори суткасига 2500—3000 мл.га етади. Беморнинг аҳволи яхши бўла бошлагач, ўзи овқат ейши, бунда ҳар 2—2.5 соатда овқат берилинни лозим. Бемор хоҳлаган овқатнини ейши мумкин.

Агар дори-дармон ёрдам бермаса, аёл ҳаётини сақлаш мақсадида ҳомиладорликка чек қўйиб, сунъий аборт қилини зарур.

СУЛАҚ ОҚИШИ (*Ptilismus*) мустақил токсикоз ҳолида учраганда, кунига 1—2 л.гача сўлак чиқиши мумкин. Натижада аёлнинг тинчи бузилади, тана вазни камаяди, организм сувенизланаб қолади.

Сўлак оқишини даволаш ууун bemor касалхонага ётқизилиб, қусишини даволаш каби даволанади. Булардан ташқари, сўлак шилаб чиқаринин камайтириш учун кунига икки маҳал 0,0005 дан атропин берилади,

бемор оғзини мойчечак (ромашка), маврак (шалфей) димламаси, ёки ментолнинг 1%ли эритмаси билан чайқаши ҳам яхши натижга беради.

ҲОМИЛАДОРЛАР ДЕРМАТОЗИ (*Puritus gravidarum*) — кўпинча тери қичиши билан белгиланади. Натижада bemornining тинчи бузилиб, жиртаки, уйқусиз ёки, аксинча, бефарқ бўлиб қолади. Бундай ҳолларда қандли диабет, қуртли инвазия, аллергик реакциялардан ажратса билиш зарурдир.

Давоси. Седатив дорилар, десенсибилизацияловчи — кальций дорилари, антигистамин препаратлари, В ва С витаминлари, темир препаратлари, ультрабинафша нурлари ишлатилади.

КАМ УЧРАЙДИГАН ТОКСИКОЗЛАР

СИМФИЗИОПАТИЯ ВА САҚРОИЛЕОПАТИЯ — бўғинларнинг ҳаддан ташқари ҳаракатчалиги, оёқ ва чаноқ суякларида оғриқ пайдо бўлиб «ўрдак юриш» билан характерланади. Бўғимлар пайпасланганда оғриқ сезилиб, қов суякларининг бир-биридан йироклашганилиги аниқланади.

Давоси. Кунига уч маҳал 10—15 томчидан витамин Д берилади, 5—10 мг.дан прогестерон тери остига юборилади, ртут-кварц лампаси билан нурлантирилади.

ҲОМИЛАДОРЛАРНИНГ БРОНХИАЛ АСТМАСИ — *Asthma bronchiale gravidarum* — жуда кам учрайдиган токенкоз бўлиб, кальций препаратлари, В, Д витаминлари, бром-кофеин, ультрабинафша нурлари ишлатиш яхши натижга беради.

ҲОМИЛАДОРЛАР ТЕТАНИЯСИ асосида қалқонсмон без олдидағи без фаолиятининг бузилиши ва натижада кальций алмашинувининг бузилиши ётади. Bemornining қўллари (акушер қўли) ва оёқлари (балерина оёғи) увишади, оғир ҳолларда бутун тана мушаклари тортишади.

Давоси. Паратиреоидин, Д витамини, кальций препаратлари — агар фойда қилмаса, ҳомила олиб ташланади.

ҲОМИЛАДОРЛАР САРГАЙМАСИ — жигар фаолиятининг бузилиши натижасида, айниқса оғир формадаги қусиши ёки ЕРН-гестоз асорати сифатида, вирусли гепатит, ўт халтанинг тош касаллиги ва бошқа касалликларда учрайди.

Давоси. Ҳомилани олиб ташлаш шарт, акс ҳолда бемор ўлиши муқаррар.

ЖИГАРНИНГ ЎТКИР САРИҚ ДИСТРОФИЯСИ — (*Atrophio hepatis flava acuta*) — токсикозларнинг асорати бўлиб, bemornинг ўлими билан тугайди. Жигар ҳужайралари оқсили ва жир дистрофиясига учраб, жигар ўта кичраяди, саргайма ва кома натижасида bemор ўлади.

Давоси. Ҳомилани олиб ташлаш шарт.

Олдини олиш. Токсикоз вақтида ёки анамнезида жигар касаллиги бўлган ҳомиладорларнинг жигар функциясини мунтазам текшириш, токсикоз оғир формада ўтса, ҳомилани сунъий аборт йўли билан олиб ташлаш.

Илк токсикозлар профилактикаси.

Ҳомиладорликдан олдин ёки ҳомиладорликнинг дастлабки ҳафталарида аёллар консультациясида токсикозга хавфли гурухга кирувчи аёлларни аниқлаш зарур. Булар — анамнезида инфекцион касалликлар, нерв системаси касалликлари — эндокринопатиялар, жигар ва ошқозон — ичак касалликлари билан оғриган аёллар, инфантлиизм, ҳайз кўриш фаолиятининг бузилиши, 18 ёшгача ёки 30 ёшдан кейин бўйида биринчи марта бўлган ҳомиладорлар, астеник ёки жуда семиз, анамнезида токсикоз бўлган, аборт қилган ёки гинекологик касали бўлган ҳомиладорлардир.

Бу гурух аёлларга психотерапевтик таъсир ўтказиб, овқатланиш режимига онд маслаҳатлар бериши, лозим бўлса, физиотерапия, электроанальгезия ёки гипноз ўtkазиш керак.

МАСАЛА

Биринчи марта бўйида бўлган 20 ёшли аёл клиникага мурожаат қилиб, кўнгил айниш, қусиши ва сулак оқишидан шикоят қилди. Анамнездан болалигига қизамиқ чиқарганлиги, 15 ёшида аппендицитомия қилини

гаилиги 3 ой олдин грипп билан оғриганлиги аниқланади. 13 ёшдан бошлаб 2—3 кун давомида ҳар 30 кунда ҳайз кўради. Охириги марта 2 ой олдин ҳайз кўрган. 6 ойдан бери жинсий ҳаёт кечиради, лекин оила рўйхатига кирмаган.

Қасаллиги 2 ҳафтача олдин пайдо бўлиб, эрталаблари кўнгли айниб, қусиб юрган, бора-бора қусиши кунига 8—10 мартаға ётиб, боши айланиб, камқувват бўлиб қолган, 2 ҳафта ичидагизни 3 кг.га камайган.

Объектив текшириш шуни кўрсаатдикӣ, умумий ҳолати ўртача оғирликда, тез-тез зардоб қусади, териси рангиз, бадан ҳарорати 37,2, томир уриши минутига 86 марта, артериал босими 110/60 м.м. симоб устунига тенг. Ички органлар томонидан деярли патологик ўзгариш топилмади. Ташқи жинсий органлар тўғри ривожланган бўлиб, қининг тор, бачадон бўйни конуссимон, тоза, бачадон бўйин, қин деворлари сал кўкимтири. Бачадон танаси олдинга эгилган бўлиб анча юмшаган, шарсимон, товуқ тухуми ҳажмичалик катлашган, пайпаслагандаги зичлашади ва қисқаради. Бачадон ортиқларини пайпаслаб бўлмайди, қин гумбаза бўш, чиқиндилар шилимшиқ.

Саволлар:

1. Диагноз.
2. Диагнозни тасдиқлайдиган клиник белгилар.
3. Қусишига олиб келган сабаблар.
4. Беморни амбулатор шароитда даволаш мумкини ми?
5. Беморни даволаш режаси.

Контроль саволлар

1. Ҳомиладорлик токсикозлари деб нимага айтилади?
2. Илк таксиқозларнинг патогенезини айтиб беринг.
3. Токсикозлар таснифини классификациясини) айтиб беринг.
4. Ҳомиладорлар қусишининг клиникасини айтиб беринг.
5. Ҳомиладорлар қусишининг ҳар учала даражасини тафовут қилинг.
6. Ҳомиладорлик қусишини даволаш принциплари нимадан иборат?

7. Птиализмниг клиникасини айтиб беринг.
8. Птиализмни даволаш принципларини айтиб беринг.
9. Кам учрайдиган токсикозларни айтиб беринг.

Амалий маҳорат.

1. Анамнез йигиб. объектив текшириш усулларини қўллай олиш.
2. Лаборатор маълумотларни таҳлил қилиш.
3. Илк токсикозларни даволаш принципларини ўрзаниш.
4. Оғир даражадаги илк токсикозларда ҳомилани олиб ташташга кўрсатмалар бера олиш.

Адабиётлар.

1. Бодяжина В. И.
Жмакин К. Н.
Кирющенков А. П.
Акушерство. М. «Медицина» 1986. стр. 192 — 200
Под редакцией Сольского Я. П. Практическое акушерство, Киев. «Здоровья», 1976 стр. 240 — 244.
3. Савельев Г. М.
Серов В. Н.
Старостина Т. А.
Акушерский стационар, М. «Медицина», 1984, стр. 46 — 50.
4. Миров И. М.
Уткин В. М. Рвота беременных. Учебное пособие для студентов и врачей. Рязань, 1990, 38 страниц.
Чалых Б. П.

МАВЗУ: ҲОМИЛАДОРЛАРНИНГ КЕЧ ТОКСИКОЗЛАРИ

Машғулотнинг мақсади. Ҳомиладорларнинг кеч токсикозлари, уларнинг клиникаси, диагностикаси, даволаш услублари ва профилактикаси билан танишини.

Вазифалар. 1. Кеч токсикозлар таснифи.

2. Уларнинг клиникаси.

3. Диагностика ва дифференциал диагностикаси.

4. Даволаш услубларини ўрганиш.

5. Претоксикоз ва токсикозга хавфли ҳомиладорлар гурухини аниқлаш.

6. Токсикозларнинг олдини олиш.

Машғулот жойи. Ўқув хонаси, ҳомиладорлар патологияси бўлими, туғруқ бўлмаси.

Қўргазмали куроллар. Машғулотга оид таблицалар, кеч токсикозларда иҷлатиладиган дори ва баъзи бир аппаратлар.

Машғулот мазмуни

Кеч токсикозлар мураккаб нейрогумораль патологик жараён бўлиб, организмнинг ҳомиладорликка кўнимкаси бузилиши билан характерланади.

Кеч токсикозларнинг сабаби ва патогенези полиэтиологик хусусиятга эга. Бунда марказий ва вегетатив нерв системалари фаолияти, юрак-томир системаси, эндокрин системалар фаолияти, модда алмашинуви, иммуногенез ва бошқа жараёнлар бузилади.

Кеч токсикозлар асосан ҳомиладорликнинг иккинчи уч ойлик даврида, кўпроқ биринчи марта ҳомиладор ёки кўп марта ҳомиладор бўлган аёлларда учрайди. Бу асорат ҳеринатал ва оналар ўлимининг асосий сабабларидан биридир.

Сўнгги йилларда терминларни унификациялаш мақсадида «Токсикоз» термини ўрнига «гестоз», кеч токсикозлар эса «ЕРН-гестоз» (Oedema Proteinuria Hypertension) дейилади.

Классификацияси (таснифи)

Бизнинг мамлакатимизда ЕРН-гестозларнинг алоҳида шакллари қабул қилиниб, улар баъзи сабабларга кўра бир шаклдан иккинчи шаклга ўтиши мумкин. Шунинг учун ЕРН-гестозларнинг алоҳида шаклларини бир босқичдан иккинчи босқичга ўтувчи ягона классик деса бўлади.

«Тоза» ёки «бирламчи» гестозлар билан бир қаторда «қўшма» ЕРН-гестозлар тафовут қилинади. «Қўшма» гестозлар пиелонефрит, гипертония касаллиги, ревматизм, камқонлик, қандли диабет, томирлар дистонияси, дизэнцефал синдром каби касалликлар заминида вужудга келади. «Тоза» гестозлар моносимптом (ҳомиладорлар истисқоси шиши, гипертонияси) ва полисимптом (нефропатия, преэклампсия, эклампсия) шаклида учраши мумкин.

Патогенези.

Кеч токсикозларнинг келиб чиқиши заминида томирлар спазмини натижада ДВС синдром (томирлар ичидаги тарқалган ивиш) ва иммунологик етишмовчилик аҳамиятга эга. Буйрак кулубодочкалари эндотелий шикастланиб, буйрак фильтрацияси камаяди ва ҳужайралардаги натрий миқдори ўзгаради, плазма ҳажми камайиб, плацента қон айланиши, яна ҳам бузилади. Гомеостаз бузилиб, гемодинамика ўзгаради, барча қон томирлар тортишиб (спаз)м циркуляциядаги қон ҳажми камаяди, гипокалиемия, гипопротеинемия юзага келади. Бош мия қон айланиши бузилганлиги сабабли, унда кўп суюқлик тўпланиб, бош мия гипоксиясини яна ҳам кучайтиради ва талваса (судорожный) синдроми ривожланади.

Бачадон-плацента қон айланишининг бузилиши ҳомила гипоксиясига олиб келади. Организм гипоксияси жигарнинг дезинтоксикацион, мочевина ва оқсили ишлаб чиқариш фаолиятини пасайтириб юборади. Гиповолемия бош мия, гипофизнинг орқа бўлаги, буйрак усти безларининг рецепторларига таъсир этиб, антидиуретик гормон, 17-оксикортикостероид, алдостерон ишлаб чиқаришни кўпайтиради, сув ва натрий организмда сақланаб, қон босими яна ҳам кўтарилади.

Ҳомиладорлар (шиши) истисқоси

Ҳомиладорлар шиши (*Hydr̄ ps gravidarum*) уч дара-жага бўлинниб, биринчи даражали гидропсда шиш фақат оёқларда бўлади, суюқликнинг танада сақланиб қолиши 15-20%дан ошмайди. Иккинчи даражали гидропсда қо-рин деворида ҳам шиш пайдо бўлиб, суюқликнинг тана-да сақланиб қолиши 20-25%га етади, учинчи даражали гидропсда-шиш баданнинг ҳамма жойига тарқалиб, ис-теъмол қилинган суюқликнинг 30%дан кўли тўқималар-да йифилиб қолади. Шиш жуда катта бўлганда ҳам ҳо-миладорнинг умум аҳволи унчалик ўзгармайди.

Яширин шиш борлигини аниқлаш учун ҳомиладор аёл вазинини ўлчаб туриш, диурезни аниқлаш, Мак-Клюр Олдрич пробаси қўйиш лозим. Касаллик ўз вақтида аниқланиб даволанса, ҳомиладор бутунлай тузалиб ке-тади. Бунда гестознинг янада оғирроқ шакли бўлган нефропатиянинг ривожланишига йўл қўйилмайди. Ҳо-миладорлар шишининг енгил шаклини амбулатор да-воловаш мумкин, агарда шиш анча ривожланган бўлса, бемор албатта стационарда даволанади. Беморга сут-қатиқли овқат истеъмол қилиш тавсия этилади, овқат албатта оқсилга бой бўлиши лозим. (қайнатилган балиқ ва гўшт, творог), суюқлик истеъмол қилиш суткасига 700 — 1000 мл. гача камайтирилади. ош тузи 3-5 гр., ҳафтасига бир кун давомида фақат 1-1,5 кг олма ёки 500-600 г. творогга шакар қўшиб берилади, витаминлар ва 40%ли глюкоза эритмаси юборилади.

Диуретик препаратлардан аммоний хлориднинг 5%ли эритмасидан суткасига бир ош қошиқдан уч маҳал, агар шиш кўп бўлса, гипотиазид ёки фуросемиддан 25 мг. дан 3-4 кун мобайнида ҳар кун эрталаб берилади. То-мирлар деворининг ўтказувчанигини камайтириш учун аскорутин ва кальций глюконати тавсия этилади.

Прогноз. Бемор режимга риоя қилса шиш бутунлай йўқолиб, асорат қолдирмайди, режим бузилса шиш нефропатияга ўтиши мумкин.

Ҳомиладор нефропатияси (*Nephropatia gravidarum*)

Касаллик уч хил белги билан таърифланади: шиш, сийдикда оқсил ва гиперетензия (Цангемейстер трада-си). Кўпинча бу триаданинг иккита белгиси намоён бў-

лади. Нефропатияда томирлар системаси функцияси нинг нерв томондан бошқарниши бузилади, капилляр ва артериолалар қилилиб, томирлар деворининг ўтка-зувчанлиги ошади. Натижада томирлардан тўқималарга сув, туз, зардоб, оқсиллар чиқади. Бу ўзгаришлар туфайли тўқималар кислородга ёлчимайди. Нефропатиянинг оғир формаларида жигарининг дезинтоксикацион, мочевина, оқсил, протромбин ҳосил қилиш функциялари ўзгариб, фақат туз ва сув алмашинувигина эмас, балки оқсил ва ёғ алмашинуви, буйрак, қон ивиш системаси ва бошқа органларининг функцияси бузилади. Кўз тубида характерли ўзгаришлар ривожланади. — Веноз қон томирлари кенгайиб, тўр пардада шинш пайдо бўлади, артериолалар қисқаради, қон ҳуйилиши мумкин. Бачасдан томирлари қисилиши плацента қон айланиши бузилишига, ҳомила гипоксияси, унинг ўсмай қолиши, плацентанинг барвақт кўчишига олиб келади. Артериал босим ассимметрияси аниқланади.

Нефропатия уч босқичдан иборат. Биринчи босқич, яъни енгил форма: артериал қон босими 150/90 мм симоб устунингача кўтарилиб, сийдикда 1 г/л, гача оқсил пайдо бўлади. Альбумин/глобулин коэффициенти пасайиб оқсил етишмовчилиги 15%дан ошмайди, натрийнинг сийдикда етишмаслиги суткасига 10-15 м/эквга тенг. Иккеничи босқич ёки ўрта оғирликдаги формасида босим 155/90 дан 170/110 гача, сийдикда оқсил 3 г/л, гача бўлиб, қон таркибида оқсил 6,5%гача камаяди. Натрийнинг танада сақланиб, сийдикда етишмаслиги суткасига 15-25 м/экв ва танада суюқликнинг тўлланинши 15-25%га чиқади. Диспротеинемия қоннинг ёпишқоқлигини кучайтириб, эритроцитлар агрегациясини оширади, эритроцитлар бир-бирига ёпишиб қонни бир жойга тўйлаши натижасида циркуляциядаги қон ҳажми камайди. Шундай қилиб қоннинг комплекс гомореологик хусусиятлари бузилиб микроциркуляция ва тўқималарда модда алмашинувининг бузилишига олиб келади (ДВС-нинг гиперкоагуляция фазаси), микроциркуляция тўхтайди, гипофibrиногенемия, тромбоцитопения авж олади. Учинчи босқич (оғир формасида) артериал қон босими 170/110 мм симоб устунидан ҳам ошиб кетади. Протеинурия 3 г/лдан ошиб, сийдикда цилиндрлар пайдади.

до бўлади. Сийдикда эритроцит ва бошқа қон таначала-ри пайдо бўлиши буйрак касаллиги борлигидан далолат беради. Қонда оқсиллар, айниқса альбуминлар кескин камаяди. Диурез етишмовчилиги 25% дан ошади, нат-рий ажратилиш суткасига 2 м/кв.гача камаяди.

Нефропатия ҳомиладорликнинг иккинчи ярми бошли-рида бошланиши «қўшма» токсикоздан дарак беради.

Нефропатия даволанмаса, преэклампсияга ўтиб кети-ши мумкин.

Преэклампсия. (*Praeeclampsia*). Бунда нефропатияга хос бўлган белгилардан ташқари ҳомиладорликнинг мия қон айланиши бузилиши аломатлари пайдо бўлади. Чунончи, аёлнинг боши оғриб, кўриш қобилияти пасаяди, кўнгли айниб, ошқозон соҳасида оғриқ пайдо бўла-ди.

Эклампсия. (*Eclampsia*) ҳомиладорликдаги кеч ток-сикозларнинг юксак босқичи ҳисобланади. У одатда преэклампсия ёки нефропатия заминида келиб чиқади. Бу оғир касаллик организмдаги барча муҳим система-лар ва органлар фаолияти бузилганлигини кўрсатувчи бир қанча мураккаб белгилар билан таърифланади. Гавда мушакларининг тортишиб қисқариши, айни вақт-да комага тушиб эклампсиянинг энг равшан белгиси-дид.

Тутқаноқ тутишдан олдин кўлинча бош оғриги кучая-ди, кўриш қобилияти пасаяди, бемор безовта бўлиб, тут-қаноқ тутади. Ҳар бир тутқаноқ 1-2 дақиқа давом эта-ди. Дастреб юз мушаклари учади», кўз қовоқлари юмилади, кўзнинг фақат оқи кўринади. Оғиз бурчакла-ри осилиб кетади. Сўнгра бутун гавда мушаклари қис-қаради; тана тараанглашади, нафас олини тўхтайди, юз кўкаради. Сўнгра юз, тана ва қўл-оёқ мушаклари 3-40 секундча тортишиб қисқаради (клоник талваса), тутқа-ноқ аста-секин камаяди, бемор хириллаб нафас олади, лаблари орасидақ қонти кўпик кўринади (тилини тиши-лаганлиги сабабли). Шундан сўнг bemор комага туша-ди, ўзига келгач бўлган воқеани ҳеч бир эслолмайди. Эклампсия 30% ҳолларда ҳомиладорлик вақтида 50% -- туғруқ вақтида ва 20% ҳолларда эса туғруқдан кейин учрайди.

ЕРН-гестозларни даволаш

ЕРН-гестозларни даволашда гипертензив синдромни бартараф қилиш, модда алмашнуванинг барча турларини нормаллаштириш, она ва ҳомила организмидаги оксидланиш жараёнини тезлаштириш ва тузатишга аҳамият бериш лозимдир. Кеч токсикозлар фақат стационарда даволанади. Даволовчи-сақловчи режим катта аҳамиятга эга. (В. В. Строганов).

Д. П. Бровкин таклифи бўйича магнезиал терапия ҳозирги кунда ҳам кенг қўлланилмоқда. Касалликнинг енгил формаларида мушак ичига, оғир даражадаги формаларида томир ичига томчилаб юбориш мумкин. Магний гипотензив, диуретик, седатив таъсирга эгадир. Бундан ташқари спазмолитик ва гипотезив препаратлардан аминазин, дивазол, ношпа, папаверин, эуфиллин, резерпин, диуретик препаратлар (гипотиазид, лазикс), томирлар девориннинг ўтказувчанлигини камайтирадиган дорилар (рутин, кальций глюконати, аскорбин кислотаси) ҳамда плацента етишмовчилигини даволаш ва оддини олиш учун (сигетин, витамин Е, трентал ва х. к.) дорилар ишлатилади. Ганглиоблокаторлардан пентамин, бензогексоний, арфонад кучли ганглиоблокаторлар бўлиб, идора этиладиган гипотензия учун проеэклампсия ва эклампсия бўлганда ишлатилади. Булардан ташқари кеч токсикозларда гепарин ҳар куни 2-4 марта терни остига, эклампсияда эса вена ичига реополиглюкинга қўшиб томчилаб юборилади. Гепарин капилляр қон айланисини (микроциркуляцияни) нормаллаштиради, қон ивиши тезлигини сусайтиради. Шунга қарамай ДВС синдроми ривожланаверса дезагрегациянинг олдини олиш учун вена ичига 100-150 мг компламин ёки 300 мг трентал, 150-200 мг курантил, гипертоник эритмага қўшиб) каби дорилардан ҳам фойдаланиш керак.

Инфузион терапия учун гемодез, альбумин, плазма ишлатилади, бу дорилар қон ҳажмини кўпайтиради, диурез ҳам ошибб, баъзан диуретик дори ишлатишдан сақланиш мумкин. Диуретик дорилар организмдан калийни ҳайдаб чиқариш хусусиятига эга бўлганилиги сабабли, уни бартараф қилиш учун калий оротат ёки калий хлорид вена ичига юборилади. Оғир формадаги токсикозларда албатта юрак гликозидлари, кокарбоксила-

за қўллаш керак. Инфузион даволаш учун ишлатида-диган суюқликлар ҳажми бемор диурези етарли бўлса, 1200 — 1400 мл.дан ошмаслиги лозим. Олигурия бўлса — спазмолитик ва диуретик дорилар (эуфиллин, глюко-за ва новокайн қўшмаси, юрак гликозидлари, сўнгра фуросемид ва маннитол) ишлатилади. Агар диурез соатига 50 мл.дан кам бўлса миннатол юбориш тўхтатилиди, суткасига юбориладиган суюқлик миқдори 800мл.дан ошмайди.

Агар эклампсия тутқаноғи кетма-кет давом этаверса, нафас олиш ва юрак-қон томирларнинг ўткир етишмовчилиги ривожланса ёки кесар кесиш операцияси зарурати туғилса ўпканинг сунъий вентиляцияси ўтказилади.

Оғир формадаги токсикозлар гиповолемик коллапс, мия, жигар ва бошқа органларга қон қўйилиши, плацентанинг вақтидан олдин кўчиши, ҳомиланинг ўлиши, буйрак ва жигарнинг ўткир етишмовчилиги каби оғир асоратларга олиб келиши мумкин.

Агар 2-3 кун ичida оғир токсикоз белгилари интенсив даволашга қарамай, ризожлана борса, ҳомиладорни турдиришга киришиш лозим. Бунинг учун ҳомила пуфагини ёриб, томир ичига окситоцин юбориш (Барац усули) мақсадга мувофиқдир. Табиий туғруқ йўллари орқали аёлни турдириш иложи бўлса, ёки кеч токсикозларнинг айтиб ўтилган баъзи бир асоратлари ва акушерлик кўрсатмалар пайдо бўлса, кесар кесиш операцияси қўлла-нилади.

Токсикозларнинг олдини олиш

ЕРН — гестозларнинг аломатларини ўз вақтида пай-қаш учун аёллар консультациясида аёллар вазнини муайян ўлчаб бориш, артериал қон босимни ҳар иккала қўлда ўлчаш, қон таркибини текшириб туриш; аку шерлигек текшируванин синчковлик билан олиб бориш, лозим бўлса, терапевт, невропатолог, ЛОР врачи, стоматолог ва бошқа мутахассислар кўригидан ўтказиш катта аҳамиятга эга.

Гестознинг преклиник шакли бўлмиш претоксикоз ҳолатини аниқлаш оғир гестозларнинг олдини олиш гаровидир. Претоксикоз ҳолати яширин шицлар, тана вазнининг патологик кўпайиши, артериал қон босимининг тез-тез ўзгариб туриши, қон зардоби таркибидаги оқсил-

ларнинг камайиши қонининг реологик хусусиятларининг ўзгариши ва бошқа бир қатор белгилар билан ифодаланади.

Аёллар консультациясининг токсикоз ривожланиши хавфи бўлган аёллар гуруҳига алоҳида эътибор берishi, кеч токсикозларнинг дастлабки белгиларини аниқлаш, уларни ўз вақтида тутруқхонага юбориши энг муҳим вазифадир.

Масала:

36—37 ҳафталик ҳомиладорлиги бўлган 22 ёшли биринчи марта ҳомиладор аёлнинг аёллар консультациясига мунтазам қатнаган ҳолда охирги икки ҳафта ичida вазни 3 кг.га кўпайганлиги қайд қилинди. Умумий аҳволи қониқарли, артериал қон босими нормал, оёқ-қўлларида шиш аниқланмайди.

Диагноз қўйинг. Врач тактикасини аниқлаинг.

Масала:

37—38 ҳафталик ҳомиладорлиги бўлган 30 ёшли ҳомиладор аёл тез ёрдам машинасида тутруқхонага олиб келинди. Чаноқ ўлчамлари нормал бўлиб, ҳомиланинг базни тахминан 2500 гга тенг, артериал қон босими ҳар иккала қўлида 160/100 мм симоб устунига тенг. Қўл-оёқлари анча шишган ва юз ҳовлиққан. Аёл бош оғриши, кўриш қобилияти пасайғанилиги чап қовурғалар остида оғриқ пайдо бўлганлигидан шикоят қиласди. Қариндошларининг айтишича, уйда тутқаноқ тутиб, бирдан ҳушдан кетган. Диагноз даволаш тактикаси.

Контрол саволлар

1. ЕРН-гестозлар нима, уларни таърифлаб беринг.
2. «Тоза» ва «қўшма» гестозларни таърифлаб беринг.
3. Ҳомиладорлар шишининг (истисқосининг) клиникаси ва даволаш услублари.
4. Ҳомиладорлар нефропатиясининг клиник шакллари ва белгилари.
5. Гестозларни аниқлашда қандай қўшимча текшириш усуслари қўлланилади?
6. Нефропатияни даволаш принциплари.
7. ЕРН-гестозларнинг асоратлари.

8. Преэклампсия ва эклампсия нима, уларга зудлик билан кўрсатиладиган ёрдам.

9. Претоксикоз ҳолатини қандай аниқлаш мумкин?

10. ЕРН-гестозларнинг профилактикасида аёллар консультациясининг роли.

Амалий маҳорат

1. ЕРН-гестозларнинг моҳнати.
2. Аниқлаш усуслари.
3. ЕРН-гестозларнинг шакллари ва оғирлик даражасини аниқлай олиш.
4. ЕРН-гестозларни интенсив даволаш усусларини ўзлаштириш.

Адабиётлар:

1. Бодяжина В. И.
Жмакин К. Н.
Кирющенков А. П.
Акушерство, М. Медицина, 1986 ст. 192 — 212.
2. Под редакцией Ельцова — Стрелкова В. И. Акушерство, Учебное пособие, М., УДН, 1988, стр 95-106
3. Под редакцией Айламазяна Э. К. Неотложная помощь при экстремальных состояниях в акушерской практике. Руководство, Ленинград, Медицина, 1985, стр. 6 —26.
4. Серов В. Н.
Стрижаков А. Н.
Маркин С. А.
Практическое акушерство, Руководство. М., Медицина, 1989, стр. 145 — 190.

МАВЗУ: АНАТОМИК ТОР ЧАНОҚ

Машғулотнинг мақсади

Анатомик тор чаноқ тушунчаси, унинг шаклларини ўзлаштириш, ҳамда анатомик тор чаноқда туғруқ биомеханизмнинг хусусиятларини ўрганиш

Вазифалар:

1. Торайган чаноқ ҳақида тушунча бериш.
2. Торайган чаноқ турларини ва учраш даражасини билиш ва аниқлаш.
3. Ҳар хил шаклдаги анатомик тор чаноқда туғруқ механизмини ўзлаштириш.

Машғулот жойи

Ўқув хонаси, ҳомиладорлар патологияси палатаси, туғруқ бўлмаси.

Кўргазмали қуроллар:

Муляжлар, қўғирчоқ, фантом, расмлар, туғруқ тариҳи.

Машғулот мазмуни

Анатомик торайган чаноқ деб унинг ҳамма, ёки асосий ўлчамларидан бири камида 1,5-2 см. қисқаришига айтилади. Анатомик торайган чаноқ туфувчи аёлсар орасида ўртача 2-5-3,5% ни ташкил этади. Анатомик торайган чаноқнинг хусусиятлари ва шаклларини билиш ҳомиладорликнинг ўтиши ва туғруқ натижасини аниқлашда жуда катта аҳамиятга эга. Туғруқ пайтида ҳомила бошт ва аёл чаноғи ўлчамларининг бир-бирига тўғри келмаслиги натижасида ҳосил бўлувчи клиник тор чаноқ ўзининг асоратлари билан ҳомила ва она учун қийинчилик туғдиради.

ТОР ЧАНОҚЛАР КЛАССИФИКАЦИЯСИ (ТУРЛАРИ)

1. Шакли бўйича:

- I. Тор чаноқнинг кўп учрайдиган шакллари.
 - а) ҳамма томонидан баравар торайган чаноқ;

- б) кўндалангига торайган чаноқ;
в) ясси чаноқ (өддий яеси ва рахитик ясси);
- 2) Тор чаноқнинг кам учрайдиган шакллари.
- а) бир текис торайган ясси тор чаноқ;
 - б) қийшиқ торайган асимметрик чаноқ;
 - в) остеомалияциядан заараланган чаноқ;
 - г) кифосколиотик чаноқ;
 - д) воронкасимон чаноқ;
 - е) спондиолистетик чаноқ;
 - ё) инфантил чаноқ;
 - ж) экзостоз ва суяқ ўсмалари натижасида торайган чаноқ.

II. Торайиш даражаси бўйича:

1-инчи даражали тор чаноқ—чин конъюгата 10-8 см. га тенг.

2-инчи даражали тор чаноқ—чин конъюгата 8-6 см. га тенг.

3-инчи даражали тор чаноқ—чин конъюгата 6 см. дан кам бўлади.

Ҳозирги пайтда асосан биринчи даражали тор чаноқ учраса, учинчи даражали тор чаноқ деярли учрамайди.

Клиник нуқтai назардан чаноқ ва ҳомила ўлчамлари бир-бирига тўғри келиши ва туғруқни табний туғруқ йўллари орқали ўтказиш мумкинлигини ҳал қилиш учун қўйидаги қўшимча ўлчамларни аниқлаш керак:

1. Катта чаноқ ўлчамлари.
2. Чаноқ айланаси.
3. Диагонал конъюгата.
4. Чин конъюгата.
5. Қичик чаноқнинг чиқиш ўлчамлари (тўғри ва кўндаланг).
6. Михаэлис ромбиннинг ўлчамлари.
7. Соловьев индекси.
8. Катта чаноқнинг қийшиқ ва ён ўлчамлари.
9. Қов бирикмаси баландлиги.
10. Симфризнинг ўртасидан 2—3 думғаза умртқалари бирикмасигача бўлган масофа (қов-думғаза ўлчами).

Чаноқ торайиш даражасини ва шаклини аниқлашда юқорида клетирилган ўлчамлардан ташқари пельвиометрия ва ультратовуш текшириш жуда катта аҳамият-

та эга. Рентгенопельвиометрия орқали чаноқнинг қўйидаги тўрт шакли тафовут қилинади.

1. Гинекоид (gynecos—аёл) чаноқ-кичик чаноққа кириш айлана ёки кўндаланг овал шаклида бўлади.

2. Андроид (andros—эркак) чаноқ-кичик чаноққа кириш уч бурчаксимон бўлиб қов бурчаги ва ёни тор бўлади.

3. Антропоид чаноқ (кўндалангига торайган чаноқ)—кичик чаноққа кириш бўйлама—овал шаклида бўлиб, чаноқнинг тўғри ўлчашлари кўндаланг ўлчамларига ишсабатан узуироқ бўлади.

4. Платипелоид (ясси) чаноқ—чаноққа кириш кўндаланг овал шаклида бўлиб, кўндаланг ўлчамлари тўғри ўлчамларига қараганда узунроқ бўлади.

Тор чаноқни юзага келтирувчи сабаблар она ва ҳомиля ўртасида модда алмашиш бузилиши, яъни фетоплацентар комплексининг патологияси, болалик ва ўсмирлик давридаги касалликлар, бола ҳаётидаги қониқарсиз муҳим, оғир юқумли касалликлар, эндокрин система нинг патологияси, суяқ шикастланишлари ва бошқалардир.

Тор чаноқни аниқлашда анамнез йигиш, умумий объектив ва акушерлик текшириш усуллари қўлланилади. Жумладан, бел-думғаза ромби шаклини кўздан кечириш, акушерлик анамнези, чаноқни ўлчаш, қин орқали текшириш йўли билан конъюгатани аниқлаш, ҳомила ўлчамлари ва бошқалар аҳамиятга эга.

Чаноқнинг торайиш шаклига қараб туғруқ механизми ўз хусусиятларига эга бўлади.

Ҳамма томонидан баравар торайган чаноқда туғруқ механизми.

Ҳамма тамонидан баравар торайган чаноқ деб ҳамма ўлчамлари бир ҳилда торайган чаноққа айтилади.

Бундай чаноқларда туғруқ механизми ормал ўлчами чаноқдагидай ўтиб, лекин, ҳар бир лаҳза ўзининг хусусиятларига эга.

1. Ҳомила боши чаноққа кириш текислигида, эгилади, шу сабабли бу ҳол унга ўқ-ёйсимон чок билан чаноққа кириш текислигининг қийшиқ ўлчамларидан бирда туришга имкон беради.

2. Ҳомила бошининг эгилиши кичик чаноқнинг кенг қисмидан тор қисмига ўтаётган пайтига тўғри келади. Ҳомила боши чаноқнинг тор қисмida янада кўпроқ қаршиликка учраб, янада кўпроқ эгилади кичик лиқилдоқ пастга тушади ва чаноқ марказига яқинлашади, ҳамда чаноқнинг ўтказувчи ўқига тўғри келади.

Ҳомила бошининг бундай эгилиши Редерер асинклитизми деб ном олган. Ҳомила бошининг бундай эгилиши ўзининг энг кичик айланаси билан чаноқнинг энг торжойидан ўтишга имкон беради.

3. Ҳомила боши максимал эгилганилиги туфайли ўбўйига чўзилиб кетади ва долихоцефалик конфигурация деб аталади.

Бу ўч хусусият түргуқ механизмининг биринчи ва иккинчи лаҳзаларида учрайди. Ҳомила боши ўқ-ёйсимон чок билан чаноқ чиқиши текислигининг тўғри ўлчамига ётади ва ҳомила боши ёзилади. Шундай қилиб түргуқнинг давом этиши анча ўзгаради.

Қўндаланг торайган чаноқда түргуқ механизми.

Қўндалангига торайган чаноқ деб кўндалангни ўлчамлари 1 см ёки ундан кўпроқ камайиб чин конъюгатининг ўлчамлари нормал ёки катта чаноққа айтилади. Бундай чаноқли аёлда ҳомила бошининг юқорида тўғри туриб қолиши кузатилади. Бунда ҳомила боши ҳаддан зиёд эгилади ва эгилган ҳолда ўқ-ёйсимон чок билан чаноқнинг ҳамма текисликларидан тўғри ўлчами билан ўтади ва ҳомила энса олдинда ётиши олдинги тури механизмида, яъни нормал биомеханизмда туғилади, агар орқа тур бўлса, айланиш чаноқ бўшлиғида бўлиб кўпинча турли хил асоратларга олиб келади.

Ясси чаноқда түргуқ механизмининг хусусиятлари.

Рахитик ясси чаонқда фақат чаноқ киришининг тўғри ўлчами қисқарган, оддий ясси чаноқда—чаноқнинг барча тўғри ўлчамлари қисқарган. Ясси чаноқларда түргуқ механизми қўйидаги хусусиятларга эга.

1. Ҳомилтанинг боши ўқ-ёйсимон чок билан кичик чаноқ оғзининг кўндаланг ўлчамида туради. Ҳомила боши чаноқ оғзида бироз орқага қайрилади ва ёзилади.

2. Ҳомила бошининг асинклитик суқилиши юзага келади (олдинги ва орқа асинклитизм).

3. Ҳомила бошининг ҳаддан ортиқ (ўта) брахиоцефалик конфигурацияси кузатилади.

Юқорида айтиб ўтилган хусусиятлар туғруқ механизмининг 1-нчи лаҳзаси учун хосдир. П-Ш-IV лаҳзалар одатдагидай ўтади. Туғруқ пайтида тор чаноқли аёлларда қуйидаги асоратлар бўлиши мумкин.

1. Қоғоноқ сувининг вақтидан олдин кетиши.
2. Туғруқ дардининг сустлиги ва унинг чўзилиши.
3. Функционал тор чаноқниң юзага келиши.
4. Она юмшоқ тўқималари ва ҳомила бошининг шикастланиши.

5. Ҳомиланинг чала туғилиши, чаноғи билан келиши, кўндаланг ётиши.

Тор чаноқда туғруқниң ўтиши ва унинг оқибатлари ҳомиланинг ўлчамлари, ҳомиланинг олдинда ётувчи қисмининг тўғри суқилиши ва унинг конфигурациясига, тўлғоқниң кучига ва аёлнинг умумий аҳволига боғлиқ бўлади.

Тор чаноқда туғруқни бошқариш энг қийин ва асосий масалалардан бири бўлиб ҳисобланади ва туғруқни олиб борувчи врачнинг қвалификациясига боғлиқдир.

Тор чаноқли ҳомиладорларни олиб бориша аёллар консультациясининг вазифаси қуйидагилардан иборат:

а) ҳомиладор аёлларни барвақт ҳисобга олиб ва уларни алоҳида диспансер гуруҳларига олиш.

б) тор чаноқли ҳомиладор аёлларни туғруқ вақтидан 2-3 ҳафта олдин акушерлик стационарига юбориш лозим.

Бу ҳомиладор аёллар учун туғруқни бешқариш режасини тузиш шарт.

Ҳомиланинг аитенатал нормал ривожини таъминлаш, инфантилизм ва бошқа болалар касалликларининг олдини олиш, ўз вақтида аниқлаш ва даволаш, вояга етгач, ички секреция безлари фаолиятини кузатиб туриш каби тадбирлар орқали торайган чаноқ вужудга келишининг олдини олиш мумкин.

Масала 1

Биринчи туғруқ, чаноқ ўлчамлари: 23-26-29-18. Туғруқ кучлари актив. Бачадон бўйни олти см, гача счилган, қоғоноқ пардаси сақланган. Ҳомиланинг боши ки-

чик сегменти билан чаноқ оғзига суқилган. Диагонал конъюгата—10 см. Ҳомиланинг вазни—3 кг.

Диагноз? Врач тактикаси

Масала 2

Учинчи туғруқ

Ҳомиладорликкінг 38 хафтаси. Чаноқ ўлчамлари 24-26-29-18. Соловьев индекси—16 см. Туғруқ 10 соат олдин бошланади. 2 соат олдин қоғоноқ суви кетган. Ҳомиланинг вазияти күндаланғ, юрак уриши бир дақиқада 136 марта. Қин ориали текширишда бачадон бўйни аниқланмайди. Қоғоноқ пардаси йўқ. Ҳомиланинг бурни, энгаги ўнг томонда интерспинал чизиқда. Промонторийгача қўл етиб бормайди.

Диагноз? Врач тактикаси

Контроль саволлар:

1. Анатомик тор чаноқ деб қандай чаноққа айтилади?
2. Тор чаноққа олиб келувчи сабабларни айтиб беринг.
3. Тор чаноқларининг шакли ва торайиш даражаси бўйича класификациясини (турларини) айтиб беринг?
4. Ҳар томондан баравар торайган чаноқда туғруқ биомеханизми.
5. Кўндалангига торайган чаноқда туғруқнинг кечиши хусусиятлари.
6. Рахитик ясси чаноқда туғруқ биомеханизмининг хусусиятларини айтиб беринг?
7. Анатомик тор чаноқда туғруқнинг ўтиши, хусусиятлари.
8. Аёллар консультациясининг тор чаноқни аниқлашдаги роли.

Амалий маҳорат

1. Катта чаноқнинг ўлчамларини ўлчаш, чаноқни баҳолаш.
2. Диагонал конъюгата орқали чин конъюгатани ҳисоблаб топиш.
3. Чаноқнинг чиқиш ўлчамларини ўлчаш.
4. Соловьев индекси, Михаэлис ромбининг ўлчамлари, уларнинг аҳамияти.

5. Фантомда ҳар хил төр чаноқда туғруқ механизми ни кўрсатиш.

Адабиётлар

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирющенков А. П., «Акушерство», М., Медицина, 1986, стр. 296—317.
2. Қалганова В. И.
- Узкий таз в современном акушерстве М. «Медицини». 1965 г.
3. Малиновский М. С.
4. Михайленко Е. Т.
- «Оперативное акушерство» М. Медиц. 1967 г. стр. 125—146.
- Патологическое акушерство Киев, «Здоровье» 1968 г.
6. Учеб. пособие под редакцией.
Ельшова—Стрелкова В. И., Мареева Е. В.
Акушерство М. 1987 г. стр. 101—112.
7. Серов В. И, Стрижаков В. Н., Маркин С.А.
Практическое акушерство М. Медицина 1989 г. стр. 304—305.

МАВЗУ: ФУНКЦИОНАЛ ТОР ЧАНОҚ

МАШГУЛОТНИНГ МАҚСАДИ: Функционал тор чаноқ кузатилганда туғруқнинг кечиши. Туғруқнинг клиникаси ва уни олиб боришни ўзлаштириш.

ВАЗИФАЛАР: 1. Функционал тор чаноқ сабаблари ва учраши.

2. Функционал жиҳатдан тор чаноқда туғруқнинг кечиши, диагностикаси ва тор чаноқ даражаларини ўзлаштириш.

3. Функционал жиҳатдан тор чаноқда туғруқни олиб бориш тактикаси.

МАШГУЛОТ ЖОЙИ: Ўқув хонаси, ҳомиладорлар патологияси бўлими (палатаси), перинатал диагностика хонаси, туғруқ бўлмаси.

ҚЎРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР: чаноқ, қўғирчоқ, фантом, жадваллар, диапозитвлар, туғруқ тарихи.

Функционал тор чаноқ деб, туғруқ пайтида ҳомила боши ўлчамларининг ҳомиладор аёл чаноги ўлчамларига тўғри келмаслик ҳолатига айтилади. Туғруқнинг ўз-ўзидан кечиши ёки жарроҳлик аралашувлар ёрдамида кечишидан қатъий назар, ҳомила ўлчамларига тўғри келмайдиган ҳар бир ҳол функционал жиҳатдан тор чаноқ ҳисобланади.

УЧРАШИ: Функционал жиҳатдан тор чаноқ умум туғруқларга нисбатан 1,5-2,5% ҳолларда учрайди.

Функционал жиҳатдан тор чаноқда туғруқнинг кечиши ҳомиладор аёл чаноги билан ҳомила боши ўлчамларининг бир-бираига мос келмаслигига боғлиқ. Тор чаноқда кўпинча туғруқ даври чўзилиб кетади, қоноқ суввларининг барвақт кетиши ҳомила кинлигининг тушиши, нормал жойлашган плацентанинг барвақт кўчиши, эндометрит, ҳомила асфиксияси, травмалар учраб туради. Ҳомиладор аёл чаногининг функционал торлигини исботловчи клиник белгилар қўйдагича; бачадон бўйни тўлиқ очилган бўлиб, туғруқ кучлари яхши бўли-

шига қарамай, ҳомиланинг туғруқ йўлларидан суст ҳаракатланиши ёки олдинга ҳаракатнинг йўқлиги, ҳомила бошининг чаноққа суқилиши, конфигурацияси хусусиятлари, Вастен белгисининг кўрсатуви, Цангемейстер ўлчамининг ташқи конъюгатадан катталиги, сийдик пулфагининг сиқилиш белгилари, бачадон деворининг ёрилиш хавфи белгилари ва бошқалар киради.

Туғруқ кучлари нормал бўлиб, бачадон бўйининг тўлиқ очилган ҳолатида ҳомила бошининг илгариланма ҳаракатлари сустлиги ёки умуман йўқлиги ўлчамларнинг абсолют ёки нисбатан тўғри келмаслигидан далолат беради. Ҳомила бошининг суқилиш механизми (туғруқ механизми) чаноқнинг узбу формасига тўғри келиши ёки келмаслиги мумкин. Биринчи ҳол мослашиб механизми бўлиб, иккинчи ҳол эса салбий ҳисобланади. Ҳомила бошининг яхши конфигурацияланиши туғруқнинг нормал тугалланишида муҳим роль ўйнайди.

Ҳомила боши чаноқ оғзига суқилгандан кейин Вастен белгиси аниқданади. Текширувчи қўлнинг кафти симфиз юзасига қўйилиб юқорига—олдинда ётган ҳомила боши соҳасига сирпантирилади: 1) ҳомлия бошининг олдинги юзаси симфиз сатҳидан баланд бўлса ҳомила боши чаноққа мутлоқ тўғри келмайди (Вастен белгиси мусбат), 2) ҳомила боши чаноққа салгина тўғри келмаса олдинги юзаси симфиз билан бир сатҳда туради (Вастен белгиси баравар), 3) ҳомила боши чаноққа мос келганда унинг олдинги юзаси симфиз сатҳидан пастда бўлади, (Вастен белгиси манфий).

Цангемейстер ўлчамининг ташқи конъюгата ўлчамидан катталиги тор чаноқнинг ишончли далили ҳисобланади. Сийдик пулфагининг сиқилиш симптоми ҳам тор чаноқ борлигини билдиради, ва бунда сийдик чиқарышнинг тўхташи ёки камайиши кузатилади.

ТАСНИФИ (КЛАССИФИКАЦИЯСИ): Функционал жиҳатдан тор чаноқ ҳомила боши ва чаноқ ўлчамларининг тўғри келмаслиги жиҳатидан З даражага бўлинади. (Қалганова бўйича):

I-даражали функционал тор чаноқ кузатилганда: туғруқ механизми ва ҳомила бошининг суқулиш хусусиятлари нормал туғруқ механизмига мос бўлади, ҳомила

боши яхши конфигурацияланади, Вастен белгиси ман-фий бўлади, Цангемейстер ўлчами ташқи конъюгатадан кам, туғруқ кучи нормал бўлиб,—туғруқ даври 2-4 солатга чўзилади.

II-даражали функционал тор чаноқ (нисбий тўғри келмаслик) белгилари; туғруқ механизми ва ҳомила бошининг суқулиш хусусиятлари анатомик тор чаноқ шаклига мос келади, ҳомила боши кескин конфигурацияланади, ҳомила боши кичик чаноқ текисликларида узоқ туради, сийдик пуфагининг сиқилиш белгилари борлиги, Вастен белгиси «баравар», Цангемейстер ўлчами ташқи конъюгата ўлчамига баравар келади.

III-даражали функционал тор чаноқ (мутлоқ тўғри келмаслик): бундай ҳолда туғруқ механизми, ва ҳомила бошининг суқишлиш механизми ушбу тор чаноқ формасига хос бўлмайди, бошнинг конефигурацияси кам ёки конфигурация бутунлай кузатилмайди, Вастен белгиси мусбат, Цангемейстер ўлчами ташқи конъюгатадан катта, сийдик пуфагининг сиқилиш белгилари намоён бўллади ва тўлғоқ ўз вақтидан олдин келади. Туғруқ кучлари нормал, бачадон бўйни тўлиқ очилган бўлишига қарамай ҳомиланинг илгариланма ҳаракатлари суст ёки умуман йўқ, бачадон деворининг ёрилиш хавфи белгилари пайдо бўлиши мумкин.

ДИАГНОСТИКА: Функционал жиҳатдан тор чаноқнинг диагностикаси ҳомиладор аёлнинг акушерлик анамнезини ўрганишдан бошланади. Агар олдинги ҳомиладорлик мулдатидан ўтиб кетган ёки оператив аралашувлар (кесар кесиш, акушерлик қисқичлар, вакуум-экстракция, краниотомия) ёрдамида, ҳомила асфиксия ҳолатида ёки ўлик туғилган бўлса, ҳозирги туғруқ жараёнида асоратлар бўлиши хавфи бор. Маълумки, анатомик тор чаноқ туғруқда функционал жиҳатдан тор чаноқ келиб чиқишининг асосий сабаби ҳисобланади. Шунинг учун чаноқни ўлчаш, ҳомиладорни кўздан кечириш, ташқи кузатув асосида тор чаноқ борлигини тасдиқловчи белгилар: умумий инфантлийм, 150 сантиметрдан паст бўй, болаликда кечган рахит белгилари, сколиоз, кифоз аниқланади. Анатомик тор чаноқ шубҳаси туғилганда рентгенопельвиометрия, ультратовуш

текшириув ёрдамида унинг асосий ўлчамларини аниқлаш мумкин.

ТУГРУҚНИ БОШҚАРИШ: Туғруқни бошқариш учун аввало чаноқни функционал жиҳатдан баҳолаш керак. Функционал жиҳатдан тор чаноқда туғруқнинг кечиши ҳомила боши ва чаноқ ўлчамларининг бир-бираига тўғри келиш-келмаслигини ўз вақтида аниқлашга боғлиқ.

Туғруқни олиб бориш тактикасини ўрганишда қўйидагиларни назарда тутиш керак: акушерлик анамнези, ҳомиладорликнинг кечиши, чаноқ шакли ва ўлчамлари, Кўпчилик ҳолларда чаноқ туғруқ даврида функционал пешананинг олдинда ётиши. Ҳомила бошининг тўғри жиҳатдан баҳоланади. Фақат бир неча ҳолларда, яъни туришини бачадон очилиш даврида баҳолаш мумкин.

Функционал тор чаноқнинг биринчи ва иккинчи дараҷасида туғруқни бошқаришда кутиш позициясига амал қилинади.

Учинчи дараҷали функционал тор чаноқда она ва ҳомила ҳаётини сақлаш мақсадида кесар кесиш операцияси, ҳомила ўлик бўлганда—эмбриотомия қилинади.

II-III-даражали функционал тор чаноқда акушерлик қисқичларни ишлатиш ман қилинади. Агар ҳомила ўлик бўлса краниотомия қилиш мумкин.

Функционал жиҳатдан тор чаноқни ўз вақтида аниқлаш, туғруқ бошқариш тактикасини тор чаноқ даражасига боғлиқ ҳолда олиб бориш натижасида перинатал ўлим ва башқа асоратлар камайиши мумкин.

ПРОФИЛАКТИКАСИ: Функционал жиҳатдан тор чаноқда учрайдиган асоратларнинг олдини олишда аёллар консультацияси муҳим роль ўйнайди. Агар аёлларда анатомик тор чаноқ ёки функционал тор чаноққа олиб келиши мумкин бўлган сабаблар аниқланса, аёл юқори хавфлилар гуруҳига киритилади ва ҳомиладорни текшириш мақсадида акушерлик бўлимига туғруқдан 7—10 кун олдин ётқизилади. Бу ерда туғдириш усуллари аниқланади ва рационал олиб борилади.

МАСАЛА: Клиникага такрор туғувчи тез-тез дард тутаётган 34 ёшли аёл қабул қилинди.

Анамнезидан: болалигида тез-тез касал бўлган, биринчи никоҳ, 7 йилдан бери ҳомиладор бўлмаган. Би-

ринчи ҳомиладорлиги 26 ёшида муддатидан ўтиб кетганилиги натижасида, түфруқ краниотомия билан тугаган. Бўйи 143 см. Михаэлис ромби япалоқ, чаноқ ўлчамлари 23-26-28-17 см. Соловьев индекси 14,5 см. Ҳомила бўйлама боши билан олдинда ётибди, боши кичик, чаноқ устида лиқиллади. Тўлғоқ ҳар 10-11 минутда 30-35 секунд атрофида такрорланади.

Қин орқали текшириш натижалари: бачадон бўйни 4 см. га очилган. Ҳомила боши чикиш чаноқ устида.

Диагноз. Түфруқни бошқариш.

МАСАЛА: 29 ёшли биринчи марта туғувчи аёл клиникага, кучли тўлғоқсимон оғриққа шикоят қилган ҳолда қабул қилинди. Дард бошланганига 17 соат бўлган. Пульси бир минутига 80 марта ритмик ва қониқарли уряпти. Қон босими 130/90. Қорни овал шаклда бўлиб, айланаси 107 см. га тенг, бачадон тубининг юқориги нуқтаси қов устидан 38 см. баландда.

Чаноқ ўлчамлари: 25-27-29-18 см. Ҳомила бўйлама вазиятда бўлиб, боши чаноқнинг кириш қисмига суқилиб турибди.

Тўлғоқ 50 минут давомида, ҳар 4-3 минутда 50-55 суннадан яхши куч билан такрорланмоқда. Ҳомиланинг юраги минутига 144 марта аниқ ва ритмик уриб турибди.

Вастен белгиси тенг.

Қин орқали текширилганда: бачадон бўйни силлиқланиб, тўлиқ очилган. Қогоноқ пардаси йўқ. Ҳомила боши чаноқнинг П текислигига бўлиб, бошда түфруқ ўсмаси бор. Чок ва лиқилдоқларни аниқлаб бўлмайди.

Диагноз: Түфруқнинг олиб бориш режасини айтиб беринг.

КОНТРОЛ САВОЛЛАР:

- 1) Анатомик тор чаноқнинг функционал тор чаноқдан фарқи.
- 2) Функционал тор чаноқнинг учраши.
- 3) Функционал тор чаноқни аниқлаш йўллари.
- 4) Функционал тор чаноқда түфруқни олиб бориш тактикаси.
- 5) Тор чаноқ асоратлари профилактикаси.

АМАЛИИ МАҲОРАТ:

1. Вастен белгисини аниқлай билиш.
2. Цангемейстер ўлчамини ўлчаш.
3. Қин орқали ҳомила бошининг конфигурация даражасини ва туғруқ ўсмасини аниқлаш.
4. Функционал жиҳатдан торайган чаноқнинг тораийиш даражасини түғри баҳолай билиш.

АДАБИЁТЛАР:

1. В. И. Бодяжина, К. Н. Жмакин, А. П. Кирющенков, «Акушерство» М., Медицина, 1986 г. стр.
2. М. С. Малиновский «Оперативное акушерство» М.,
3. Р. И. Қалганова, «Узкий таз в современном акушерстве», М., 1965 г. стр.
4. Р. И. Қалганова, «Акушерство и гинекология» 1978 г. № 7, с. 67-70.
5. Е. А. Чернуха, З. О. Базылбекова, Т. В. Галина. Ведение родов при клинически узком тазе. Акуш. и гин. 1986-№ 12.-С. З.-5.

МАВЗУ: Туғруқ кучларининг аномалиялари.

МАШГУЛОТНИНГ МАҚСАДИ: Туғруқ кучларининг аномалиялари ҳақида тасаввурга эга бўлиш, туғруқ кучларининг аномалиялари классификацияси ва туғруқда бачадон қисқариши бузилишининг турли формаларини даволаш принциплари билан танишиш.

ВАЗИФАЛАР:

1. Туғруқ кучларининг аномалияси, турлари ва таснифи.
2. Бирламчи ва иккиламчи кучлари сустлигининг фарқи, уларни аниқлаш.
3. Туғруқ кучлари сустлигидаги врач тактикаси ва даволаш усуллари.
4. Туғруқнинг ҳаддан ташқари зўрайиши.
5. Туғруқ аномалиясининг она ва ҳомила учун асоратлари.
6. Туғруқ кучларининг носозлиги диагностикаси, даволаш ва профилактикаси.

МАШГУЛОТ ЖОИИ: 1. Ўқув хонаси, туғруқ бўлинмаси.

КУРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР: Туғруқ аномалияси сустлигига доир слайдлар, гистерограф ГДГ-2, схемалар.

МАШГУЛОТНИНГ МАЗМУНИ: Туғруқ кучларининг аномалиялари туғруқда оператив аралашувнинг асосий сабаби бўлиб ҳисобланади. Бу асорат туғруқдан кейинги патологик қон кетиш ва чала туғиши жараённада ҳомиланинг ўлик туғилиши ва чақалоқлар ўлими кўпайишига олиб келади. Ушбу патология 6-8% туғувчи аёлларда учрайди. Туғруқ кучлари аномалияларининг қўйидаги классификацияси мавжуд:

1. Туғруқ кучларининг сустлиги (занфлиги) бирламчи ва иккиламчи.
2. Туғруқ кучларининг ҳаддан ташқари зўрайиши (кучайиши).

3. Дискоординациялашган туғруқ кучлари. (Туғруқ кучларининг носозлиги).

Туғруқ кучларининг бирламчи сустлигига дард тутиши аввал бордан суст, калта, самарасиз бўлади; дард тутишлар орасидаги паузалар (танаффуслар) аксари узоқ давом этади, дард тез-тез, аммо суст тутиши мумкин).

Туғруқ кучларининг иккиламчи сустлигига туғруқ башоларида дард яхши тутади-ю, кейинчалик туфувчи аёлнинг чарчаши ва бачадоннинг қисқариб ҳолдан тошини сабабли дард тутиши сусайиб қолади. Ҳаддан ташқари қаттиқ дард тутиши кам учрайди.

Туғруқ фаолиятининг дискоординацияси тўлғоқнинг бир маромда бўлмаслиги, аҳён-аҳёнда ва тез-тез тўлғоқнинг қаттиқ ва оғриқ билан (меъридан ортиқ), бел қисмида сезиларли даражада оғриқ пайдо бўлиши, (тўлғоқ пайтида) бачадоннинг оғриши билан характерланади. Туғруқ фаолиятининг дискоординацияси (носозлиги) да бачадон бўйининг етилмаган ҳолда бўлиши, жуда секинлик билан очилиши, сувнинг вақтидан олдин кетиши ҳоллари кузатилади.

1. Туғруқ кучларининг бирламчи сустлиги.

Туғруқ кучларининг бирламчи сустлигига олиб келувчи асосий сабаблар қўйидагилар: аёлнинг болалик ва ўсмирилик даврида умумий ривожланишдан орқага қолиши, сурункали инфекцион касалликлар, модда алмашивунинг ўзгариши (юракни ёғ босиб кетиши ва умумий семизлик), салбий ҳиссиятлар, бачадоннинг нейротрофик ўзгариши, ички секреция безлари функциясининг ўзгариши, яssi ҳомила пуфаги, бачадоннинг чўзилиб кетиши, гипергидрамнион, кўп ҳомилалик, ҳомиланинг бачадонда кўндаланг ётиши, бачадон бўйнидаги ўзгаришлар.

Бачадон бўйнидаги нерв элементларига таъсир этиб дард тутишини кучайтирадиган ҳомила пуфаги бўлмаганда (қоғоноқ суви барвақт кетгандан) туғруқ кучлари кўпинча бирламчи суст бўлиб қолади.

Бунда туғруқ даврида ва ундан кейин асоратлар рўй беради; ҳомила асфиксияси рўй беради; йўлдош тушиши ва илк чилла даврида патологик қон кетиши кўпаяди, плацента ёки унинг бўлаклари бачадонда ушланиб

қолади, чилла даврида септик касалликлар пайдо бўла-ди.

Туғруқ кучларининг бирламчи сустлиги анамнез маъ-лумотларига қараб, Венкель усули орқали ва гистеро-граф воситасида аниқланади.

Туғруқ кучларининг бирламчи сустлигини даволаш мураккаб вазифадир. Дард тутиши сустлигининг сабаб-ларини аниқлашга ҳаракат қилиб, шунга яраша даво-лаш услубини танлаш керак.

Туғруқни бошқариш услубини танлаганда ҳомила пу-фагининг бутунлиги катта аҳамиятга эга. Қоғоноқ суви кетмаган бўлса, туғруқ консерватив йўл билан олиб бо-рилади.

Туғруқ кучларининг сустлигига қарши курашда уму-мий чоралар: (сийдик пуфагини ўз вақтида бўшатиш, ичак функциясини тартибга солиш, туғувчи аёлнинг ру-ҳиятига ижобий таъсир кўрсатиш (қўрқув ва бошқа салбий таъсиротларни, ҳаяжонларни бартараф қилиш-нинг аҳамияти катта. Ҳомила пуфаги бутун бўлса, аёл-га туриб юриш рухсат этилади.

Дард сустлигига ҳомила бачадон бўйни 2-3 бармоқ эни очилиши билан ҳомила пуфагини ёриш тавсия эти-лади.

Дардни кучайтириш усу́лари хилма-хилдир. Одатда қўйидаги схемалар қўлланилади:

I-схема (Курдиновский—Штейн схемаси) 50-60 г. канакунжут мойи ичирилади, икки соатдан кейин клизма қилиниб, ич тозаланади. Клизмадан кейин 0,2 г. дан хинин ҳар 30 минутда ичириб турилади. (жами олти марта) Хининни 3,45-6 марта ичиришдан кейин ҳар 15 минутда тери остига 0,25 млдан питуитрин (жами 4 марта) юборилади. Ҳомила пуфаги бутун бўлганда туғ-руқ бошланиши биланоқ мушакка 20.000-30.000 бирлик фолликулин ёки синэстрол юборилади.

II-схема (А. П. Николаев схемаси) 60 г. канакунжут мойи ичирилади; бир соатдан кейин 0,2 г. дан хинин ҳар 30 минутда ичириб турилади (жами 5 марта). Хининни 5 марта ичиргандан кейин клизма қилинади, клизмадан сўнг венага 40% ли глюкоза эритмасидан 50 мл. ва 10% ли кальций хлорид эритмасидан 10 мл. юборилади. Ай-ни вақтд або мг. В1 витамини юборилади.

III-схема (В. Н. Хмелевский схемаси) 50 мг. глюкоза, 10% кальций хлорид + 10.0 мл., 0,5 г. аскорбин кислотаси, 0,03 г. В1 витамини, суюлтирилган хлорид кислотаси, 150 мл. сув аралашмаси бир йўла ичирилади; уни З соатдан кейин такрор ичириш мумкин.

Бачадон қисқарувчанилигини кўпайтириш учун окситоцин кенг қўлланилмоқда. Окситоцин (5-10 бирлик) глюкоза эритмасига (5% ли эритмасидан 500 мл.) қўриб, венага томчилаб юборилади.

Прозеринни атропин хлорид билан бирга ишлатиш мумкин.

Сўнгги йилларда туғруқ чақиришнинг муваффақиятли бўлишига простагландинлар гуруҳи (ПГЕ1, ПГЕ2, ПГФ2) қўлланилади, улар бачадон силлиқ мушакларини мўътадиллаштирувчи кучга эга.

2. Туғруқ кучларининг иккиласмчи сустлиги.

Одатда ҳомиланинг туғилиш даврида ёки бачадон бўйни очиладиган даврнинг охирида тузуккина ёки қаноатланарли дард тутгандан кейин туғруқ кучларининг иккиласмчи сустлиги бошланади. Туғруқ кучларининг иккиласмчи сустлигига олиб келувчи асосий сабаблар қуйидагича: Ҳомила бошининг ўлчамлари онанинг чаноқ ўлчамларига тўғри келмаслиги, тор чаноқ, ҳомила йирик бўлганда, ҳомила нотўғри ётганда, олдинда ётувчи қисми нотўғри жойлашганда, бачадон бўйнининг ригидлигига, ҳомила пуфаги кечикиб ёрилганда, бачадоннинг чўзилиб кетиши, кўп ҳомилалилик, муддати ўтган ҳомиладорлик, салбий ҳиссиятлар, туғувчи аёлнинг чарчаб қолиш ҳоллари.

Туғруқ кучлари ҳомила пуфагининг кечикиб ёрилиши сабабли сусайган бўлса, қононоқ пардаларини йиртиш керак. Бачадон бўйни тўла очилган, ҳомила боши чаноқ бўшлиғида ёки чаноқдан чиқиш текислигига турган бўлса, тери остига питуитрин ёки окситоцин юбориш мумкин, булар дард тутишини тез кучайтиради.

Ҳомила боши чаноқ бўшлиғида ёки чаноқдан чиқиш текислигига турган бўлса, акушерлик қисқичи солиб, туғруқ тугалланади.

Оралиқнинг қотганлиги сабабли туғруқ чўзилиб кетса, перинеотамия қилинади.

Туғувчи аёлнинг чарчаганлиги сабабли аёлга дори бериб ухлатиш мақсадга мувофиқ деб ҳисобланади, аммо уйқу 2 соатдан ошиб кетмаслиги керак, шундан сунг дарҳол окситоцин ёки простагландин томчилаб юборилиши лозим.

3. Ҳаддан ташқари қаттиқ дард тутиши.

Туғувчи аёлнинг нерв системаси қўзғалувчан бўлганда, Базедов касаллигида, нерв ва эндокрин системалар функциясининг бошқа хил бузилишида баъзан дард тез-тез тутади ва оғриқли бўлади. Ҳомиланинг туғилиши тўқсингликка учраганда, тор чаноқда, ҳомила нотўғри ётганда, олдинда ётувчи қисми нотўғри жойлашганда ва шунга ўхаш ҳолларда ҳаддан ташқари қаттиқ дард тутади. Бундай ҳолларда бачадон тортишиб қисқариб, ёрилиб кетиши мумкин.

Ҳомила боши билан чаноқ ўлчамлари бир-бираига мос келганда ҳаддан ташқари дард тутиши тез туғруқ билан тугайди. Тез туғруқ 1-3 соат давом этади, шу сабабли баъзан туғруққа ёрдам муассасасидан ташқарида (уйда ёки туғруқхонага кета турив йўлда рўй беради), кўчадаги туғруқ, деб шуни айтилади.

Медицина ёрдамисиз тез туғишида бачадон бўйни, қин ва оралиқ йиртилади, кўпинча бачадон мускулининг тортишиб қисқариши сабабли плацентада қон айланиши бузилиб ҳомила асфиксияси ривожланади. Ҳомила тез туғилиши муносабати билан унда калла ичи шикастлари пайдо бўлири мумкин.

Дард жуда қаттиқ тутиб, бачадоннинг ёрилиши хавфли бўлса, эфир наркози берилади. Туғруқдан кейин оралиқ, қин ва бачадон бўйни кўздан кечирилади. Агар йиртилган бўлса, ўз вақтида чоклаб қўйилади.

Сўнгги пайтларда бачадоннинг қисқартиришини камайтириш мақсадида қўйидаги препаратлар кенг қўлланилади: бета — адреномилитик (партиюистен), (ритодрин, ютопар, бриканил). Бу препаратлар токолитиклар группасига кириб, асосан бачадон фаоллигини сусайтириш учун қўлланилади. 1 ампула (10 мл) партиюистенни 250 мл физиологик аралашма ёки 5%ли глюкоза аралашаси ҳосил қилиниб, минутига 10-20 томчидан (1-2 мкг-мл) қўйилади.

4. Диссокоординациялашган туғруқ күчлари. (иосозлиги)

Диссокоординациялашган туғруқ фаолияти: бачадоннинг нормал тонуси, бачадоннинг вертикал ва горизонтал ҳамкорликда қисқаришининг бузилиши, бачадон бўйни органик ва функционал дистоцияси ҳоллари кузатилади.

Туғруқ диссокоординацияси фаолиятида асосий даволаш диққат эътибори бачадон қисқаришини нормаллартиришга қаратилган бўлиши керак. Бу ҳолда туғруқни кучайтирувчи дорилар мутлақо қўлланилмайди.

Бачадон бўйни дистоциясини даволаш учун спазмолитик (баралгин) ва седатив, триоксазин) дорилардан фойдаланиладилар. Ушбу патологияда узайтирилган периудурал анестезия катта терапевтик эфектга эга.

Масала.

К. исмли 25 ёшли ҳомиласи етилган туғувчи аёл дард бошланганидан 12 соат ўтгач туғруқхонага қабул қилинди. Қоноқ суви икки соат аввал кетган. Үмумий аҳволи қониқарли.

Аёл тўғри тана тузилишида, бўйи 162 см, вазни 74 кг. Шишлар йўқ, тана ҳарорати 36,6 С. Қон босими 120/80 мм симобустунига тенг. Қорни овал шаклида бўлиб, айланаси (100 см, бачадон тубининг юқориги нуқтаси 37 см. Чаноқ ўлчамлари 26-28-30-20 см. Ҳомила бўйлама жойлашган бўлиб, ҳомила боши кичик чаноқнинг кириш қисмига сиқилиб турибди. Ҳомиланинг юраги минутига 138 марта аниқ ва ритмик урайти. Ҳомиланинг эҳтимолий оғирлиги 3700.0. Дард ҳар 10-12 минутда 15-20 секунддан кучсиз бўляяпти.

Қин орқали кўрилганда бачадон бўйи текисланиб З бармоқ энига очилган. Қоноқ пардаси йўқ. Ҳомила бош чағноқнинг П текислигига жойлашган бўлиб, унча катта бўлмаган туғруқ ўсмаси бор. Бармоқ учлари билан промонторий аниқлайди.

1. Диагноз.

2. Туғруқни қандай олиб бориш керак?

Масала:

Я. исмли 36 ёшли еттинчи марта туғувчи аёл туғруқ-хонага дард бошланганидан кейин, олти соат ўтгач қабул қилинди. Умумий аҳволи яхши, ички аъзолари томонидан ўзгаришлар йўқ. Қон босими ва пульси нормада. Қоғоноқ суви кўрик қабулхонасида кетди. Акушерлик текшириш орқали шу нарса маълум бўлди; чаноқ ўлчамлари нормада: 27-29 32-21 см.

Қин орқали кўрилганда бачадон бўйни тўла очилган бўлиб, қоғоноқ пардаси йўқ. Ҳомила боши чағноқнинг П текислигига. Тўлоқ ҳар 5-4 минутда 30-35 секунд давомийлик билан кучсиз бўлмоқда. Орадан 45 минут ўтгач, аёл қин орқали қайта кўрилганда ҳомила боши чағноқнинг Ш текислигига ўтиш арафасида бўлиб, 2x3 см туғруқ ўсмаси аниқланди.

1. Диагноз.

2. Туғруқни олиб боришни қандай давом эттириш керак?

3. Туғруқ пайтида туғруқни шу ўзгаришларга олиб келувчи сабаб нима?

Контроль саволлар:

1. Туғруқ кучлари аномалиясининг таснифини айтиб беринг,

2. Туғруқ кучларининг бирламчи ва иккиламчи сустлиги деб нимага айтилади?

3. Туғруқнинг кучайтиришнинг қандай усуслари мавжуд?

4. Туғруқ кучлари аномалиясининг профилактикаси.

Амалий маҳорат.

1. Туғруқ кучларининг аномалиясини ажратса билиш.

2. Зудлик билан ҳаддан ташқари қаттиқ дард тутиши вақтида акушерлик наркози қўллашни билиш.

3. Она ва ҳомила томонидан кўрсатма ва қарши кўрсатмаларни ҳисобга олган ҳолда туғруқ кучларини аномалияларини даволаш ва профилактика қилиш тадбирларини ишлаб чиқа билиш.

А д а б и ё т л а р:

1. Боряжина В. И., Жмакин К. Н., Кирюшенков А. П., Акушерство: Учебник для медвузов — М., 1986 г. стр. 317 — 324.
2. Неотложная помощь при экстремальных состояниях в акушерской практике .Руководство (Под ред. Э. К. Айламазяна.) — Л. 1985. стр. 26 — 49.
3. Персианинов Л. С. Физиология и патология сократительной деятельности матки. — М., 1975 г.
4. Нарушения сократительной деятельности матки (метод. рекомен), Минск, 1990 г. И. В. Дуда.
5. Михайленко Е. Т. Слабость родовой деятельности, Киев, 1978 г.

МАВЗУ: ҲОМИЛАДОРЛИК ВА ТҮҒРУҚДА ҚОН ҚЕТИШИ — 4 соат

Машғулотнинг мақсади: Ҳомиладорлик ва түғруқда қон кетганида зудлик билан ёрдам кўрсатиш принциплари билан танишиш.

Вазифалар: 1. Плацентанинг барвақт кўчиши ва олдинда ётишининг сабабларини ўрганиш.

2. Клиникаси ва аниқлаш услублари билан танишиш.

3. Бу асоратларда ҳомиладорлик ва түғруқни олиб бориша врач тактикасини аниқлаш.

4. Ҳомиладорлик ва түғруқда қон қетишининг олдини олиш.

Машғулот жойи: Ўқув хонаси, ҳомиладорлар касалликлари палатаси, түғруқ ва операция бўлмалар.

Кўргазмали қуроллар: таблица, расм, асбоблар, қон қўйиш системаси, қон ўрнини босувчи эритмалар, доридармонлар ва түғруқ тарихи.

Марғулот мазмуни:

1. Плацентанинг (йўлдош, ҳамроҳ) барвақт кўчиши — *Separatio placentae normaliter insertae spontanea praematura sen praesox.*

Бу ҳол ҳали дард бошланмасидан, ёки түғруқнинг 1 ва П даврларида плацентанинг бачадон деворидан ажралишига айтилади. Плацентанинг бачадон деворида ушланиб туриши нафақат унинг децидуал пардасига, балки бачадон ичидаги босимга ҳам боғлиқдир. Ҳомиладорлик спирал артерия қон томирлари терминал бўлимларининг тузилиши ва функцияси билан бевосита боғлиқдир. Спирал артерияларда патологик ҳолатлар пайдо бўлиши мумкин. Томирларнинг терминал бўлимларидаги ўзгиришлар уларнинг мўртлашувига (синувчанили-

га), эгилувчанлигининг йўқолишига сабаб бўлади ва уларнинг арзимаган механик таъсир ёки бачадон томирларида босимнинг ошиши натижасида тез ёрилишига олиб келади. Децидуал пардадаги спирал артерияларнинг ёрилиши бачадон — плацента қон айланишининг бузилишига олиб келади ва плацента ортида қон лахтаси ҳосил бўлишига олиб келади. Плацента ортидағи қон лахтаси децидуал парда ва ворсинкалар (томирли туклар) тўқималарининг жароҳати натижасида ажралиб чиққан тўқима тромболастини таъсирида увишади (свертывание). Агар плацента ажралган майдон кичкина бўлса, унда плацента ортида қон лахтаси ҳосил бўлгандан дарҳол бачадон томирларида тромблар пайдо бўлади, ворисникалар анчагина қисилади ва қошиқсимон чуқурлик вужудга келади. Плацентанинг бирдан кўп жойи ажралса плацента ва бачадон девори оралигига кўп қон қўйилади. Спирал қон томирларда бачадоннинг децедуал ва мускул қаватлари орасига қон кетиши мумкин.

Содир бўлиш даражаси. (Учраши) — плацентанинг барвақт кўчиши 1%гacha учрайди, кўпинча қайта ҳомиладор бўлган ва айниқса кўп туғадиган аёлларда учрайди. Плацентанинг барвақт кўчиши кўпинча қон томирларида чуқур ўзгаришлар чиқарувчи касалликлар, айниқса ҳомиладорнинг кеч токсикозлари, хафақонлик ва буйрак касалликлари натижасида содир бўлади. Бундан ташқари бачадон шиллиқ пардасининг яллиғланиши (эндометрит), шиллиқ парда остидан ўсиб чиққан бачадон фибромиомаси, ривожланиш нуқсонлари, плацентада дегенератив ўзгаришлар бўлганда (муддатидан ўтган ҳомиладорликда), бачадон деворлари ўта тарапглашганда (қоғоноқ сувининг кўп бўлиши, эгиз ҳомиладорлик, йирик ҳомила) ва бошқа ҳолларда плацента барвақт кўчиши мумкин. Плацентанинг барвақт кўчишига киндингнинг калта бўлиши, ҳар хил руҳий ҳолатлар, қўрқув-ҳаяжон, акушерликнинг ташқи буриш операцияси, аёлларни қўпол равишда текшириш, ҳомиланинг ўта ҳаракатчанлиги, қоғоноқ пардасининг кеч йиртилиши ҳоллари сабаб бўлиши мумкин. Плацентанинг барвақт кўчиши тўлиқ ва қисман бўлади. Қисман барвақт кўчиш она организмида деярлик

ўзгаришлар чақирмайди. Плацента тўлиқ кўчганда бачадон ва плацента орасида тез ўсуви гематома ҳосил бўлади. Бачадон бўртиб чиқади. Плацента барвақт кўчиши ички қон кетиш билан ифодаланади, кейинчалик ташқи қон кетиш ҳам кўшилади. Клиник кўриниши плацента майдонининг катта-кичиклиги ва йўқотилган қон миқдорига қараб ҳар хил бўлади. Плацентанинг 1/3 қисми ажралганда ҳомила унча оғирлашмайди. Плацента ортидаги гематомада камроқ миқдорда қон бўлади ва у она организми гемодинамикасига деярлик таъсир қилимайди. Плацентанинг кўпроқ майдони (қисми) ажралганда ҳомила кислород ва озиқ моддалар этишмаслигидан жабрланади, кўпинча она қорнида ногуд бўлади, онада камқонлик белгилари кучаяди ва қоринда оғриқ пайдо бўлади.

Шундай қилиб, камқонлик шок ҳолати кузатилади, ҳомиланинг юрак уриши тезлик билан йўқолади, қоғонқуфаги таранглашади, қорин дамлайди, бачадон таранглашади, ҳомиланинг қисмларини (бош, қўл, оёқлари) аниқлаб бўлмайди, қон босими пасаяди.

Диагнози: юқорида айтиб ўтилган белгилар кўзга ташланиб турса қийинчилик туғдирмайди. Одатда плацента қисман ажралганда диагноз йўлдош туғилгандан кейин, уни кўздан кечирганда аниқланади.

Даволаш. Плацента барвақт кўчга иде акушерлик амалиётида 2 та асосий принципга таяниш тавсия этилади:

1) Эҳтиёткорона тезлик билан ҳомилани туғдериш, бачадонни ҳомила ва йўлдошдан озод қилиш.

2) Уткир камқонлик ва шок ҳолатига қарши курашиш.

Туғдериш усулини танлаш қон йўқотиши даражаси ва у ёки бу акушерлик операциясини ўтказиш шарт-шароити билан боғлиқдир. Туғруқни бошқариш тактикаси касалтикнинг клиник кўриниши ва туғруқ йўлларининг тайёр эмаслигига қараб аниқланади. Бачадон бўйни 3-4 см. гача очиқ бўлса ва қон кетиш камроқ, туғруқ кучлари яхши бўлса, қоғонқу пардасини йиртиш йўли билан плацентанинг ажралишини тўхтатиш мумкин. Шу йўл билан туғруқ ҳам тезлашади. Бачадон бўйни тўлиқ очилган бўлса, агар ҳомиладо боши чаноққа ки-

риш текислигидан юқорида жойлашган бўлса, ва ҳомиларнинг ҳаракатчанлиги сақланган бўлса, қоғоноқ пардасининг пуфагини йиртиб, ҳомилани классик (ўрнакли)¹ усул билан оёғига буриш ва туғруқ йўлларидан тортиб олиш операциясини қўллаш мумкин. Ҳомила тирик бўлиб боши кичик чаноқ бўшлигидан бўлса акушерлик қисқичлари ёки вакуум-экстрактор қўллаш йўли билан туғруқни тезлаштириш лозим. Агарда ҳомила ўлик ҳолда боши чаноққа суқилган (вставления) бўлса, крали-отомия қилиб, тортиб олиш тавсия этилади. Табиий туғруқ йўллари орқали туғдирилган барча туққан аёлларда плацента албатта қўл билан бачадон бўшлигидан олиб ташланиши ва айни вақтнинг ўзида бачадон деворларининг плацента ажралган майдони бўс-бутунлиги текшириб кўрилиши шарт, бу операция албатта наркоз остида ўтказилади. Бачадон гиптониясининг олдини олиш мақсадида бола тортиб олиниши биланоқ томир ёки мушак ичига бачадонни қисқартирувчи дорилар (питуитрин, окситоцин, метилэргометрин) юбориш керак.

Агар плацентага ҳомиладорлик пайтида ёки туғруқ энди бошланган пайтда барвақт кўчган ва кучли қон кетаётган бўлса, туғруқ йўллари туғруққа тайёр бўлса, абсолют кўрсатма асосида кесар кесиш операцияси қилиниши лозим. Бачадон деворларига кўп қон қўйилиб (моматалоқ кувелер бачадони, маточно-плацентарная апоплексия), тўқ қоровут бинафша рангга кирган бўлса, бачадон латта сингари бўшашган, механик ва фармакологик таъсиirlарга кам жавоб берадиган бўлса, ундаи бачадон ампутация ёки экстирпация қилиниб олиб ташланиши зарур. Туғруқни таъминлаш билан бир қаторда қон кетиши ва шокка қарши кураш олиб бориш керак. Шу мақсадда қон ва қон ўрнини босувчи моддаларни қон томирлари орқали томчилаб ёки тезлатиб юбориш зарур, жумладан, глюкоза ва физиологик эритма қўйилади, юрак дорилари юборилади, ичишга чой ёки кофе берилади.

Профилактикаси:

Ҳомиладорлик кечки токсикозлари, хафақонлик касали (гипертония) буйрак ва бошқа ички аъзолари касал-

ликларини ўз вақтида аниқлаш ва даволаш плацента барвақт кўчишининг олдини олишнинг энг муҳим шартларидан биридир.

Планцетанинг олдинда ётиши.

Placenta praevia (ргае — олдинда, via — йўл) планцетанинг бачадон пастки сегментида жойлашиши плацентанинг олдинда ётиши дейилади.

Этиологияси (келиб чиқиш сабаблари) ҳали етарлича ўрганилмаган. Бу патологияни тушунтирувчи икки хил назария мавжуд:

1) Бачадон деворларида бўлган дегенератив ўзгаришлар;

2) тухум ҳужайрадаги ўзгаришлар.

Планцетанинг бачадон бўйнида жойлашиши ҳоллари жуда кам учрайди ва бу ҳолатни бўйнида жойлашган плацента — *placentae cervicalis* деб айтилади.

Турлари (классификацияси)

1. Тўлиқ ёки марказий олдинда ётиш — *pl. praevia completis (totalis)*.

2. Тўлиқсиз ёки қисман олдинда ётиш — *pl. praevia incompletis (partialis)*.

Плацентанинг тўлиқ олдинда ётишида плацента ўз маркази билан бачадон ички бўғизининг устида жойлашади, қисман олдинда ётишида — плацентанинг қирраси ички бўғизда ётади.

Бундан ташқари плацента пастга бирикади (жойлашади), унда йўлдош қирраси бачадоннинг ички бўғизигача 3-4 смга ётмасдан қолади.

Содир бўлиш даражаси (частота)

Кўпинча қайта туғувчи аёлларда учрайди. Плацента олдинга ётиши 150-200 та туғруққа битта, яъни 0,5-0,7% учрайди. Қисман олдинда ётиш кўпроқ ҳолларда (70%) тўлиқ эса (30%) камроқ учрайди.

Клиник кўриниши.

Қасаллик ҳомиладорликнинг охирида, баъзан 24-26 ҳафталик муддатларда тўсатдан, иш пайтида, уйқуда ёки тинч турган жойда қон кетиши билан бошланади. Маркази олдинда ётганда кўп қон кетиши характерли-

дир, қисман олдинда ётганда эса ҳомиладорлик охирида, ёки туғруқ пайтида камроқ қон кетади.

Плацента тұлиқ олдинда ётганда қон кетиши үз-үзидан тұхтамайды, чунки қоғоноқ пардаси йиртилмайды ва бачадон бүйнининг жипсланиши ва кенгайиши (очи-лиши) плацентанинг тұхтовсиз ажралышыга сабаб бўлади.

Бачадон бўйни каналидан кетаётган қон оч қизил ранда, суюқ, бачадон қон лахталари бўлади.

Қон кетишининг ўзига хос хусусиятлари шундан иборатки, у қайта қайта янгиланиб туради.

Плацента қисман олдинда ётган ҳолларда қоғоноқ пуфагини йиртган заҳотиёқ плацента ва бачадон девори орасидаги ўзаро муносабат ўзгаради, бачадоннинг пастки сегменти, қоғоноқ пардаси ва плацента юқорига ҳомиланинг катта қисми жойлашган жойга қараб силжийди, плацента юқорига тортилади ва бачадон деворидан ажралмасдан, қон кетиши тұхтайди. Пастка қараб интилаётган ҳомила боши қон оқиб турган төмирларни қисади, қон кетиши тұхтайди.

Бу хил патологияда туғруқ кучлари етарли бўлмайды, бадаочон пастки сегменти яхши тортилмасдан кўпинча бирламчи сустликка олиб келади.

Плацента олдинга ётганда ҳомиланинг кўндаланг ва қийшиқ ётиши, чаноқ билан олдинда ётиши, чала туғиш ҳоллари кўп учрайди.

Диагноз — ташқи ва ички текшириш усууллари ёрдамида диагноз аниқланади.

Плацента тұлиқ олдинда ётганда, ташқи текшириш ўтказганда ҳамма қисмлари ноаниқ, бошнинг шакли, ноаниқ, қандайдир юмшоқ тўқимауни аниқлашга халақит беради.

Қин орқали текширганимизда, бачадон бўйни ёпиқ бўлса, текшириш ўткаётган бармоқлар ва ҳомила боши орасида юмшоқ тўқима пайпасланади, бу плацентадир. Бачадон бўйни очилган бўлса, плацентанинг ғадир-будир тўқимаси аниқ қўлга чалинади. Плацента қисман олдинда ётганда эса ҳам плацентанинг қирраси ҳам қоғоноқ пуфаги пайпасланади.

Таранглашган қин орқали текширув одатда операция хонаси тайёрлаб қўйилиб, кейин ўтказилади, чун-

ки бирданига кучли қон кетиб қолса дарҳол операция қилишга түғри келиб қолиши мумкин. Бу патология на-тижасидир. Оналар ва болалар (перинатал) ўлимни кўп учрайди. Бизнинг клиникамизда 2797 та ҳомиладор аёлларни ультратовуш тўлқинлари ёрдамида (SAL — 35 В Toshiba, Япония) кузатилганда плацента тўл-лиқ олдинда ётиши 65 та (1,25%) ва тўлиқсиз олдинда ётиши 21 та (0,75%) аёлларда топилди.

Асорати. Анемия (камқонлик), баъзан ДВС синдром
Инфекция тушиши хавфи пайдо бўлиши.

Плацентанинг томирлар йигилиши ва уига ҳаво кириши натижасида ҳаво эмболияси бўлиши.

Ҳомила ҳалокати ва бошқалар.

Даволаш. Ҳомиладорликнинг иккинчи ярмида қон кетиши беморни зудлик билан туғруқхонага ётқизишни тақозо қиласи. Агарда қон камроқ кетган бўлса, ҳомиладорлик пайтида консерватив йўл билан даволанди. Бу ҳолда қатъий тўшакда ётиш таъминланади ва вита-минларга бой бўлган парҳез овқатлар берилади, касал-нинг умумий аҳволи диққат эътибор билан кузатила-ди (туғруқ йўлларидан келадиган чиқинди миқдори, то-мир уриши, қон босими, қон таркибидаги гемоглобин тез-тез текшириб турилади).

Қон кетиш кучига қараб турли хил акушерлик опера-циялари қўллашга түғри келиши мумкин. Плацента қисман олдинда ётганда — қоғоноқ пардасини йиртиш — амиотомия, ҳомила бўйлама жойлашган бўлса ва бачадон бўйни камидаги 4-6 см очилган бўлса вакуум-стимуляция операцияларини бажариш тавсия этилади — бачадон бўйни етарли очилганда ҳомиланинг чаноқ-қа томон ётган қисмига кичикроқ вакуум косачаси ёпиштирилиб $450\text{-}500 \text{ см}^3$ даражада манфий босим ҳо-сил қилинади ва қўл ушлагич жойида 300-400 гр юк осиб қўйилади, юк 1,5-2 соатгиача туради.

Кучли қон кетса (маркази олдинда ётиш) албатта кесар кесиш операцияси қилиш шатр.

Масала.

29 ёшли туғувчи аёл ноҳия марказий туғруқ хонаси-дан клиникага олиб келинди. Аёлнинг айтишича, туғруқ

дарди бошланганидан 6 соат ўтгач, қорни қаттиқ оғрий бошлади, сўнгра туфруқ йўлларидан оз миқдорда қон кета бошлади.

Қорин овал шаклида, пайпаслаганда қорин тубининг чап тарафида бўртиб чиқиб турган жойи безиллаб турибди. Қорин айланаси 105 см, бачадон туби баландлиги 31 см га тенг. Ҳомила бўйлама вазиятда боши билан олдинда ётибди.

Ҳомила боши катта сегменти билан чаноқ оғзига сүқилган, юрак уруши минутига 170 марта, бўғиқ, ҳар 4-5 минутда дард бошланиб 35-40 секунд давом этади. Чаноқ ўлчамлари 26-29-31-21 см.

Қин орқали текширилганда қин деворларида патолого-гик ўзгаришлар аниқланмайди, бачадондан оз миқдорда қон оқмоқда. Бачадон бўйи тўла очилган, ҳомила пуфаги таранг тортилган, дарт бўлмаганда ҳам таранглиги қайтмайди (бўшашмайди). Ҳомила боши чаноқнинг П текислигига, қин гумбазлари орқали плацентар тўқима аниқланмайди. Думғаза бурни аниқланмайди. Қон ва сийдик кўрсаткичлари нормада.

Диагноз қўйинг.

Масала 2.

25 ёшли ҳомиладор аёл қон кетганидан 30 минг ўтгач тез ёрдам машинасида туфруқ хонага олиб келишибди. Ҳомиладорлик муддати 37-38 ҳафталик бўлиб, тўсатдан аёл таҳорат вақтида қизил суюқ қон туфруқ йўлларидан оқабошлади, ҳаммаси бўлиб 200 гр. ча қон йўқотди, туфруқ хонага олиб келингач, қон кетиш тұхтади. Анамнез маълумотларидан аёл метроэндометрит билан оғриганлиги аниқланди. Объектив текширишда умумий аҳволи қониқарли, ички аъзолар томонидан ўзгариш аниқланмайди. Бачадон тухумсимон шаклда бўлиб, пайпаслаганда юмшоқ, оғриқсиз. Қорин айланаси 100 см, бачадон туби баландлиги 32 см. га тенг. Чаноқ бўлимлари 25-28-30-20 см. Ҳомила бўйлама вазиятда, боши билан олдинда ётибди. юрак уруши минутига 140 марта киндиқдан паст чап тарафда аниқ ритмик эшитилади. Туфруқ белгилари йўқ. Қин орқали текширганда — қин гумбазлари устида хамирсимон нарса пайпасланади.

Чаноқ сүякларида деформация аниқланмайди, бармоқ думғаза ва бурнигача бориб етмайди. Қин кўзгула-ри билан қаралганда бачадон бўйини, қин деворларида ҳеч қандай патологик ўзгариш кўринмайди.

Диагноз қўйинг. Врач тактикасини аниқланг.

Контроль саволлар.

1. Акушерлик қон кетиши деб нимага айтилади?
2. Плацентанинг барвақт кўчиши ва олдинда ётиши деб нимани тушунасиз?
3. Плацента барвақт кўчиши ва плацента олдинда ётишининг сабаблари, учраши даражаси?
4. Плацента барвақт кўчиши ва плацента олдинда ётишининг асосий белгиларини айтиб беринг?
5. Айтиб ўтилган патологияларнинг она ва болага салбий таъсири?
6. Плацента барвақт кўчиши ва олдинда ётишида ҳомиладорлик ва туғруқни олиб бориш?

Амалий маҳорат.

1. Қон кетиш хавфи бўлган ҳомиладорлар гуруҳини аниқлай олиш.
2. Плацентанинг барвақт кўчиши ва олдинда ётишини аниқлай олиш.
3. Қон ва қон ўрнини босувчи дорилар қўйишни ўзлаштириш.

Адабиётлар

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирющенков А. П. «Акушерство», учебник. М. 1986 г., стр. 336 — 347
2. Бакшеев Н. С. «Маточные кровотечения в акушерстве», Киев, 1970 г.
3. Малиновский С. М. «Оперативное акушерство». М. 1967 г., стр. 121 — 143.
4. Диагностика, профилактика и лечение кровотечений при беременности и в родах. Методические рекомендации МЗ СССР, М. 1987 г.
5. Практическое акушерство. Под редакц. Серов В. Н., Стрижаков А. Н., Маркин С. А. М., 1989 г., XV, стр. 359 — 364.
6. Репина М. А. «Кровотечение в акушерской практике». М. 1986 г., стр. 29 — 62.

Мавзу: ИҮЛДОШ ДАВРИДА ВА ТУҒРУҚДАН КЕЙИН ҚОН КЕТИШИ

МАШФУЛОТНИНГ МАҚСАДИ: Иўлдош тушиши ва тұғруқдан кейинги дастлабки соатларда қон кетищаң зудлик билан ёрдам күрсатып принциплари билан та-нишиш.

ВАЗИФАЛАР: 1. Иўлдош тушиши ва тұғруқдан ке-йинги дастлабки соатларда қон кетишининг сабабла-рини ўрганиш.

2. Клиникаси ва аниқлаш усулларини ўзлаштириш.

3. Қон кетишини тұхтатишнинг асосий принциплари-ни ўрганиш.

4. Бу акушерлик патологиянынг олинни олиш.

МАШФУЛОТ: Ўқув хонаси, ҳомиладорлик патоло-гияси палатаси, жойи туғруқ ва операция бўлмалари.

ҚҰРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР: таблица, расм, асбоб-лар, қон қуиши системаси, қон ўрнини босувчи эрит-малар ва қон тұхтатувчи дорилар.

МАШФУЛОТ (мазмуни).

Иўлдош гемохориал турда тузилганлиги сабабли тұғруқда ҳамиша маълум миқдорда қон кетади. Бача-дон қисқарған (ретракция) пайтда иўлдош жойлаш-ған майдонча кичраяди, бунда бачадон деворлари иўлдош юзасидан орқада қолади ва бачадон-иўлдош томирларининг узилишига ва қон кетишига сабаб бў-лади.

Одатда 250 граммдан то 399 граммгача қон йўқо-тиш физиологик ҳолат, 400 г — патологик қон йўқо-тиш чегараси, 400 г дан ошса патологик қон йўқотиши ҳисобланади. Физиологик тұғруқда умумий организм оғирлигига нисбатан 0,3—0,4% қон йўқотилади, 400 грдан күп қон кетганда, яъни «ўртача» қон йўқотил-ғанда (500—800 мл) организм компенсатор бузилиш даражасидаги қон йўқотилған ҳолатга ўтади, айниқса баъзи бир хил акушерлик патологияларида (нефропа-

тиянинг оғир шаклида, эклампсияда) йўлдош томирларида сурункали ДВС-синдром пайдо бўлади.

Йўлдош тушиш даврида қон кетишнинг сабаблари:

1. Бачадон тонусининг пасайиши (бачадон шишлари, чандиқлар, сурункали метроэндометрит, уст-устига қилинган аборт).
2. Бачадон бўйнининг қисқариб қолиши.
3. Иелдош тушиш даврини нотўғри бошқариш.
4. Плацентанинг бачадон деворига қаттиқ ёпишиши (pl. adhaerens) — плацента сўрғичлари бачадон шилдиқ қаватининг базал қисмига ўсиб киради.
5. Плацента ворсиналарининг бачадон деворига (мускул қаватига) ўсиб кириши (placenta accreta sen in-creta).

Бундай пайтда плацентани қўл билан ҳам ажратиб бўлмайди, бу ҳол ҳар 3000—5000 та туғруқда бир марта учрайди.

Клиникаси — қон кетишдан ташқари камқонликнинг барча белгилари кўзга ташланади, бачадон суст қискаради.

Даволаш — агарда йўлдош ўз-ўзидан ажралмаган бўлса, уни ажратиш усуулларини, қўллаш керак.

Агар йўлдош ажралиб тушган бўлсаю, бачадон бўшлигига унинг бир қисми қолган бўлса, бачадон бўшлигига қўл билан кириб бир вақтнинг ўзида қолдиқни олиб, бачадон деворлари текшириб кўрилади.

Агар плацента бачадон деворига (мускул қаватига) ўсиб кирган бўлса, унда лапаротомия қилиб, бачадон танаси олиб ташланади. Аёлларни йўлдош ажралиш ва тушиш даврида транспорт ёрдамида кўчириш тақиқланади. Кега қон йўқотган пайтда албатта қон ёки қон ўрнини босувчи эритмалар томирга юборилиши лозим.

Туғруқдан кейинги дастлабки даврда бачадон гиповата атонияси натижасида қон кетиши.

Умуман туғруқда 2,7—2,9% патологик қон кетиш ҳолати учраса, шундан 2% атрофида бачадон гиповата атонияси натижасида қон кетиши кузатилади.

САБАБЛАРИ: 1. Аёл организмининг баъзи бир хил касалликлар оқибатида туғруқнинг жуда чўзилиши натижасида ҳаддан ташқари чарчаши.

2. Эгиз ҳомиладорлик ва кўпсувлилик.

3. Бачадоннинг анатомик нуқсонлари (бачадон чандиқлари, шишлар, устма-уст аборт). Бачадоннинг функционал нуқсонлари, ундаги биологик актив моддаларнинг камайиши сабабли юзага келади.

4. Плацентанинг пастга ёпишиши.

5. Ўз жойида жойлашган плацентанинг барвақт кўчиши, бу ҳолатда бачадон деворларининг моматалоқ бўлиши.

6. Онада бош мия қон айланишининг бузилиши.

7. Дисгормоноз — гормонлар балансининг бузилиши.

8. Бачадоннинг ҳаддан ташқари кўп ва нотўғри қисқариши (дискоординация) ҳам кейинчалик атонияга олиб келиши мумкин.

9. Қон ивиш системаси издан чиқиши (ДВС синдром).

Клиникаси — гипотоник қон кетиш тўлқинсимон характеристерда ўтади. Одатда қон кетиш йўлдош тушиш ёки туғруқдан кейинги дастлабки соатларда бошланади. Туғруқдан кейинги дастлабки даврдаги қон кетишнинг икки клиник варианти тафовут этилади.

1. Қон кетиш бошланишдан мўл ва салмоқли бўлади. Бачадон шалвираган (бўшашган), атония ҳолатида, қисқартувчи дорилар юборилишига, ташқи ўқалашга, бачадон деворини қўл билан текширишга ҳеч қандай жавоб бермайди. Тезлик билан қоннинг суюқ қисми камая бошлайди, геморрагик шок ҳолати ва ДВС синдром юзага келади.

2. Бошда қон кетиш камроқ, бачадон вақти-вақти билан бўшашиб туради, қон йўқотиш аста-секинлик билан ўса боради. Қон порция-порция бўлиб 150—300 мл дан тўпланиб кетади. Унчалик кўп миқдорда қон кетмаганлиги туқкан аёлдаги қоннинг суюқ қисми камайиш ҳолатини (гиповалемия) вақтинча сезидирмаслиги ва адаптацияга (мосланиш) олиб келиши мумкин. Қон босими нормал ҳолда қолиши мумкин, терни

ва шиллиқ пардалар рангизланади, оқаради, юрак тез-тез ура бошлайди.

Гипотония ҳолати етарли даволанмаса, аста-секин кучаяверади. Маълум бир босқичда қон кетиши кучайиб, туқсан аёл аҳволи борган сайн ёмонлашади, шок белгилари пайдо бўлади, ДВС синдроми пайдо бўлади. Гипотоник қон кетиш турлича давом этади. Унчалик оғир бўлмаган, гипотония бошланган пайтида ва ўз вақтида тўғри даволанса 15—30 дақиқа ичидаги қон кетишини тўхтатиш мумкин.

Акушер-гинеколог врачлар амалий иш фаолиятида гиповагатоник қон кетиш ўртасида чегара нисбий характерга эга. Бунинг сабаби дифференциал диагностиканинг мушкуллиги билан боғлиқ, шу туфайли қўйидаги принципга амал қилиш тавсия этилади: Йўлдош тушиш ва туғруқдан кейинги дастлабки даврлардаги қон кетишини аниқ ҳисоблаш ва туғруқдан кейинги дастлабки даврда бачадон қисқариши бузилганда яъни қон кетиши 400 мл дан ошса зудлик билан қон кетишини тўхтатишга қаратилган барча воситаларни қўллаш лозим.

ДАВОЛАШ: Гипотоник қон кетиши билан кураш тартиби уч босқичдан иборат. Биринчи босқичда (қон кетиши 400—600 мл) асосий вазифа қон кетишини тўхтатиш, кўп қон кетишига йўл қўймаслик, 500 мл дан ортиқ қон кетса, йўқолган қон ўрнини тўлдиришдан иборат. Бунда қўйилган қон ва қон ўрнини босувчи эритмаларнинг ўзаро нисбати 0,5 : 1,0 бўлиши шарт.

Гипотоник қон кетиши билан кураш тадбирларининг биринчи босқичи ўз ичига:

1. Сийдик пуфагини катетер ёрдамида бўшатиш, ўқтин-ўқтин бачадонни қорин девори орқали уқалаш, ҳар 1—2 дақиқада 20—30 секунд; жойли гипотермия (қоринга муз пуфакчаси қўйиш), қон томирларига инфузион даволаш воситаси кристаллоид моддалар (полиглюкин, реополиглюкин) юбориш;

2. Бир вақтнинг ўзида қон томирига метилэргометрин, окситоцин дориларидан 0,5 мл дан бир шприцга олиб юбориш, кейинчалик уларни томчилаб узоқ вақт давомида юбориш;

3. Бачадон бўшлиғига қўл билан кириш унинг де-

ворларининг бутуклигини аниқлаш деворга ёпишган қон уюшмаларини олиб ташлаш, бачадон мускулларининг контрактил қобилиятини аниқлаш мақсадида биологик синов ўтказиш.

4. Туғруқ йўлларини кўздан кечириш, йиртилган юмшоқ тўқималарга чок қўйиш.

5. Бачадон мускуллари қисқариш активлигини ошириш мақсадида витаминлар комплексини қон томиринга юбориш (таркиби 100—150 мл. 40%ли глюкоза эритмаси, 10 мл. 5% аскорбин кислотаси эритмаси, 2—4 мл. АТФ ва 50—100 мг. кокарбоксилаза, ҳамда 12—15 бирлик инсулин).

Бу босқичда кетган қон миқдори аниқ ҳисобланиши шарт. Қон кетишини тўхтатишга ишонч бўлмаса, 500 мл. дан ортиқроқ қон кетган бўлса қон қўйишни бошлаш лозим.

Агарда қон кетиши тўхтамаса ёки янгидан қон кета бошласа (600 мл. дан 1 л гача), унда гипотония билан курашнинг иккинчи босқичига ўтилади. Бу босқичнинг асосий вазифалари шулардан иборат:

Қон кетишини тўхтатиб, кўп қон кетишига йўл қўймаслик, кетган қоннинг ўрнини қон ва қон ўрнини босувчи эритмалар билан 1:1 нисбатда тўлдириш, компенсациядаги қон кетишини декомпенсация даражасига ўтишга йўл қўймаслик, қоннинг реологик ҳолатини нормаллаштириш. Иккинчи босқич тадбирларига қўйидагилар киради:

1. Простенон препаратини қўллаш (бачадон мускули орасига 1 мл. простенон юбориш) ёки қон кетишини тўхтатишнинг рефлектор ва механик усулларини қўллаш;

2. Инфузион-трансфузион даволаш, гемотрансфузия, плазма ўрнини босувчи (альбумин, протеин) ва сунъий коллоиз эритмалар) полиглюкин, реополиглюкин, полифер, желатиноль), шунинг билан биргаликда тузли кристаллоид эритмалар (Рингер-Локк эритмаси, лактосоль ва ҳоказо)ни юбориш лозим. Кетган қоннинг ўрни 80—100%га янгидан олинган донор қони билан, 20—30%га плазма ўрнини қопловчи ва турли эритмалар билан тўлдирилиши шарт. Бундан ташқари операция хонаси тайёр қилиб қўйилиши лозим. Барча

қилинадиган муолажалар оғриқсизлантирилиб қилиниши лозим.

Ҳаракатдаги қон ҳажмини тұлдиришда юрак фаолиятими ҳам даволаш керак, бунинг учун 40%ли глюко-за эритмаси, корглюкин, панангин, С, В1, В6 витаминлари, кокарбоксилаза, шунингдек антигистамин препаратлар (пипольфен, супрастин), АТФ берилади. Гипотоник қон кетишга қарши курашда бачадон бўйнига чок қўйиш, бачадон атрофи тўқималарига Генгель-Тиканадзе, Бакшеев усуллари билан қисқичлар қўйиш билан чегараланиб қолишини асосли деб бўлмайди.

Бу усулларни ўз вақтида қўллаш унчалик кўп қон кетмаганда, қўл билан бачадон бўшлиғи текширилиб қўрилиши заҳотиёқ қўлланилса яхши натижага эришиш мумкин.

Гипотониянинг дастлабки даврларида айнан турли хил интенсив даволашни қўллаш кўп қон кетишни ва ундан келиб чиқадиган асоратларни бартараф қилиши мумкин.

Шундан кейин ҳам қон кетиш тўхтамаса ёки янгиланса учинчи босқичга ўтилади. (1—1,5 л ва ундан кўпроқ қон йўқотилса).

АСОСИЙ ВАЗИФАЛАР: Қонда гипокоагуляция дарражасига етмасдан бачадонни олиб ташлаш, кетган қон ўрнини тұлдиришда камчиликка йўл қўймаслик.
— қўйилган қон ва қон ўрнини босувчи эритмалар нисбати 2:1 га тенг бўлмоғи зарур, нафас олиш функциясини ўз вақтида компенсация қилиш (ўпкани сунъий ҳаво алмаштириш — ИВЛ), бўйрак фаолиятини идора этиш керак бўлса сийдик ҳайдовчи дорилар қўллаш гемодинамика ҳолатини турғунлаштиради.

Учинчи босқич тадбирларига қуйидагилар киради:

1. Қон кетиш тўхтамаган, аёл аҳволи оғирлашган.
 - а) интубация наркози, ўпкада сунъий ҳаво алмашлаш — ИВЛ, қорин бўшлигини очиш (операция);
 - б) гемодинамик ва коагуляцион кўрсаткичларни нормаллаштириш мақсадида қон кетишни тўхтатишнинг вақтинчалик усулларидан фойдаланиш (бачадоннинг йирик қон томирларини боғлаш).

в) бачадон ёки унинг танасини олиб ташлаш (ампутация, экстирпация). Бу ҳолат қон кетиш суръати ва давом этиш вақти, кетган қон ҳажми ва қон уюшиш тартибиға қараб аниқланади.

2. Актив ҳолда кўп қиррали инфузион-трансфузион даволашни қўллаш. Йўқотилган қон ўз ҳажмига кўра 20—30% кўпроқ қилиб тўлдирилиши, янги олинган иссиқ донор қони қўйилиши; коллоид ва кристалloid эритмаларнинг оптимал нисбатини қўллаш (плазма, альбумин, реополиглюкин, лактосоль, глюкоза, Рингер-Локк эритмаси) — 2:1 нисбатда қўйилиши керак.

3. Ҳисобга олинган йўқотилган қон 150—200% га тўлдирилиши лозим, яъни 1 л қон йўқотилган бўлса 1,5—2 л қон қўйиниши.

4. Ҳаётий аҳамиятга эга бўлган аъзолар фаолиятини тиклаш (компенсация).

Шундай қилиб, гипотоник қон кетишни бартараф этишда юқорида кўрсатилган тадбирларнинг кетмакетлигини таъминлашга алоҳида аҳамият бериш лозим. Қон ва суюқликларни ўз вақтида қўйиш, бачадонни пайтида олиб ташлаш, дориларни фақат томир орқали юбориш муваффақият гарови бўлиши мумкин.

Кейинги йилларда гипо-ҳамда атоник бачадон қон кетишларини тўхтатишда криокоагуляторлар муваффақиятли қўлланилмоқда. Криокоагулятор бачадон ички юзасини тезлик билан совутишга мўлжалланган бўлиб бачадон қисқаришини тезлаштиради ва қон кетишини камайтиради.

Тренделенбург ҳолатини қўллаш, бачадон ичига қайта қўл билан кириш, бачадон деворини кириш, клеммаларни қайта қўйиш, бир вақтда кўп миқдорда бачадонни қисқартирувчи дориларни юбориш тавсия этилмайди. Шунингдек гипотонияда узоқ муддат консерватив даволаш усулини қўллаш ёки 1,5 л қон кетган пайтда ҳам уни давом эттириш, назоратсиз гепарин қўллаш ҳам қутимаган асоратларга сабаб бўлиши мумкин.

Туғруқдан кейинги даврда кеч қон кетиши.

САБАБЛАРИ: 1. йўлдошнинг бирор қисми бачадонда сақланиб қолиши,

2. сурункали инфекция,
3. хорионэпителиома.

ДАВОЛАШ: Бачадон бўшлиги деворини қириб тозалаш ва қирмани гистологик текшириш.

ПРОФИЛАКТИКАСИ:

1. Аёлларни болаликдан соғломлаштириш
2. Инфантилизмга қарши кураш
3. Диспансер назоратини йўлга қўйиш
4. Туғруқни рационал бошқариш
5. Бачадонни қисқартирувчи дориларни ўз вақтида белгилаш.
6. Йўлдош ажралиш ва тушиш даврини тўғри бошқариш
7. Сут безларини синхрокардиал, декомпресс уқалаш усулини қўллаш (СДМ).

Масала 1.

36 ёшли туғувчи аёл туғруқхонага ётқизилгач, 15 минутдан сўнг вазни 3950 граммли етилган қизча туғилди. 10 минутдан кейин туғруқ йўлларидан кўп қон оқабошлади. Бачадон яхши қисқарган, қаттиқ, унинг туби киндик рўпарисида бўлиб, қиндан осилиб турган киндик ҳар нафас олганда узайиб ва калталаниб турибди. Қон устига кафт қирраси билан босгандан киндик ичкарига тортилади. Қон оқиш кучайиб, қон йўқотиш 400 мл га етди. Диагноз? Врач тактикаси.

Масала 2.

33 ёшли туғувчи аёл қоғоноқ сувлари кетиб, дард бошлангач 6 соатдан кейин туғруқхонага ётқизилди. 10 минутдан сўнг вазни 4250 гр, узунлиги 56 см қизча туғилди, 5 дан кейин йўлдош ажралиб чиқди, йўлдошнинг ҳамма бўлаклари, пардалари бутун туғруқ йўлларининг юмшоқ тўқималари шикастланмаган. Бачадон туби киндикдан З бармоқ эни юқорида пайласланади, аёл йўлдош даврида 250 мл қон йўқотди, қон кетиши давом этаялти. Сийдик луфаги катетеризация қилиниб сийдик чиқарилди, корин пастигамуз халта қўйилди, вена томири ичига 40%ли глюкозанинг 20 мл эритмасига 1 мл метилэргометрин қўшиб юборилди, бачадон корин девори устидан массаж қилинди,

натижада бачадон қисқариб, қон кетиш тұхтади, аммо 1—2 минутдан кейин тақрор қон кетиш бошланиб, катта қон лактаси тушди, йўқотилган қон миқдори 500 мл дан ошиб кетди.

ДИАГНОЗ: Нима қилиш керак.

Контрол саволлар.

1. Йўлдош туғилиши даврида ва туғруқдан кейин дастлабки соатларда қон кетиш сабаблари.
2. Плацентанинг ажралиши белгилари ва уни ажратиб олиш усуллари.
3. Плацентани қўл билан ажратиб олишга кўрсатмалар.
4. Плацентанинг бачадон деворига патологик ёпишиш шакллари ва бу патологияларда акушерлик тактикаси.
5. Гипо-атоник қон кетиш ҳақида маълумот.
6. Туғруқдан кейин дастлабки соатларда қон кетишда духтурлар томонидан кўрсатиладиган ёрдам.

Амалий маҳорат.

1. Плацента ажралишининг белгиларини аниқлай олиш.
2. Плацентани ажратиб чиқара олиш.
3. Қон кетишини тұхтатишининг ташқи ва қин орқали қўлланиладиган усулларини бажара олиш.
4. Қон ва ўрнини босувчи суюқликларни қўйишни ўрганиш.

А д а б и ё т л а р.

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирюшенков А. П. — Акушерство, учебник. М. 1986 г. — С. 347—357.
2. Бакшеев Н. С. — Маточное кровотечение в акушерстве. — Киев, 1970.
3. Практическое акушерство. Под редак. Серова В. Н., Стрижакова А. Н., Маркина С. А. — М. 1989. — Гл. XV. С. 359—364.
4. Диагностика, профилактика и лечение кровотечений при беременности и в родах. Методические рекомендации МЗ СССР, М. 1987 г.
5. Репина М. А. Кровотечение в акушерской практике. — М. 1986. С. 63—79.

Мавзу: ҲОМИЛАНИНГ НОТҮФРИ ЖОЙЛАШИШИ АҚУШЕРЛИҚ БУРИШЛАР

МАШГУЛОТНИНГ МАҚСАДИ. Ҳомиланинг нотүфри жойлашганинги ўзлаштириб, унга түғри диагноз қўйиши, ўрганиш, уни түғрилаш шароити, қўрсатмалари ва кўрсатмаларга қаршиликларни ишлаб чиқиш, ҳомилани ташқи ва ташқи-ички буриш операцияси техникасини ўрганиш.

ВАЗИФАЛАР. 1. Ноқулай вазиятлар ҳақида маълумот.

2. Ҳомилани ноқулай вазиятга олиб келувчи сабаблар.

3. Акушерлик бурилишининг кўрсатмалари ва шартшароитлари.

4. Акушерлик буришнинг турлари ва техникаси.

5. Акушерлик буришнинг она ва бола учун хавфлари ва асоратлари.

МАШГУЛОТ ЖОИИ. Ўқув хонаси, ҳомиладорлар патологияси палатаси туғруқ бўлмаси, аёллар консультацияси.

ҚУРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР. Фантом, чаноқ, қўғир-чоқ ва нотүфри жойлашган, акушерлик буриш турлари тасвирланган расмлар.

МАШГУЛОТ МАЗМУНИ. Ҳомиланинг нотүфри жойлашиши деб шундай клиник ҳолатга айтиладики, бунда ҳомила ўқи бачадон ўқи билан кесишган бўлади. Бундай ҳолатларга ҳомиланинг қўндаланг ва қийшиқ жойлашишлари киради ва улар барча туғруқларнинг 0,5—0,7%ини ташкил қиласди.

Ҳомиланинг қўндаланг ётиши деб (*situs transversus*) шундай ҳолатга айтиладики, бунда ҳомиланинг ўқи бачадоннинг бўйлама ўқи билан түғри бурчак ҳосил қиласди, ҳомиланинг қийшиқ жойлашишида (*situs obliquus*) эса ҳомила ўқи бачадон ўқи билан ўткир бурчак остида кесишади. Ҳомила қўндаланг жойлашши-

нинг тури орқасига қараб, позицияси эса бошга қараб аниқланади, яъни боши чапга қараган бўлса — биринчи позиция, ўнгга қараган бўлса — иккинчи позиция дейилади.

Ҳомила нотўғри жойлашиши сабабларига қуйидаги омиллар киради: қофоноқ сувининг кўплиги, эгиз ҳомиладорлик, тор чаноқ, йўлдош олдинда ётиши, қорин олдинги деворининг бўшашганлиги, бачадон ва ҳомиланинг яхши ривожланимаганлиги, калта киндик ва бошқалар.

ДИАГНОЗ. Ҳомиланинг кўндаланг (қийшиқ) вазиятини аниқлаш уччалик қийин бўлмайди. Бачадон кўндаланг овал шаклда бўлиб, унинг туби ҳомиланинг бўйлама вазиятидагига нисбатан пастроқда туради, чаноқ оғзининг устида олдинда ётувчи қисми бўлмайди. Ҳомиланинг боши ва чаноқ томони бачадоннинг ён бўлимларида жойлашган бўлади. Ҳомиланинг юрак уриши киндик рўпарасида, ҳомила боши қайси томонда ётган бўлса, ўша томон яқинидан аниқ эшитилади.

Қин орқали текшириш ҳомиланинг кўндаланг ётганини кўрсатувчи ҳеч қандай аниқ маълумот бермайди. Шу сабабли ҳомиланинг нотўғри жойлашганлигини аниқлаш қийин бўлганда ультратовуш ва рентгенография усуулларини қўллашга тўғри келади. Фақат туғруқ вақтида ҳомила пўфаги ёрилгач қин орқали текшириш ҳомиланинг кўндаланг (қийшиқ) жойлашганлигини тасдиқлайди, шунингдек бачадон бўйни орқали ҳомила елкаси, қовурғалари, ўмрови ёки курагини ва умуртқаларнинг қиррали ўсиқларини пайпаслаб топса бўлади.

Шуни назарда тутиш керакки, ҳомила кўндаланг (қийшиқ) ётганда қинга кўпинча қўли, баъзан киндик қовузлоғи чиқиб қолади. Қўли чиқиб қолганда кўлтиғи осонгина пайпаслаб топиласди ва шунга қараб ҳомила боши қай томонга қараганини, яъни позицияни билиш мумкин. Агар қўлтиқ чуқурчasi чап томонда берк бўлса, биринчи позиция бўлади ва аксинча. Шунингдек кўрсатиб ўтилган ҳолатларда қинга қўл ёки оёқ чиқиб қолганини аниқлаш керак. Бунда қуйидагиларга эътибор берилади: оёқ тизза қопқоги ва тонон дўмбоғидан билинади, оёқ бармоқлари деярли бир хил узунликда бўлиб, бош бармоғи керилмайди, қўл

панжаси билакка бўртмасиз ўтади, қўл бармоқлари обёқ бармоқларидан узуироқ, бош бармоғи керилади ва кафтга томон букилади. Қайси қўл: ўнг ёки чап чиқиб қолганини аниқлаш ҳам муҳим ҳисобланади. Бунинг учун ҳомиланинг қинга чиқиб қолган қўли билан фикран «саломлашиш» керак, агар шунинг иложи бўлса — ўнг қўл чиқиб қолган, «саломлашиб» бўлмаса — чап қўл чиқиб қолган бўлади. Ўнг ёки чап қўл чиқиб қолганини ва позицияни билиш турни осоироқ аниқлашга ёрдам беради. Биринчи позицияда ўнг қўлнинг чиқиб қолганлиги олдинги турни, чап қўлнинг чиқиб қолганлиги орқа турни кўрсатади. Иккинчи позицияда ўнг қўлнинг чиқиб қолганлиги олдинги турни, чап қўлнинг чиқиб қолганлиги орқа турни кўрсатади. Ҳомила кўндаланг (қийшиқ) ётгандаги түфруқ патологик түфруқ бўлиб, кўпинча она ва ҳомила учун хавфли асоратлар қолдиради. Шунинг учун бундай ҳомиладорликни ўз вақтида аниқлаш ва тўғри диагноз қўйиш керак.

Ҳомиланинг нотўғри жойлашишида ҳомиладорликнинг кечиши ва түфруқ ўзига хос баъзи бир хусусиятларга эга. Ҳомиладорлик бирор бир асорат қолдирмасдан кечада, баъзан чала туғиши, вақтидан олдин сув кетиши мумкин.

Қоғоноқ сувининг вақтидан олдин кетиши асосий асоратлардан бири ҳисобланади. Ҳомила кўндаланг (қийшиқ) ётганда олдинда ётувчи қисм йўқ, олдинги ва орқа сувлар бир-биридан чегараланмаган бўлади, дард тутганда қоғоноқ сувларининг ҳаммаси пастга интилади, натижада ҳомила пуфаги олдинроқ ёрилади.

Вақтидан олдин сув кетиши натижасида ҳомила қўли ёки киндик қовузлоги сув билан чиқиб қолиши, ҳомила гипоксияси, ҳориоамнионит, ҳатто бачадон ёрилиш каби асоратлар кузатилиши мумкин.

Ҳомила кўндаланг вазиятининг ўтказиб юборилганини деб шундай ҳолатта айтиладики, бунда сув кетгандаи кейин бачадон қисқариб, деворлари ҳомилани ўраб қисиб қўяди, ҳомила қимирламайдиган бўлиб тикилиб қолади. Кўндаланг ётган ҳомила дард тутган бачадоннинг ўта чўзилган пастки сегментига тушади, бу сегмент деворлари юпқа тортади, ҳомиланинг умуртқа погонаси, айниқса бўйин қисмидан букилади, ел-

каси чаноққа суқилиб қолади, чиқиб қолган қўли шишиб, кўкариб кетади. Ҳомиланинг кўндаланг жойлашишининг ўтказиб юборилиши туғруқнинг хавфли асорати бўлиб, кўпинча ҳомиладорлик вақтида ёрдам кўрсатмаслик, вақтида тўғри диагноз қўя олмаслик туфайли юзага келади.

Ҳомиладорликни олиб бориш ва туғруқни бошқариш.

Агар ҳомиланинг кўндаланг (қийшиқ) жойлашганлиги ҳомиладорликнинг 28—34 ҳафталарида аниқланса уни бўйлама ҳолатга келтиришга имконият бор. Бунинг учун ҳомиланинг пастда ётган йирик қисми (боши, думбалари) аёлнинг қайси ёнида бўлса, ўша ён билан ётиш тавсия этилади.

Ҳомиланинг жойлашишини тўғрилашда И. И. Гришченко ва А. Е. Шулешовойларнинг вазиятни тўғрилаш мақсадида тавсия этган гимнастикаси ҳам аёллар консультацияларида мунтазам равишда олиб борилиши керак.

Агар ҳомила нотўғри жойлашиши ҳомиладорликнинг 35—36-инчи ҳафталарида ҳам сақланиб қолса, бунда аёл туғруқхонага ётқизилади ва туққунча ўша жойда қолади.

Туғруқхонада врач ҳомиланинг (қийшиқ) вазиятдан бўйлама вазиятга буришга ташқи усувлар билан уриниб кўриши мумкин.

Туғруқни бошқаришда қўйидаги ҳолатларга эътибор бериш керак.

1. Ҳомила нотўғри жойлашишида туғруқ ўз ҳолича тугамайди (ҳомила бурилиши ва айланиши жуда кам кузатилади).

2. Табиий туғруқ йўллари орқали туғишига рухсат бериш (ҳомиланинг айлангандан кейин оёғидан тортиб олиш) жуда мураккаб бўлиб техникаси жиҳатидан онага зарар етказмайди, лекин бунда ҳомиланинг ўлиқ туғилиши кўп кузатилади. Шуларни ҳисобга олиб ҳомила кўндаланг жойлашишида туғруқ кўпинча кесар кесиши операцияси орқали амалга оширилади.

Бу операция қўйидаги ҳолатларда қўлланилади.

1. Ўттиз ёшдан ошган биринчи марта туғувчи аёлларда. 2. Кўндаланг жойлашишининг бошқа акушерлик патологиялар билан бирга учрашишида (тор чаноқ,

йўлдошнинг олдинда ётиши ёки жинсий органлардаги ўсмалар.

Агар туғруқ табиий йўллар орқали олиб боришига рухсат этилган бўлса, аёл бачадон бўйни тўлиқ очилгунча ётқизилиб қўйилади, бу билан ҳомила пуфаги сақлаб қолинади. Бачадон бўйни тўлиқ очилгандан кейин ҳомила пуфаги ёрилади ва ҳомила айлантириб тортиб олинади.

Ҳомила қийшиқ жойлашган бўлса, аёл ёнбош билан, яъни қайси томонда ҳомиланинг катта қисми чаноқ оғзига яқин турган бўлса ўша томон билан ётади. Ҳомиланинг катта қисми пастга тушиши натижасида ҳомила бўйлама вазиятга келади. Агар ёнбош ётқизиш билан ҳомиланинг қийшиқ вазияти тўғри бўлмаса, кесар кесиш операцияси қилинади.

Акушерлик буриш деб, ҳомиланинг нотўғри вазиятдан бошқа, акушерлик нуқтаи назардан яхши, ҳамма вакт бўйлама вазиятга келтирилишига айтилади.

Акушерлик буришининг барча турлари икки гуруҳга бўлинади.

1. Ташқи буриш ёки Б. А. Архангельский усули бўйича профилактик буриш.

Ташқи ёки профилактик буришга кўрсатмалар қўйидагилардан иборат.

1. Ҳомиланинг кўндаланг ёки қийшиқ вазияти.

Буриш шартлари:

1. Ҳомиладорлик муддати 35—36 ҳафталик бўлиши.

2. Ҳомиладор аёл розилиги.

3. Ҳомиланинг яхши ҳаракатчанлиги.

4. Туғруқ дардларининг йўқлиги.

5. Ҳомила вазияти ва тури аниқланганлиги.

6. Чаноқ ва ҳомила боши ўлчамларининг бир-бирига мос келиши.

7. Тирик ҳомила.

Қарши кўрсатмалар (зиддиятлар).

1. Қўп ва кам сувлилик.

2. Эгиз ҳомиладорлик

3. Бачадондаги чандиқлар

4. Ҳомиладорликнинг узилиб қолиш хавфи

5. Йирик ҳомила

6. Плацентанинг олдинда ётиши

Операция техникаси.

Операциядан олдин ичаклар тозаланади, сийдик пурфаги бўшатилади, бачадонда ҳомиланинг вазияти, тури аниқланади. Диагнозни аниқлаш мақсадида ультратровуш аппарати орқали текширилади. Бунда ҳомила аъзоларининг ва йўлдошнинг қай тариқа жойлашганлиги аниқланади. Спазмолитиклар (ношпа ва бошқалар), наркотик анальгетиклар (промедол, омнопон ва бошқалар) юборилади.

Буриш вақтида аёл қаттиқ күшеткада чалқанча ётказилади, оёқлари тиззасидан букилган ҳолатда бўлиши керак.

Буришини бажарувчи врач аёлнинг ўнг томонида ўтиради ва бир қўлини ҳомила бошига, иккинчисини ҳомила чаноғига қўяди. Кейин оҳиста ҳаракатлар билан ҳомила бошини аёл чаноғига, ҳомила чанорини эса бачадон тубига томон буради. Шу бўйлама вазиятни сақлаб қолиш учун аёл қорнининг икки ён томонига чойшабдан буклаб тайёрланган валик қўйиб бинт билан аёл қорнига бойлаб қўйилади. Баъзай ташқаридан буриш натижা бермайди. Шундай вақтларда ҳомилани туғруқ вақтида ташқи-ички ёки қўшма буришнинг классик усули қўлланилади.

Асоратлари.

1. Туғруқнинг вақтидан олдин бошланиши.
2. Плацентанинг вақтидан олдин кўчиши.
3. Бачадон ёрилиши
4. Рецидивлар
5. Ҳомила ўлими ва бошқалар.

Ҳозирги вақтда акушерлик амалиётида ҳомилани ташқаридан буришнинг профилактик усули кам қўлланилади.

Ҳомилани ўз вақтида классик ташқи-ички акушерлик буриш.

Бу операцияда врачнинг бир қўли қин орқали бачадонга тўлиқ киргизилади ва ташқи томондаги иккинчи қўл ёрдамида ҳомиланинг оёғи излаб топилади. Ташқи қўл буришни бажаради ва ҳомилани бўйлама вазиятга, оёғи олдинга жойлашган ҳолатга келтиради.

Кўрсатмалар.

1. Ҳомиланинг кўндаланг ва қийшиқ вазиятда жойлашиши.

2. Ҳомила бошининг олдинда нотўғри ётганлиги ва нотўғри суқилганлиги (пешанасининг олдинда ётиши, юзи олдинда туришининг орқа тури, орқадаги асинклитизм ва бошқалар).

3. Ҳомила боши олдинда ётганда киндиги ва майдабўлакларининг чиқиб қолиши.

4. Она ва ҳомиланинг ҳаётини таҳликага солиб қўядиган кўнгилсиз ҳодисалар ва касалликлар (плацентанинг барвақт кўчиши ва ҳоказо).

Шартлари:

1. Бачадон бўйинининг тўлиқ очилиши.

2. Ҳомила пуфагининг бутунилиги ёки сувининг яқин орада тўқилганлиги (ҳомиланинг бачадонда ҳаракатчанлиги).

3. Чаноқ ва ҳомила ўлчамларининг бир-бирига тўғри келиши.

4. Тирик ҳомила.

Қарши кўрсатмалар (зиддиятлар).

1. Вақтидан ўтиб кетган кўндасанг ҳомила.

2. Бачадон ёрилиш хавфини билдирувчи белгилар пайдо бўлиши.

3. Кесар кесиш ёки консерватив миомэктомиядан қолган бачадондаги чаандиқлар.

4. Анатомик тор чаноқ.

5. Табиий туғруқ йўллари орқали туғишга қаршилик қилувчи омиллар.

6. Ўлик ҳомила.

Операцияга тайёрлаш учун сийдик пуфаги бўшатилади, ташқи жинсий аъзолар тозаланади, шунингдек соннинг юзидағи қисми ва оралиқ тозаланиб йод ва спирт билан артилади. Акушер қўлларини ювади, спирт билан артади. Наркоз чуқур бўлиб, бачадон мушаклари ва қорин деворлари бўшаштирилиши керак.

Операция услуби.

Операция уч босқичдан иборат.

1. Қўлини танлаш ва уни киритиш.

2. Оёқни топиш ва ўшлаш.

3. Ҳомилани буриш.

**Биринчи босқични бажариш вақтида қуйидаги лаҳ-
заларга эътибор бериш керак.**

1. Буришни позицияга мос қўл билан бажариш ке-
рак. Масалан кўндаланг жойлашишнинг биринчи по-
зициясида (бош чапда) ва бош олдинда ётишининг
биринчи позициясида (орқаси чапда) чап қўл кирги-
зилади, иккинчи позицияда — ўнг қўл.

2. Бармоқларни конуссимон қилиб, қўл ичкарига ки-
ритилади. Бунинг учун қўлнинг ҳамма бармоқлари
яқинлаштирилади ва конусга ўхшатиб бирлаштирила-
ди. Иккинчи қўл бармоқлари жинсий лабларни икки
томонга қаратиб очади, шундан сўнг конуссимон қўл
кафтини орқага қаратган ҳолда қинга киргизилади ва
ҳомила пуфагини ёради, бармоқлар бачадон бўшлиғи-
га киритилади, бу ҳаракатларни у сувнинг тезда тў-
килиб кетишига тўсқинлик қиласан ҳолда бажаради.

3. Бачадон бўшлиғига юборилган қўлни ҳаракатлан-
тириш учун олдинда ётган бош халақит берадиган
бўлса, бунда ўша қўл билан бош юқорига итарилади,
ташқарида, қориннинг олдинги деворида турган қўл
билан эса ҳомиланинг орқаси сурилади. Шундай қи-
либ ҳомила кўндаланг жойлашишида унинг олдинда
ётган елкаси четга сурилади.

Иккинчи босқич қуйидаги лаҳзалардан иборат.

1. Оёқни топиш — «қисқа» ва «узун» йўл билан ба-
жарилади. «Қисқа йўл» — қўл тахмин қилинган оёқ
томон йўналтирилади, «узун йўл» — дастлаб ҳомила
елкаси топилади, шундан сўнг думба, сон ва болдир
пайпаслаб топилади.

2. Оёқни ушлаш. Топилган оёқни синдириб қўймас-
лик учун ҳамма бармоқлар билан болдирган ушлана-
ди, бош бармоқ эса бўйламасига қўйилади.

Учинчи босқич — ҳомилани буриш, оёқни ушлаб
пастга йўналтирганда бажарилади. Бунда ташқи қўл
билан ҳомила боши бачадон тубига олиб келинади.
Жинсий ёриқдан тизза ости чуқурчаси кўриниб, бош
бачадон тубида бўлса, буриш тутатилган ҳисобланади,
яъни оёқ олдинда ётишининг тўлиқ бўлмаган ҳолати
юзага келади.

Операция вақтида қуйидаги асоратлар келиб чиқи-
ши мумкин:

— киндик қовузлогининг чиқиб қолиши,

- бачадон бўйининг спазми,
- ҳомила асфиксияси —
- йўлдошнинг вақтидан олдин кўчиши. Шунинг учун

1. Пульсацияли киндик қовузложи чиқиб қолса буриш давом эттирилади, сўнгра эса бола албатта тортиб олинади.

2. Бачадон бўйининг спазми бўлса, бунда қўл бачадонда аввалги ҳолатида ҳаракатсиз қолдирилади, наркоз чуқурлаштирилади, тери остига атропин юборилади. Агар булар ёрдам бермаса, операция тўхтатилиади.

3. Агар оёқ ўрнига ҳомиланинг қўли чиқиб қолса, ушлаб туриш учун докадан қилинган осма илгак кийгизилади. Иккинчи марта қўлни бачадонга киргизиб ҳомила бурилади. Операция ҳомилани тортиб олиш билан тугалланishi керак.

4. Ҳомила бурилгандан сўнг операция ҳомилани тортиб олиш ва агар гипоксия бўлса, шунга қарши кураш чораларини ўтказиш билан тугалланади. Операция кўпинча ҳомила учун ноҳуаш бўлиб тугалланishi мумкин. Бунда гипоксия ва перинатал ўлим 80% ҳолларда кузатилади. Шунинг учун ҳомилани ўз вақтида классик буриш кесар кесиш операцияси мумкин бўлмаган ҳомиладорларда, туғилиш кўп бўлган регионларда, кўп тўқкан аёлларда қўлланилиши мумкин.

Бачадон бўйни тўлиқ очилмаганда ташқи-ички буриш (Брекстон — Гикс бўйича)

Бу операцияга кўрсатма бўлиб муддатига етмаган ҳомиладорлик, плацентанинг олдинда ётиши ҳисобланади.

Брекстон—Гикс усули бўйича буриш асосан бачадон бўйни камида 4—5 см очилгач бажарилади. Операция техникаси қуйидагича: қўлнинг ҳамма бармоқлари қин ичига киргизилади, шундан сўнг фақат кўрсаткич ва ўрта бармоқ бачадон бўщлиғига киритилади. Ташқи қўл билан ҳомила чаноғи босилади, бунда ҳомила чаноғи аёл чаноғига кириш йўли томон йўналиши керак, акушер тўғри келган оёқни ушлаб, пастга тортади. Тортиб чиқарилган оёққа докали бинтдан қилинган илгак кийгизилади ва 200 гр. юк осиб қўйилади. Юк

думба туғилғаң, олиб ташланади. Операциядан мақсад ҳомила оёғи ва думбаси билан плацентани қисиб қүйиб, шу билан қон оқишиңи тұхтатиши дир. Операция натижасыда онадан қон кетиш кучайиши, баъзан эсабачадон пастки сегменти ёрилиши мүмкін. Шунинг учун ҳозирги акушерлик амалнётіда Брекстон-Гикс усули бўйича буриш операцияси қўлланилмайди, үнинг ўринига кесар кесиш операцияси қўлланилади.

МАСАЛА

30 ёшли тақрор ҳомиладор аёл туғруқхонага ётқизилди. Ҳомиладорлық муддати 35 ҳаftалик. Ҳомила кўндаланг вазиятда бўлиб, боши чапда, ҳомиланинг юрак уриши тиниқ, ритмик, минутига 136 марта. Қоноқ суви оқиб кетмаган. Ажралмалар шиллиқ. Ҳомиладор соғлом, токсикоз белгилари йўқ, ҳомиладорлик асорат қўлдирмай кечган. Қонли ажралмалар ҳомиладорлик вақтида ва илгариги ҳомиладорликларда бўлмаган.

Диагноз: Ҳомиладорликни олиб бориш тактикаси

МАСАЛА

25 ёшли биринчи марта туғувчи аёл туғруқхонага ётқизилди. Туғруқ ўз вақтида. 2 соат олдин сув кетган, туғруқ кучлари йўқ. Чаноқ ўлчамлари 26—28—30—20 см. Ҳомиланинг тахминий оғирлиги 3400 г., ҳомила кўндаланг вазиятда, боши ўнг тарафда. Юрак уриши тиниқ, ритмик, минутига 136 марта. Қоноқ суви оз-оздан оқаяпти, ранги тиниқ.

Диагноз. Врач тактикаси.

Контроль саволлар

1. Ҳомила нотўғри жойлашиши деб нимага айтилади ва уларнинг хилларини айтиб беринг.
2. Ҳомила кўндаланг жойлашишининг келиб чиқиш сабаблари.
3. Ҳомила кўндаланг ва қийшиқ жойлашганлигини аниқлаш усулларини айтиб беринг.
4. Ушбу аёлларда ҳомиладорликни олиб бориш, туғруқни олиб бориш.

5. А. Е. Шулевцова ва И. И. Гришченко услубларининг моҳияти.

6. Б. А. Архангельский услуби бўйича ташқи буришга кўрсатмалар, қарши кўрсатмалар ва унинг техникаси.

7. Кўндаланг ҳомила асоратлари ва уларнинг олдини олиш.

8. Вақтидан ўтиб кетган кўндаланг ҳомила диагностикаси.

9. Классик акушерлик буришга кўрсатмалар, шартлари, уни оғриқсизлантириш, операция техникаси.

Амалий маҳорат

1. Ташқи текшириш усули ва ультратовуш ёрдамида ҳомиланинг нотўғри жойлашганлигини аниқлаш.

2. Қин орқали текширилганда ҳомиланинг нотўғри вазиятини аниқлаш.

3. Ташқи профилактик буриш техникасини ўрганиш (Б. А. Архангельский усули).

4. Ташқи-ички ёки қўшма гуруҳланган буриш.

Адабиётдар.

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирющенков А. П. Акушерство. М. Медицина, 1986 г. стр. 326—329, 443—446.

2. Малиновский М. С. Оперативное акушерство, М., 1967 г. стр. 105—109, 183—210.

3. Сольский Я. П. Практическое акушерство, Киев, Здоровье, 1977 г. стр. 446—450.

4. Ельцов-Стрелков В. И., Мареева Е. В. Акушерство. Учебное пособие, М., 1988 г. стр. 131—134, 212—222.

5. Михайленко Е. Т., Бублик-Дорняк Г. М. Практическое пособие по программированному обучению. Киев, 1976 г. стр. 80—85.

МАВЗУ: АҚУШЕРЛИК ҚИСҚИЧИ ВА ВАКУУМ-ЭКСТРАКЦИЯ

Машғулотнинг мақсади:

Акушерлик қисқичини солиш ва вакуум-экстрактор ёрдамида ҳомилани тортиб олиш кўрсатмалари, шарт-шаронтлари ва техникасини ўзлаштириш.

Вазифалар:

1. Акушерлик қисқичи, вакуум-экстракторнииг турлари тузилишини ўрганиш.
2. Акушерлик қисқичи ва вакуум-экстрактор солишга тааллуқли кўрсатмалар билан танишиш.
3. Акушерлик қисқичи ва вакуум-экстрактор солиш шарт-шаронтларини ўзлаштириш.
4. Чаноқ бўлигига ва унинг чиқиши қисмларидаги соилинадиган қисқич ҳамда вакум-экстрактор солиш техникасини ўзлаштириш.
5. Акушерлик қисқичи ва вакуум-экстракция асоратлари билан танишиш.

Машғулот жойи:

Үқув хонаси, туғруқ бўлими.

Кўргазмали қуроллар:

Фантом, қўғирчоқ, акушерлик қисқичи, вакуум-экстрактор, таблицалар.

Машғулот мазмуни.

Акушерлик қисқичи.

Акушерлик қисқич — туғруқни тез тугаллаш зарур бўлган ҳолатларда тирик етук ҳомила бошига қўйиб тортиб олиш учун қўлланиладиган асбобдир.

XVII аср бошларида ёк шотланд врачи Чемберлен акушерлик қисқичини ишлатганлиги маълум. Аммо Чемберленлар авлоди қисқичнинг тузилишини сир тутиб, бу асбобдан шахсан бойиш учун кенг фойдаланганлар.

XVII аср бошларида Пальфин ўзининг қисқич моделини ихтиро этиб, Париж фанлар академиясига шу тўғанлар.

рида ахборот берган. Қиңқичнинг тузилишини кейинчалик қўпгина ажнабий авторлар (Левре, Смелли, Симпсон-Негели ва бошқалар) ва ватанимиз таниқли акушерлари такомиллаштирганлар. Россияда акушерлик қисқичнинг Москва университетининг профессори Эразмус 1765 йилда биринчи марта ишлатган. Тўнгич рус акушери Н. М. Максимович — Амбодик қисқич солиш операциясини акушерлик практикасига жорий қилишга ёрдам берган. Таниқли рус акушерларидан Г. И. Коралев, А. Я. Крассовский, Н. М. Феноменов, И. П. Лазаревич ва бошқалар қисқич солиш операциясини янада тақомиллаштирганлар.

Инглиз Симпсон қисқичнинг Феноменов модификацияси ҳозир кўпроқ қўлланилади. Симпсон қисқичи ўртасидан бир-бири билан кесишадиган икки тармоқдан иборат. Ҳар бир тармоқ уч қисмдан тузилган; дарчали қошиқи, қулф тармоқлари ва даста. Қисқич қошиқлар орасида турган бошини тортиб олишга ёрдам беради. Қисқич қулфи ва дастаси ҳомила бошини тортиб олишда операцияни бошқарувчи дўхтири учун яхши таянч ҳисобланади. Инглиз қисқичнинг иккита эгрилиги, яъни бош ва чаноқ эгриликлари бор. Бош эгрилиги ҳомила бошини ушлашга мослашган; чаноқ эгрилиги чаноқ ўтказувчи ўқининг қайрилган шаклига мос келади. Қисқичнинг ҳар бир қошиғи қинининг (чаноқнинг) чап ва ўнг томонига киритилади. Биринчи қошиқ, чап қошиқ деб аталиб, ҳамиша биринчи қўйилади, бу қошиқнинг қулфдаги қисми иккичи (ўнг) тармоқ қулфи нинг остида туради. Иккинчи қошиқ чаноқнинг ўнг томонига киритилиб ва у ўнг қошиқ деб аталаади. Ўнг қошиқ ҳамиша чап қошиқдан кейин киритилади. Қисқич тармоқларини қовуштириш учун шундай қилиш зарур.

Симпсон — Феноменов қисқичлари ҳомила бошининг чаноқ бўшлигига ва чиқиши қисмидаги жойлашган пайтларда қўйилади.

Чаноқ эгрилиги йўқлиги сабабли Лазаревич қисқичи фақат ҳомила бошининг IV текислигига жойлашган ҳолатида ишлатилади.

Она ва ҳомила ҳаётини сақлаб қолиш мақсадида тур-

руқни тез тугаллашни тақозо қиладиган касалликлар ва кўнгилсиз ҳодисалар акушерлик қисқичини солишга; тааллуқли кўрсатмалардан ҳисобланади.

Уларга қўйидагилар киради:

1. Туғруқ кучларининг иккиламчи сустлиги ва ҳомила бошининг чаноқда узоқ вақт бир жойда туриши.
2. Оғир гестозлар (нефропатия, преламисия, эклампсия).

З Юрак, томир системаси, ўпка ва бошқа органлар-нинг оғир касалликлари.

4. Ҳомила асфиксияси ва бошқалар.

Қисқич солиш шарт-шароитлари.

1. Ҳомиланинг тириклиги.
2. Бачадон бўйни тўла очилгаилиги.
3. Ҳомила пуфагининг йўқлиги.
4. Ҳомила бошининг чаноқка мос бўлиши ва унинг катта эмаслиги.
5. Нормал чаноқ.
6. Ҳомила боши чаноқнинг III ёки IV текислигига жойлашганлиги.

Ҳомила боши чаноқнинг чиқиш текислигига турганда қисқич солиш осон бўлади ва қисқич «чиқиш қисқич» деб аталади. Ҳомила чаноқ бўшлигига турганда бошига солинадиган қисқич «бўшлиқ қисқичи» деб аталади. Бўшлиқ қисқичини солиш техникаси мураккаброқдир.

Операциядан олдин аёл қин орқали текширилади. Энса олдинда ётишининг олдинги тўрида ҳомила боши чаноқдан чиқиш тешигига бўлиб, ўқ-ёйсимон чоки тўрпи ўлчамда туради, кичик лиқилдоғи симфизга, катта лиқилдоғи думғазага қараган бўлади.

Операция қўйидаги лаҳзалардан иборат:

1. Қисқич қошиқларини қинга киритиш.
 2. Қисқич тармоқларини қовуштириш.
 3. Синааб кўриш тракциясини ўтказиш.
 4. Асл тракцияни бажариш.
 5. Қисқични бошдан ечиш.
1. Операцияни бажариш учун қисқичнинг чап қошиқини чап қўлга олиб, қиннинг чап ярмига, ўнг қошиғини ўнг қўлга олиб, қиннинг ўнг ярмига киритилади. Ҳомила боши чаноқдан чиқиш тешигига турган бўлса,

қисқич қошиқлари чаноқнинг кўндаланг ўлчамига тўрри келади. Айни вақтда қисқич қошиқлари ҳомила бошининг тепа думбоқлари ва қулоқлар соҳасига жойлашиб, кичик лиқилдоқ (ўтказувчи нуқта) қисқич сатҳида туради.

2. Қисқич қошиқларини қовуштириш учун ҳар бир қошиқ дастаси бир қўлда ушланади ва қулфлар бирбираiga яқинлаштирилади. Қисқич қошиқлари тўғри солинса, дарров жуфтлашади.

3. Синааб кўриш тракцияси. Қисқич қошиқлари жуфтлаштирилган, уларнинг ҳомила бошидан сирғаниш-сирғанмаслиги текширилади. Шу мақсадда қошиқларнинг дасталари ўнг қўлда ушланади, чап қўлнинг кўрсаткич бармоғи ҳомила бошига тегиб турган ҳолда, ўнг қўлда тортиб кўрилади. Қисқич кетидан ҳомила боши силжиса, ишора бармоқ ҳомила бошига тегиб турраверса, демак қисқич тўғри қўйилган. Қисқич сирғаниб кетса, ишора бармоғи ҳомила бошидан узилиб келса, қисқичнинг нотўғри қўйилганлиги аниқланади.

4. Асл тракция орқали ҳомила бошини тортиб олишга киришилади. Қисқичнинг қулф қисми ўнг қўлда бўлиб, иккита бармоқ бўш илмоқларнинг устида туради, даста эса чап қўлга олинади.

Табиий туғруқ кучларининг таъсирига амал қилиб, ҳомила боши ўйғун ҳаракатлар билан тортилади (тракция); ҳар бир тракция 1—2 минутга чўзилади. Тракциялар орасида 12 минут дам (пауза) берилади.

Ҳомиланинг миясига қисқичнинг таъсирини камайтириш кераклигини ҳисобга олиб, қисқич қошиқларининг дасталари орасига латта қўйилади.

Тракцияларнинг йўналиши ҳомила бошининг ўтказувчи нуқтаси билан чаноқнинг ўтказувчи ўқига мос бўлиши лозим. Бунинг учун тракция йўналиши операторга қаратилиши керак, қисқич дасталари ўнг қўлга олиниб ёриб чиқаётган бош билан бирга юқорига йўналтирилади, чап қўл билан эса оралиқ ҳимоя қилинади. Тракциялар юқорига йўналган пайтда ҳомила боши ёриб туғилади.

4. Қисқични олиш.

Ҳомиланинг энса ва тепа дўмбоқлари чиқарилгач

қисқични олиш ва кейин ҳомила бошини оддии туғруқ-даги каби қўлда бўшатиш мумкин. Қисқич қошиқлари тескари тартибда олинади.

Йўлдош тушгач, бачадон бўйни кўзгулар билан текширилади, кейин бачадон деворлари қўл билан текширилади.

ВАКУМ-ЭКСТРАКЦИЯ

Ҳомилани вакуум экстрактор ёрдамида туғдириш акушерлик замонавий оператив методларига киради. Бу операция вакум-экстракция деб аталади.

Вакуум-экстрактор вакуум-аппарат ва паллалардан иборат. Вакуум аппаратда манфий босим вужудга келтирилади. Аппаратнинг ишлаш принципи палланинг ички юзаси билан ҳомила боши ўртасида вакуумметрик босим вужудга келтиришга асосланган. Айни вақтда ҳомилани тортиб олиш учун зарур тракция имкониятини берадиган тиркашиш кучи вужудга келади.

Асосий қўрсатмалар:

1. Туғруқ кучларининг суститиги.
2. Ҳомиланинг енгил асфиксияси.

Операция шарт-шароити ва тортиб олиш йўллари акушерлик қисқичи солиш операциясига мосдир.

Вакуум экстрактор палласи ҳомила бошининг кичик лиқилдоқ соҳасига қўйилади, аппарат палласи қўйилгач, манфий босим $0,4-0,5 \text{ кг}/\text{см}^2$ гача, тракцияларда $0,7-0,8 \text{ кг}/\text{см}^2$ гача, етказилади.

Бу операция акушерлик қисқич қўллашга қараганда бола учун кўпроқ ҳавфли бўлганли туфайли ҳозирги кунда иложи борича камроқ қўлланилади.

МАСАЛА:

Биринчи тугруқ. Туғруқ 28 соат давом этаялти. Ҳомиланинг бош тепаси олдинда ётибди. Ҳомиланинг юрак уриши минутига 180 марта. Бачадоннинг бўйин қисми тўлиқ очилган. Калланинг бош қисми кичик чаноқнинг чиқиши қисмиди.

Диагноз қўйинг.

Врач тактикаси.

МАСАЛА:

Биринчи ҳомила. Ҳомиладорликнинг 42-ҳафтаси. Ҷаноқ нормал ҳолатда. Түғруқ вақти 36 соат давом этапти. Қеча түғруқ вақтида тана ҳарорати 38°C кўтарилиди, бугун эса қорни дамлаб, бачадондан йиринг аралашиб суюқлик чиқди, эт жунжиш кузатилади. Ҳомила боши катта сегмент билан кичик чаноқнинг кириш қисмидаги. Ҳомила юрак уриши минутига 160 марта, бир мэромда. Бачадон бўйни 10 см. очилган.

Думғаза бурнининг бўртиб чиққан жойини аниқлаб бўлмайди.

Диагноз қўйинг.

Врач тактикаси.

Контроль саволлар:

1. Акушерлик қисқич кўрсатмалари ва шарт-шароитлари.
2. Акушерлик қисқичларни солиш техникаси.
3. Вакуум-экстракцияга кўрсатмалар ва унинг қисқичдан фарқи.
4. Акушерлик қисқичи ва вакуум-экстракторнинг она ва болага таъсири, асоратлари.

Амалий маҳорат,

Акушерлик қисқичи ва вакуум-экстракция операцияси тарихи, тузилиши, шарт-шароитлари, техникаси, она ва болага кўрсатадиган таъсирларини, асоратларини билиш.

Адабиётлар:

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирюшенков А. Н. Учебник акушерства М., Медицина, 1986 г., стр. 447-461.
2. Малиновский М. С. Оперативное акушерство М., Медицина, 1974 г.
3. Михайленко Е. Т., Бублик-Дорняк Г. М. Патологическое акушерство Киев., Вища Ш. К., 1982 г.
4. Ланковец А. В. Операция наложения акушерских щипцов Медгиэ, 1956 г.,

5. Чачава К. В.
Вакуум-экстрактор в акушерстве. Тбилиси, 1962 г.
6. Акушерство. Учебное пособие (под редакцией Ельцова-Стрелкова В. И., Мареева Е. В.).
7. Акушерство. Учебное пособие (под редакцией). М. Изд. Унив. дружбы народов, 1988 г. стр. 142-152.

Мавзу: КЕСАР КЕСИШ ОПЕРАЦИЯСИ— sectio caesarea

Машғулотнинг мақсади:

Кесар кесиши операциясига кўрсатмалар шарт-шароитлар, зиддиятлар ва бу операциянинг техникасини ўрганиш. Операция хиллари. Ретровезикал операциянинг корпорал операциядан афзаллиги. Операциянинг яқин ва узоқ давр муддатли асоратлари.

Вазифалар:

1. Кесар кесиши—туғиши амалга оширувчи операция.
2. Кесар кесиши операциясига кўрсатмалар, шарт-шароитлар ва зиддиятлар.
3. Кесар кесиши операцияси методлари.
4. Корпорал ва ретровезикал кесар кесиши техникаси.
5. Операциядан кейинги даврнинг олиб борилиши.
6. Операция асоратлари.

Машғулот жойи:

Үқув хонаси, ҳомиладорлик патологияси бўлими, мутлақ ва нисбий. Мутлақ кўрсатмаларга туғруқ ва латаси.

Кўргазмали қуроллар:

Расмлар, жадваллар, слайдлар.

Машғулот мазмуни:

Бачадонни кесиб, ҳомила ва йўлдоши олиб чиқариш операцияси—кесар кесиши деб аталади. Охирги йилларда бу метод орқали түғдириш кенг расм бўлиб қолиб, унинг оптимал даражаси умумий түғилишнинг 3—6 фойзини ташкил этади.

Кесар кесишининг кўрсатмалари икки хил бўлади: мутлақ ва нисбий. Мутлақ кўрсатмалрга туғруқ ва ҳомиладорликнинг шундай асоратлари кирадики, у ҳолларда табиий туғруқ йўллари орқали аёлни түғдириш имконияти йўқ. Шунинг учун ҳам она ҳаётини сақлаш учун кесар кесиши қўлланилади. Мутлақ кўрсатма-

лар бўлганда операция учун керакли шарт-шаронтлар ва зиддиятлар ҳисобга олинмайди.

Мутлақ кўрсатмалар қўйидагича:

1. Мутлақ тор чаноқ (учинчи даражаси).
2. Йўлдошнинг олдинда ётиши.
3. Нормал жойлашган йўлдошнинг бачадондан барвақт кўчиши.
4. Бачадон оғзининг торайиши ва туғруқ йўлида шишлар бўлиши.

Нисбий кўрсатмалар: бунда туғруқни табиий туғруқ йўллари орқали ҳам амалга ошириш мумкин, аммо бунда перинатал ўлим хавфи катта бўлишдан ташқари онанинг соғлиғига хавф туғилиши мумкин.

Нисбий кўрсатмалар қўйидагича:

1. Чаноқнинг клиник (функционал) торайганилиги (биринчи ва иккинчи даражаси).
2. Йўлдошнинг қисман бачадондан барвақт кўчиши.
3. Йўлдошнинг қисман олдинда ётиши.
4. Бачадонда илгари қилинган операция ямоқлари (чандиқ).
5. Ҳомиланинг кўндаланг ётиши.
6. Муддатидан ўтиб кетган ҳомиладорлик.

Кесар кесиши операциясини ўтказишида қўйидаги шароитларга амал қилиш лозим:

1. Ҳомила қоқоноги бутун бўлиши ёки сув кетгандан кейин ўтган вақт 12 соатдан ўтмаслиги.
2. Инфекция белгилари ёки унинг хавфи бўлмаслиги.
3. Ҳомила тирик ва ящашга қодир бўлиши керак.

Кесар кесиши операцияси шошилинч ва планли равишда қилинади. Планли равишда кесар кесиши операцияси туғруқ бошлангунча қилинади ва у бъзибир кўрсатмаларга биноан амалга оширилиши мумкин: бачадонда илгари қилинган операция ямоқларининг йиртилиш хавфи, сийдик йўли ва ичак—жинсий органдаридаги оқмалар ва ҳоказолар. Кесар кесиши планли равишда ўтказилса, операция ва операциядан кейинги даво кўпинча асоратсиз ва яхши ўтади.

Кесар кесиши операциясининг методлари:

Имкониятни ҳисобга олиб абдоминал (яъни қорининг олдинги деворини кесиб) қорин пардасининг очи-

лишига кўра—интраперитонеал, экстраперитонеал; бачадондаги кесимга кўра—ретровезикал ва корпорал кесимлар тафовут қилинади.

Абдоминал корпорал ёки классик кесар кесиш операцияси қуйидаги босқичлардан иборат:

1. Қорин девори оқ чизиги бўйлаб. 14-16 см. узунликда (қов юқорисидан киндинкача ва бир мунча юқорига) қаватма-қават очилади.

2. Бачадон қорин бўшлиғининг ўртасига келтирилади.

3. Бачадон танасининг олд девори 12-14 см. узунликда бўйлама кесилади.

4. Қоғоноқ пардаси йиртилади, ҳомилани оёғидан ушлаб, бачадондан чиқарилади, унинг киндиги икки қисқич орасида кесилиб, чақалоқ акушеркага ёки неонатологга узатилади; йўлдош ажратиб олиб ташланади. Бачадон қорин бўшлиғидан ташқарига чиқарилаб, текширилади. Бачадон деворига уни қисқартирувчи дорилар юборилади. Бачадон бўшлиғи қўл билан текширилиб, катта кюретка билан қирилади.

5. Бачадон девори қеватма-қават тикилади: мушак-мушакли, мушак-серозли тугунли ва серо-серозли узлуксиз кетгут чок қўйилади.

6. Бачадон қорин бўшлиғига туширилиб, қорин бўшлиғи қон, қоғоноқ сувидан тозаланади ва антибиотикдорилар юборилади.

7. Қорин девори қаватма-қават тикилади.

Абдоминал ретровезикал кесар кесиш операцияси қуйидаги лаҳзалафдан иборат:

1. Қориннинг олд девори оқ чизиқ бўйлаб ёки кўндаланг кесилади.

2. Бачадон бўшлиғи очилади. Бунинг учун бачадон пастки сегменти темир кўзгу ёрдамида очилади. Пинцет билан қовуқ-бачадон парла бурмаси кўтарилаб, қайчи ёрдамида кесилади ва кўндаланг йўналишда ёйсимон кесиш давом эттирилади, сийдик публаги пастга туширилади. Шундан сўнг бачадон бўшлиғига кириш учун унинг девори 2-3 см. узунликда кўндаланг кесилиб бачадонга ҳар икки қўлниң кўрсаткич бармоқлари суқилиб, кўндаланг йўналишда 12 см. гача эҳтиётлик билан кенгайтирилади.

3. Қоғоноқ пардаси йиртилиб, ҳомила боши остига қўл суқилади ва ҳомила чиқарилиб онадан ажратилади. Бачадон деворидан йўлдош ажратилиб, бачадон бўшлиғи текширилади, қорин деворига қисқартирувчи дорилар юборилади.

4. Бачадон деворининг мускул қаватига бир қават тугунили чок қўйилади, қовуқ-бачадон бурмаси бундан олдинги чоклардан 1-2 см. юқорига кўтарилиб, кейин серо-серозли узлуксиз чок орқали тикилади.

5. Қорин девори қаватма-қават тикилади.

Ретровезикал кесар кесиш операцияси кўпроқ қўлла-нилиб, унинг афзаллиги қўйидагилардан иборат:

— операция бачадон деворларининг энг юпқа қисмида ўтқазилади, натижада мушак толалари жуда кам жароҳатланади, кесилган жойда жуда юпқа чандиқ ҳосил бўлади;

— операция давомида кам қон йўқотилади;

— қорин пардасининг қовуқ-бачадон ўртасидаги бурмаси яра ҳимояси учун юксак даражадаги перитонизацияни амалга ошириш имкониятига эга бўлади;

— қориннинг париетал ва висцерал кесимлари бир-бирига тўғри келмайди, шунинг учун чандиқ ҳосил бўлиш имконияти уччалик катта эмас;

— навбатдаги ҳомиладорликда бачадоннинг ёрилиш ҳавфи жуда оз. чунки бачадонда кўпинча талабга тўла жавоб берадиган чандиқ шаклланади.

Операциядан кейинги даврда беморга тегишли диета, оғриқни қолдирувчи воситалар, кенг кўламда қўлланишга мўлжалланган антибиотиклар, ичаклар перистальтикасини кўзратувчи, бачадонни қисқартирувчи препаратлар, дезинтоксикацион воситалар; витаминалар ва ҳоказолар кенг кўламда ишлатилади.

Операция ва ундан кейинги даврда қўйидаги асоратлар пайдо бўлиши мумкин: кўп қон кетиш, бачадон, гипотоник ҳолати, метроэндометрит, томирларининг флебити, перитонит, сепсис, чокларнинг яллиғланиши, наркоз асоратлари ва бошқалар.

Шуларни ҳисобга олиб сўнгги йилларда экстраперитонеал кесар кесиш методи қўлланилмоқда, аммо бу метод анча мураккаб, шунинг учун кам қўлланилади.

МАСАЛА:

Қайта туғувчи аёл дард бошланганидан 4 соатдан кейин туғруқхонага қабул қилинди. Ҳомиласи етилган қоғоноқ суви кетмаган. Қон босими 180/100 мм. Оёғи шишгап бўлиб, сийдигида 2% оқсил бор. Туғувчи аёл бирданига оқариб кетиб, қорнида қаттиқ оғриқ пайдо бўлганига шикоят қилди. Ҳомиланинг олдинда ётган қисми аниқланмайди. Ҳомиланинг юрак уриши бир минутига 90 марта бўлиб, суст ва тартибсиз. Бачадони тарапглашган ва чап бурчагининг катталashiши ҳисобига асимметрик кўринади. Пульси бир минутига 100 марта кучсиз уради. Қон кетаётгани йўқ.

Қин орқали текширилганда: бачадон бўйни 5 см. очилган, қоғоноқ пардаси жуда тарапт. Ҳомиланинг олдинда ётган қисми аниқланмайди.

Диагноз: Нима қилиш керак?

МАСАЛА:

29 ёшли ҳомиладорлиги етилган туғувчи аёлдан 3 соат олдин қон кета бошлади ва туғруқхонага олиб келинди. Умумий аҳволи ўртacha оғирликда. Рангি оқарган. Ҳомила бош билан олдинда ётибди ва чаноқнинг кириш қисми устида пайпаслаганда қимирлаб турибди. Ҳомиланинг юрак уриши киндикнинг чап томонида 150 марта аниқ эшитилади. Қон босими 90/50, пульси минутига 130 марта. Дард ҳар 8 минутда 25-30 секунд давомида такрорланаяпти.

Қин орқали кўрилганда: бачадон бўйни 5 см. очилган бўлиб, у ички томонидан бутунлай юмшоқ, хамирсимон тўқима билан беркилган. Қинда қон лахталари бор.

Қон кетиш сабаби? Нима қилиш керак?

Контроль саволлар.

1. Кесар кесиш операциясига кўрсатмаларни айтиб беринг.
2. Кесар кесишни амалга ошириш учун қандай талблар ва шарт-шаронтлар керак?
3. Кесар кесишни амалга оширишда қандай зиддиятлар бор?

4. Абдоминал кесар кесишининг қайси хиллари мавжуд?
5. Классик кесар кесиш операциясининг техникасини айтиб беринг.
6. Ретровезикал кесар кесиш операциясининг техникасини айтиб беринг.
7. Корпорал операцияга нисбатан ретровезикал операциянинг афзаллиги нимадан иборат?
8. Операциядан кейинги даврда қандай асоратлар бўлиши мумкин?

АМАЛИЙ МАҲОРАТ:

1. Клиник вазиятда кесар кесиш операциясига кўрсатмалар, талаблар ва зиддиятлар қўя билиш.
2. Кесар кесиш операциясининг техникаси ва методларини ўрганиш.
3. Ретровезикал операциянинг корпорал операцияга нисбатан афзаллигини ажрата билмоқ.
4. Операция усулларини ўзлаштириш.
5. Касалларни операциядан кейин олиб бориш тактикасини билиш.
6. Операция асоратларининг олдини олиш.

АДАБИЁТЛАР:

1. Бодяжина В. И., Жмакин В. И., Кирюшенков А. П. Учебник «Акушерство». М., Медицина, 1986 г., стр. 466-473.
2. Серов В. Н., Стрижаков А. Н., Маркин С.А. «Практическое акушерство» М., Медицина, 1989 г. стр. 316-343.
3. Козаченко В. П. «Беременность и роды после кесарева сечения». М., Медицина, 1979 г.
4. Абрамченко В. В.. Ланцев Е. А. «Кесарево сечение». М., Медицина, 1985 г.
5. Слепых А. С. «Абдоминальное родоразрешение». Ленинград, 1986 г.

Мавзу: ҲОМИЛАНИ ЕМИРИШ ОПЕРАЦИЯЛАРИ (Embryotomy)

Машғулотнинг мақсади:

Ҳомиланинг емириш операцияларига кўрсатмалар ва уларни бажариш шароитларини, зиддиятлар ва иш усулини (техникасини) ўрганиш. Операцияларнинг турлари ва асоратлари.

Вазифалар:

1. Ҳозирги замон акушерлигида ҳомилани емириш операцияларининг ўрни.
2. Ҳомилани емириш операцияларининг таснифи.
3. Қранитомия операциясига кўрсатмалар, шароити ва иш услуби.
4. Деканитация операциясига кўрсатма, операция шароити ва иш услуби.
5. Экзентерация, спондилотомия, клейдотомия.

Машғулот жойи:

Уқув хонаси, туғруқ ва операция бўлимлари.

Кўргазмали қуроллар:

Расмлар, жадваллар, слайдлар, қўғирчоқ, фантом (тананинг ёки унинг бир қисмининг модели), ҳомилани емириш операциялари учун ишлатиладиган асбоблар, ҳомилани емириш операцияси билан тугаган туғруқ тарихи.

Машғулот мазмуни:

Ҳомилани емириш операциялари—деб ҳомилани мўлжаллаб шикастлаш ёки бўлиб ташлаш натижасида уни табний туғруқ йўлларидан кичрайтириб олишга айтилади.

Ҳомилани емириш операциялари акушерликда қадим замонлардан бери қўлланиладиган операциялардир. Улар илгарни замонларда ҳатто тирик ҳомилада ҳам қўлланилган. Акушерликнинг ривожланиши ва кесар кесиш такомиллашиб бориши натижасида ҳоми-

лани емириш операциялари ҳозирги вақтда камдан-кам ҳолларда, фақат ўлик ҳомилада қўлланилади. Ҳомила-ни емириш операциялари қўйидаги гуруҳларга бўли-нади:

1. Ҳомила танаси ҳажмини кичрайтирадиган опера-циялар.

Бу операция бажарилгаётган пайтда бош ёки тана бўшлиқларидаги органлар олиб ташланади: краниото-мияда мия олиб ташланса, экзентерацияда—қорин ёки кўкрак бўшлиғидан аъзолар олиб ташланади.

2. Ҳомила танасини бўлиб-бўлиб туғдириш.

Бу гуруҳга декапитация, спондилотомия ва клейдо-томия операциялари киради.

II. Краниотомия (*craniotomy*)—бир қатор акушер-лик оператив усуллар ёрдамида ҳомиланинг бош суяги ҳажмини кичрайтириб туғдириш.

Кўрсатмалар:

- а) чаноқнинг клиник торайғанлиги;
- б) гидроцефалия;
- в) ҳомиланинг боши нотўғри жойланиши (юз ёки пешана билан келиши, орқа асинклитизм);

Шароитлар:

- г) бачадон ёрилиши хавфи борлиги.
- а) ўлик ҳомила;
- б) бачадон бўйинининг 6 см. дан кўпроқ очилиши.
- в) ҳомила пуфаги йўқлиги;
- г) ҳомила бошининг кичик чаноқда зич ўрнашган-лиги.

Операция уч босқичдан иборат:

Perforatio capitis — ҳомила бош суягининг те-шилиши.

Excerebratio — бош мияни олиб ташлаш.

Cranioclasia — боши кичрайган ҳомилани асбоб ор-қали тортиб олиш.

Краниотомияни бажариш учун қўйидаги асбоблар керак: қошиқсимон қин ойнаси, Мюзо ёки тишти қис-қичи, Феноменов қайчиси, Бло перфоратори, катта кюретка, Браун краниокласти.

Операция услуби:

Операция наркоз ва кўз назорати остида бажарила-ди. Врач ёрдамчиси ҳомила бошини аёлнинг қорин де-

вори орқали кичик чаноққа қисиб туради. Иккинчи ёрдамчи қин ойнасини ушлаб туради.

Перфорация: ҳомила боши икки тишли қисқич билан маҳкам ушлаб олинади, бошнинг териси перфорация қилинадиган жойида қайчи билан кесилади. Перфоратор ёрдамида бирор чок ёки лиқилдоқ тешилади ва бу тешик кенгайтирилади.

Эксцеребрация — кўпинча оддий кюретка ёки Агафонов эксцеребратори, Феноменов қошиқчаси билан бажарилади, бунда бош мия бузиб олиб ташланади.

Краниоклазия краниокласт ёрдамида қилинади. Аммо операциянинг бу босқичи фақатгина бачадон бўйни тўлиқ очилган бўлиши ва бачадон ёрилиши хавфи бўлмаган вақтларда камдан-кам ҳолларда қўлланилади, чунки бу босқич бачадоннинг ёрилишига олиб келиши мумкин. Краниоклазияни бажариш учун краниокластнинг ички қошиқчаси қўл назорати остида перфорация тешигига киритилади ва ассистентга (ёрдамчига) узатилади. Қўл назорати остида ташки қошиқ киритилади ва у бошнинг ташки томонига жойлаштирилади. Краниокласт қошиқлари туташтирилгандан ва мурват ёрдамида маҳкам қўшилгандан сўнг синаб кўрилган тракциядан кейин оҳиста ҳомила ташқарига чиқарилади, бунда тракциянинг йўналиши вакуум-экстракция ёки акушерлик қисқичлари қўйилгандагидек бўлади.

Баъзи бир ҳолларда бола танаси туғилгандан кейин бошини перфорация орқали кичрайтириш зарурини туғилади, бу операция ўлик ҳомила чаноғи билан олдинда жойлашганда бажарилади.

2. Декапитация (Decapitatio) — бунда ҳомиланинг боши танасидан ажратилади.

Кўрсатма: ҳомиланинг ўтказиб юборилган кўндаланг ҳолати. Бу ҳолатда ҳомилани тўғрилаш операциясининг имкони мутлақо бўлмайди.

Декапитация маҳсус асбоб — Браун илгаги ёрдамида қилинади. Илгак бачадон бўшлиғига киритилган қўл назорати остида ҳомила бўйнига ўтказилади. Илгак киритилаётганда унинг учи бачадон бўшлиғига турган қўлнинг кафт томонига қаратилади, кейин эса оҳиста буриб ҳомиланинг бўйни ушлаб олинади. Кес-

кин айланма ҳаракатлар билан бўйин умуртқа суячалари синдирилади, сўнгра илтак эҳтиётлик билан чиқарилади ва оператор қўл панжаси билан ушлаб бўйин Феномонов ёки Зибалъд тўмтоқ қайчилари билан кесилади. Ҳомиланинг танаси тушиб қолган қўлидан тортиб чиқарилади. Шундан сўнг танадан ажратилган бош оғзига киритилган бармоқ ёрдамида чиқарилади.

3. Экзентерация (Exenteratio) — бу операцияда ўлик ҳомиланинг ички органлари олиб ташланниши натижасида ҳомила танасининг ҳажми камаяди. Бу операция ҳомилада асцит, гидроторкас, спленогепатомегалия, шиш ва бошқа шунга ўхшаш асоратлар бўлганда бажарилади.

Экзентерация кўзгулар ёрдамида ёки бармоқлар назоратида бажарилади. Бу операцияни бажариш учун қайчилар ёки Бло перфоратори ишлатилади. Перфорация тешигига киритилган бармоқлар ёки илгак, коринданг ёки суяқ қисқичлари билан кукрак ёки қорин бўшлигидаги оріанлар олиб ташланади.

4. Спондилотомия (Spondilotomia) — камдан-кам учрайдиган операция, бунда умуртқа кесиб бўлаклана-ди. Агар ҳомила бўйинини ушлаб олишнинг иложи бўл-маса эвисцерация, сўнгра спондилотомия қилишга тўғри келади. Спондилотомия Феноменов, Зибалъд қайчи-ларни ёки Кюстнер трахиотоми ёрдамида бачадон бўш-лиғига киритилган бармоқлар назоратида бажарилади. Умуртқа суячаларнинг алоҳида пайчалари кесилиб, умуртқа қирқиб ташланади.

5. Клейдотомия (Gleudotomia) — бу операцияда ўмров суяги кесиб бўлакланиб, елка камари доираси кичрайтирилади. Кейин бола туғилиш имкони пайдо бўлади. Операция қўл назоратида Феноменов қайчилари билан бажарилади.

Ҳомилани емирадиган операцияларнинг асоратлари ҳомила емирадиган операциялар бажарилаетганда опе-рация нотўғри қилиниши ёки асбоблар тойиши оқиба-тида аёлнинг ички жинсий, ёки қўшни аъзолари лат ейиши мумкин. Шикастланишнинг олдини олиш учун операция иш услубига қатъий равишда риоя қилиш, бажарилиши шарт бўлган кўрсатма ва шароитлардан тўғри фойдаланиш, чуқур наркоз бериш керак. Опера-

ция тугагандан сўнг жинсий аъзоларни кўздан кечириш керак ва бачадон деворларининг бутунлигини қўл билан текшириш лозим.

Шуни билиш керакки, юқорида келтирилган ҳомилани емириш операциялари фақат туғишни оқилона олиб бормаслик натижасида келиб чиқадиган асоратлар пайдо бўлган ҳолда ва кесар кесиш операциясини бажариш мумкин бўлмаган вақтда, фақат она ҳаётини сақлаш учун қўлланилади.

МАСАЛА:

Марказий район касалхонасининг туфруқ бўлимига 28 ёшли биринчи туғувчи аёл тўлғоқ бошланганидан 7 соатдан кейин олиб келинди. Қоғоноқ суви тўлғоқ бошланишидан бир соат аввал кетган. Ҳомиладорлик етилган бўлиб, аёл ўзини ҳомиладорлик пайтида яхши сезиб юрган. Туғувчи аёл паст бўйли бўлиб,, ички аъзолари томонидан ўзгариш йўқ. Қон босими 115/70, тана ҳарорати 36,7°C. Пульси бир минутига 76 марта уради. Чаноқнинг кириш қисмida ҳомиланинг олдинда ётган қисми аниқланилмайди. Ҳомила боши эса чал томондан аниқланилади.

Қин орқали текширилганда: бачадон бўйни тўлиқ очилган бўлиб, қоғоноқ пардаси йўқ. Чаноқнинг кириш текислигида эса ҳомила елкаси ётибди.

Диагноз: Туфруқни қандай олиб бормоқ керак?

МАСАЛА:

Ноҳия марказий касалхонасининг туфруқ бўлимига 38 ёшли такрор туғувчи аёл тўлғоқ вақтида олиб келинди. Бу олтинчи етилган ҳомиладорлик бўлиб, ҳомиладорликнинг дастлабки ойларида грипп билан оғригани аниқланди. Унинг умумий аҳволи яхши бўлиб, чаноқ ўлчамлари қониқарли. Ҳомила бўйлама ётган, бош олдинда ётибди. Юмшоқ ва катта бошининг энса-пешана ўлчами 14 см. Ҳомиланинг юрак уриши эшигилмайди. Қоғоноқ суви кўрик вақтида кетди (айтиши бўйича икки кундан бери аёл ҳомиланинг қимирлашини сезмади).

Қин орқали текширилганда: бачадон бўйни пайпасланмайди, у тўла очилган, қоғоноқ пардаси йўқ, ҳоми-

ла боши чаноқнинг биринчи текислиги устида жойлашган, бошнинг чоклари кенг, суяклари юмшоқ.

Диагноз: Түғруқни олиб бориш плани?

Контроль саволлар:

1. Ҳомилани емириш операцияларининг қайси хиллари мавжуд?
2. Ҳомилани емириш операцияларини амалга оширишда қандай кўрсатмалар, шарт-шароитлар керак?
3. Краниотомия операциясининг техникасини (иш услуги) айтиб беринг.
4. Декапитация операциясининг техникасини айтиб беринг.
5. Бу операцияларнинг асоратлари?

Амалий маҳорат:

1. Ҳомилани емириш операцияларида қўлланиладиган асбобларни билиш ва улардан тўғри фойдаланиш.
2. Клиник вазиятда ҳомилани емириш операцияларининг усулини тўғри танлай билиш.
3. Фантомда (тана моделида) ҳомилани емириш операцияларининг барча турларини бажара олиш.

АДАБИЕТЛАР:

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирющенков А. П.: Учебник Акушерство., М., Медицина, 1986 г. стр. 474-479.
2. Ельцов-Стрелков В. И. Мареев Е. В.
Акушерство: Учебное пособие., М., УДН, 198 г. стр. 259-267.
3. Жордания И. Ф.
Учебник Акушерство., М. Медицина, 1964 г. стр. 579-587.
4. Малиновский М. С.
Оперативное акушерство. М., Медицина, 1955 г. стр. 316-337.

Мавзу: ТҮФРУҚ ТРАВМАЛАРИ (ШИКАСТЛАРИ).

Машғулот мақсади:

Түфруқ вақтида учрайдиган шикастлар — оралиқ, вульва, қин, бачадон бўйни йиртилиши ва бачадон та-насининг ёрилиш сабаблари, клиникаси ва профилактикаси билан танишиш. Түфруқ шикастларига зудлик билан ёрдам кўрсатишнинг асосий услубларини ўрганиш.

Вазифалар:

1. Түфруқ шикастлари сабабларини ўзлаштириш.
2. Оралиқ, вульва, қин, бачадон бўйни шикастлари-нинг диагностикаси, клиникаси ва даволаш усуллари.
3. Бачадон ёрилишининг этиопатогенези.
4. Бачадон ёрилиши хавфи таҳдид солгандан ва бачадон ёрилганда врач тактикаси.
5. Түфруқ травматиэменинг олдини олиш принциплари.

Машғулот жойи:

Ўқув хонаси, туфруқ ва операция бўлмалари. интенсив ёрдам кўрсатиш палатаси.

Машғулот мазмуни:

Түфруқ пайтида туфруқ йўлларидаги юмшоқ тўқималар жароҳатланиб, улар йиртилиши мумкин. Түфруқ шикастлари локализацияси, клиник кечиши, аҳамияти жиҳатидан хилма-хилдир. Түфруқ вақтида кўпинча оралиқ, вульва, қин, бачадон бўйни йиртилади. Бачадоннинг ёрилиши эса энг хафли ва даҳшатли ҳодиса бўлиб, у кўп ҳолларда оналар ўлимiga сабаб бўлади.

Түфруқ шикастлари орасида энг кўп учрайдиган асорат оралиқ йиртилиши бўлиб туфувчи аёлларнинг 6-12 фозида учратилади. Бунинг сабаби шундаки, туғилиш даврида бу қисм анча чўзилади. Оралиқ йиртилишига қўйидаги ҳолатлар олиб келиши мумкин:

1. Тўқималар эластиклигининг камайиши.

2. Оралиқдаги ямоқлар.
3. Баланд жойлашган оралиқ.
4. Ҳомила бошининг катталиги.
5. Туғруқ пайтида оператив услублар ишлатиш.
6. Тор чаноқ.
7. Оралиқни нотўғри ҳимоя қилиш.

Оралиқнинг дўппайиб кўкариши, кейин эса оқариб ялтираши ва шишиши каби белгилар оралиқнинг йиртилиши хавфи пайдо бўлганлигидан далолат беради. Бундай пайтда врач оралиқ ўртаси (*peri*^h*so*) ёки чеккасини *epi**nsio* қирқиб *tomia* туғруқдан сўнг уни тикса, бу яра йиртилган жароҳатга нисбатан тезроқ битади. Оралиқ йиртилиши уч даражага бўлинади:

- 1.—орқа битиши маънни йиртилиши;
- 2.—оралиқ териси ва мушакларининг йиртилиши;
- 3.—тўғри ичакнинг ташқи сфинктери, баъзан деворининг йиртилиши.

Оралиқ йиртиғининг давоси тикиш. Оралиқ йиртиғи орқали организмга инфекция кириши хавфи катта, кейинчалик эса у жинсий аъзоларнинг пастга тушишига замин яратади.

Туғруқ жараёнида баъзан қон томирлар узилиб қин шиллиқ қавати ёки тери ости клечаткасига қон қўйилиши мумкин — бундай ҳолларда тўқималар тарангланишиб безиллаб туради. Бунда консерватив ёки агар гематома тез катталашаверса, оператив усууллар қўлланилади.

Бачадон бўйинининг йиртилиши. Баъзida бу йиртиқ қин гумбазигача ва ундан ўтиб параметрал клечаткага ўтиши мумкин. Шунга кўра, бачадон бўйинининг йиртилиши уч даражага бўлинади.

- 1) — йиртиқ узунлиги 2 см, гача;
- 2) — йиртиқ узунлиги 2 см.дан ошиб, қин гумбазигача етмайди.
- 3) — йиртиқ қин гумбазига етиб, қин усти қисмига ҳам ўтади;

Йиртиқ натижасида қон кўпроқ ташқарига, баъзан эса параметрал клечаткага оқиб гематома ҳосил бўлиши мумкин. Бачадон бўйни йиртиғини аниқлаш учун қин кўзгулари ишлатилади.

Бачадон бўйининг ўз-ўзидан йиртилиши унинг ригид-лигига, бачадон оғзи четларининг ҳаддан ташқари чўзилишида, тез туфишда, функционал тор чаноқда ва бошқа ҳолларда учрайди.

Бачадон бўйининг зўрлик билан йиртилиши оператив усуслар билан туғдиришда учраши мумкин. Бачадон бўйни йиртиғи тикилмаса қон кетиши, урнида яра, кейинчалик эктропион, чандиқ ҳосил бўлиши мумкин. Бу эса сурункали яллиғланиш ва эрозиялар пайдо бўлишига замин тайёрлади. Давоси: йиртиқ ва унинг даражасини аниқлаб, унинг юқори бурчагидан бошлаб тикиш лозим. Аммо учинчи даражали йиртиқ лапаратомия орқали даволанади.

Бачадон ёрилиши (*Ruptura uteri*)— бачадон деворларининг йиртилишидир.

Бачадон ёрилишининг турлари Л. С. Персианинов таснифи (1964 йил) бўйича қўйидагича:

1. Ёрилиш вақти бўйича I. Туғруқ вақтида
2. Ҳомиладорлик вақтида.

II. Этиология ва патогенези бўйича:

1. Ўз-ўзидан ёрилиши.
2. Зўрлик билан ёрилиши.
3. Аралаш ёрилиши.

III. Жойлашиши бўйича:

1. Бачадон туби ёрилиши.
2. Бачадон танаси ёрилиши.
3. Бачадон пастки сегментининг ёрилиши.
4. Бачадоннинг қин гумбазларидан узилиб кетиши.

IV. Шикаст характеристи бўйича:

1. Батамом ёрилиши — бачадоннинг ҳамма қаватлари ёрилади.
2. Чала ёрилиши — шиллиқ қават ва мушак қавати ёрилади.

V. Клиник кечиши бўйича:

1. Бачадоннинг ёрилиши хавфи.
2. Бачадоннинг ёрилиши.

Бачадон ёрилиши хавфи таҳдид қилганда бир қанча белгилар намоён бўлади. Жумладан, дард ва тўлғоқ тез-тез тутиб, оғриқли бўлади. Туфувчи аёл бетоқат тўл-

ғаниб қорнини ушлайди, контракцион ҳалқа киндикка-ча кўтарилиб қийшиқ жойлашади. Пастки сегмент ўта чўзилиб безиллаб туради. Бачадон юмалоқ бойламлари таранг бўлиб туради. Бачадон бўйни, қин ва ташқи жиисий органлар шишади, сийиш ва сийдикни чиқариш қийинлашади.

Бачадон ёрилганда эса қўйидаги белгилар пайдо бўлади: қорин ҳаддан ташқари оғрийди, сўнгра дард ва тўлғоқ тутиши таққа тўхтайди ва аёлнинг аҳволи борган сари оғирлашади, гемодинамика бузилиши белгилари пайдо бўлади, тери ва шиллиқ пардалар оқариб, томир уриши тезлашади, кўнгли айниб, қайд қиласди. Бачадон ёрилгач ҳомила бутунлай ёки қисман қорин бўшлиғига чиқади, олдинда ётган қисми энди ҳаракатчан бўлиб қолади, ҳомиланинг юрак уриши тўхтайди. Ташқарига қон камроқ оқса ҳам, асосан, қон қорин бўшлиғига қуйилади ёки чаноқ клечаткасида ва бойламлар орасида гематома ҳосил бўлади. Шок белгилари борган сайн кучайиб ўлимга олиб келади.

Сабаблари:

1. Бандль (1875) механик назарияси бўйича ҳомиланинг олдинда ётувчи қисмининг чаноқ ўлчамларига тўғри келмаслиги, яъни катталиги.

2. Вербов (1911) — назарияси бўйича бачадон тўқималарининг нуқсонли бўлиши, дегенератив жараёнлар ва сурункали яллиғланиш, инфантлизм.

Учраши. Асосан, такрор туғувчи аёлларда, анамнезда патологик туғруқ, бачадон яллиғланиши, бачадонда операция қилинган аёлларда кўпроқ учрайди. Айниқса корпорал кесар кесиш йўли билан туғдирилган аёлларда бачадон кўпроқ ёрилади. Бу аёллар бачадон кўпроқ ёрилиши хавфи юқори бўлган гуруҳга кирадилар. Ҳозирги вақтда бу гуруҳга тааллуқли ҳомиладорлар сони кўпайиб бормоқда. Консерватив миомэктомия, кесар кесишдан кейин кўпинча ҳомиладор аёллар бачадон ёрилиши хавфи белгилари камлиги ёки уларнинг йўқлиги сабабли, яъни бачадон тўқималарининг секин-аста ситилиб кетиши йўли билан ёрилиши туфайли оғриқни сезмайдилар. Бачадонида ёмоғи бор ҳомиладорлар орасида 10—13% аёлларда бачадон шу ямоғидан ёрилади.

Корпорал кесар кесишдан кейинги бачадон пастки сегментда қилинган операциядан кейинги бачадонга нисбатан 6-15 марта кўпроқ ёрилади.

Давоси. Бачадон ёрилиши хавфи бор вақтда дард ва тўлғоқни дарҳол наркоз орқали тўхтатиш зарур. Шундан сўнг операция қилиб туғруқни тугаллаш шарт (кесар кесиши ёки ҳомилани емириш операцияси). Бу ҳолда ҳомилани буриш, акушерлик қисқичи солиш, вакуум — экстракция ёки ҳомилани тортиб олиш қатъиян ман этилади. Акс ҳолда бачадон ёрилиб кетади. Бачадон ёрилганда дарҳол лапаротомия қилинади — қорин бўшлиғидан ҳомила. Йўлдош, қуйилган қон олиниб, бачадон тикилади ёки олиб ташланади. Шу билан бирга шок ва қон йўқотишга қарши кураш олиб борилади.

Бачадон ёрилишининг профилактикаси:

1. Ҳомиладор аёл аёллар консультациясида барвақт диспансер кузатув остига олинади ва синчиклаб текширилади.

2. Бачадон ёрилиши хавфи бор (чаноги тор, ҳомиласи нотўғри ётган, ҳомиласи йирик, туғруқ вақти ўтиб кетган, кўп марта туққан, акушерлик анамнези оғир, яъни патологик туғруқ, оғирлашган аборт, яллиғланиш касалликлари бўлган, бачадонида операция қилинган) аёллар маҳсус ҳисобга олиниб, туриш вақтидан олдин туғруқхонага ётқизилади.

3. Кесар кесиши операциясидан кейин 1-2 йил мобайнида ҳомиладорликка йўл қўйилмайди, бунинг учун контрацепция ишлатилади.

Патологик туғруқ пайтида туғруқни нотўғри бошқариш натижасида баъзан сийдик — таносил ва ичак-қин оқмалари пайдо бўлиши мумкин. Бу оқмалар туғруқ йўлларининг юмшоқ тўқималари узоқ қисиши натижасида ҳосил бўлади. Уларнинг давоси пластик операция қилиб тикишдан иборат. Профилактикаси — туғруқни рационал олиб бориш, чаноқнинг бир сатҳида, ҳомила бошининг узоқ туришига йўл қўймаслик, яъни функционал тор чаноқни ўз вақтида аниқлаш.

Яна бир хавфли, лекин ҳозирги лайтда камдан-кам

учрайдиган туғруқ асорати қов сүякларининг бир-бираидан йироқлаши бўлиб, бу торча ноқ ёки нотўғри оператив туғдиришда пайдо бўлиши мумкин. Бунда аёл қимирламай 3-5 ҳафта чаноқ соҳаси бинтланган ҳолда ётади, антибиотиклар ишлатилади.

Масала.

33 ёшли биринчи марта туғувчи аёл 30 минутдан буён ҳомила туғилиши даврида. Ҳомила бошининг суқилиб кириши вақтида оралиғи дўппайиб, териси кўкара бошлади. Шундан сўнг орқа битишма териси оқариб, тўлғоқ тамом бўлгач жинсий ёриқдан оз-моз қон оқабошлади. Оралиқ муҳофаза қигиниб, ҳомила туғилди, унинг вазни 3400,0. Йўлдош ҳамма пардалари билан 10 минутдан кейин туғилди. Кўзгулар билан бачадон бўйни, қин деворлари текширилиб уларнинг шикастланмаганликлари аниқланди.

Оралиқ соҳасида тери чуқур йиртилиб қарийб орқа чиқарув тешигигача давом этганлиги, қиннинг орқа девори, мушаклар (орқа чиқарув тешиги сфинктери бундан холис) йиртилганлиги маълум бўлди.

Саволлар:

1. Диагноз.
2. Диагнозни тасдиқловчи клиник маълумотлар.
3. Акушерлик тактикаси. Оралиқни тикиш учун кетма-кет қилинадиган ишлар, касални олиб бориши.
4. Оралиқ йиртилишининг олдини олиш мумкинмиди?
5. Оралиқ йиртилишининг профилактикаси.

Контроль саволлар.

- 1) оралиқнинг 1-2-3 даражали йиртилишини айтиб беринг.
- 2) Бачадон бўйнининг ҳар учала даражадаги йиртилишини айтиб беринг.
- 3) Туғруқ йўллари шикастларига олиб келувчи қандай омилларни биласиз.
- 4) Бачадон ёрилишининг таснифини айтиб беринг.

5) Бачадон ёрилиши хавфи таҳдид қилганда қандай ёрдам кўрсатилади?

6) Бачадон муқаррар ёрилганда қандай ёрдам кўрсатилади?

Амалий маҳорат:

1. Туғруқнинг иккинчи даврида оралиқни ҳимоя қила билиш.
2. Эпизео — перинеотомия техникасини ўзлаштириш.
3. Оралиқ, қин, бачадон бўйни йиртиқларини тикишни ўрганиш.
4. Бачадон ёрилиши хавфи туғилганда ёки бачадон ёрилганда врач тактикаси.

Адабиётлар:

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирющенков А. П. Акушерство, М. «Медицина», 1986 г., стр 361 — 376.
2. Малиновский М. С. Оперативное акушерство, М. «Медицина», 1974 г. стр. 386 — 407.
3. Персианинов Л. С., Раостригин Н. Н. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии, Ташкент, «Медицина», УзССР, 1983 г., стр. 229 — 337.

МАВЗУ: ҲОМИЛАДОРЛИКНИНГ МУДДАТИГА ЕТМАСЛИГИ ВА МУДДАТИДАН ЎТИБ ҚЕТИШИ

Машғулотнинг мақсади:

Чала ва кечикиб туғиши сабабларини аниқлаш, даво-лаш ва олдини олиш усулларини ўзлаштириш.

Вазифалар:

1. Чала туғиши, муддатидан ўтиб туғиши ва кечикиб туғиши ҳақида маълумот.

2. Чала туғиши этиологияси.

3. Чала туғишининг клиникасини ҳозирги замон клиник қўшимча текшириш услублари билан аниқлаш.

4. Чала туғишини рационал бошқариш йўлларини ўрганиш.

5. Чала туғишининг олдини отиш усулларини ўрганиш.

6. Кечикиб туғишининг ҳозирги замон текшириш услублари билан танишиш.

7. Кечикиб туғишида врачлар томонидан кўрсатиладиган чоралар.

8. Чала ва кечикиб туғилган болалар ҳақида характеристика.

Машғулот жойи: (ўқув хонаси, аёллар консультацияси, туғруқ бўлими, ҳомиладорлар патологияси палатаси).

Кўргазмали қуроллар: (рангли тасвирлар, диапозитлар, фантом ва қўғирчоқ).

Машғулот мазмуни: Ой кунига етмасдан туғиши —чала туғиши (*partus praematuras*).

Муддатидан олдин туғиши деб ҳомиладорликнинг 37 ҳафталик муддатига етмай узилишига айтилади. Бу шароитда туғилган ҳомила тўла етилмаган бўлиб, яшаш қобилиятига эгадир. Бунда ҳомиланинг вазни 1000 г. дан ва бўйи 35 см. дан юқори бўлади. Ой-куни етмасдан туғиши умумий туғруқнинг 5-6%ини ташкил қиласди.

Муддатидан олдин туғишининг сабаблари ниҳоятда хилма-хилдир. Улар она организми, ҳомила ҳолати хамда йўлдошнинг патологик хусусиятларига боғлиқ. Сабаблар орасида ҳомиладор аёл қасалликлари алоҳида

ўрин тутади. Бунга инфекцион касалликлар (грипп, вирусли гепатит, токсоплазмоз ва бошқалар), юрак ва қон-томир, буйрак касалликлари, ички секреция безлари патологияси, камқонлик ва бошқалар, жинсий аъзолар яллиғланиши, инфантитизм кириши мумкин.

Бундан ташқари шуни ҳам таъкидлаб ўтиш керакки, бизнинг регион шароитимизда чала туғишининг асосий сабабларидан бири ҳомиладорликнинг кеч токсикозларидир. Захм касаллиги, СПИД ҳам чала туғишига сабаб бўлиши мумкин. Шунингдек, ҳомила қонининг резус-фактор, АВО жиҳатидан бир-бирига мос бўлмаслиги чала туғишига олиб келиши мумкин.

Ой-кунига етмасдан туғишининг келиб чиқишида руҳий ва механик травмалар, сунъий abortлар, айниқса такрор abortлар жуда катта роль ўйнайди. Истмико-цервикал етишмаслик чала туғишининг асосий сабабларидан биридир.

Ой-кунига етмасдан туғиши сабабларининг яна катта гуруҳи ҳомила ва йўлдош хусусиятлари билан боғлиқ. Унга қўйидагилар киради: ҳомиланинг нотўғри жойланиши, аномалиялари, кўп ва кам сувлилик, амнион пардасининг яллиғланиши, плацента аномалиялари ва бошқалар киради.

Чала туғишининг кечиши.

Чала туғиши муддати етиб туғишига ўхшайди: дард ва тўлғоқ тутади, бачадон бўйни текисланади, бачадон бўйнининг тешиги очилади, қоноқ суви кетади, ҳомила туғилади, сўнгра йўлдоши тушади.

Аммо, чала туғиши муддати етиб туғишига қараганда кўпроқ оғирлашади. Аввало қоноқ сувлари бирвақт (ва илк) кетиб қолади, туғруқ кучлари суст бўлади.

Чала туғишида кўпроқ ҳомиланинг чаноқ томони олдинда ётади, ҳомила қўйшиқ ва кўндаланг вазиятларни олади. туғруқ вақтида ва айниқса йўлдош тушиш даврида қон кетади.

Ҳомила асфиксияси, туғруқ шикастлари — калла ичининг травмаси ва ўлиқ туғилиш муддати етиб туғиши дагига қараганда кўпроқ учрайди.

Чала туғиши даволаш ва туғруқни олиб бориш.

Туғруқ аломатлари бошланган лайтда чала туғишининг олдини олиш учун чоралар кўришга ҳаракат қи-

лиш, туғруқ жараёни тұхтатиши мүмкін. Самарали да-во омылларидан бири қатъий ўринда ётишдір. Үйқу-нинг нормал бўлиши ва даволаш-муҳофаза режимини сақлаш катта аҳамиятга эга. Шу билан бир вақтда ба-чадон мушаклари қўзгалувчанилигини пасайтирувчи до-рилар қўлланилади. Булар — витамин Е, магний суль-фат эритмаси, токолитик препаратлардан партусистен, ритодрин ва бошқалар.

Туғруқ жараёни ривожланган ҳолда, бу дорилар са-марасиз бўлган пайтда туғруқни қўйидагича давом этириш керак.

Чала туғишида акушерлик тактикаси туғруқ жараёни босқичига, ҳомила пуфагининг ҳолатига (сув кетган-кетмаганилиги) бачадон бўйни тешигининг очилиш дара-жасига, инфекция аломатлари бор-йўқлигига, туғруқ кучларининг мунтазамлигига, яъни акушерлик ситуа-цияга боғлиқ. Чунончи, агар мунтазам туғруқ дардла-ри, инфекция аломатлари оғир экстрагенитал патология, ҳомила нуқсонлари бўлса туғруқ актив олиб борилади. Агарда ҳомиладорлик муддати 34 ҳафтагача бўлиб, она ва ҳомила аҳволи яхши, бўлса, мунтазам туғруқ кучлари бўлмаса ва бачадон бўйинининг канали 4 см. дан кам очилган бўлса кутиш позициясига амал қили-қади. Аёл организмининг туғруққа тайёрлиги текшири-лади. Бунинг учун окситоцин тести, Хечинашвили усу-ли, кольпоцито грамма маълумотлари катта аҳамиятга эга.

Агар қоғоноқ сувлари барвақт ёки вақтидан олдин кетган бўлса кутиш позицияси ҳомиладорликнинг 34 ҳафталик муддатигача давом этиши мүмкін. Бундай тактика туғруқ йўллари инфекцияси бўлмаса, ҳомила-кинг аҳволи қониқарли, акушерлик бошқа патология бўлмаса тўғри ҳисобланади. Туғруқни олиб боришда она ва ҳомилани жуда авайлаш керак. Туғруқнинг бў-ринчи даври одатдагидай олиб борилади. Иккинчи даврда биринчى марта туғаётган, вульвар халқаси тор, туғ-руқ йўлларининг юмшоқ тўқималари қаттиқ бўлган аёл-ларда перинео-эпизиотомия қилинади. Етилмаган ҳо-мила томирлар системасининг өнгил жароҳатланиш ху-сусиятига эга эканлиги сабабли, оралиқни ҳимоя қил-

май түгруқни қабул қилиш лозим (айниңса ҳомиладорликнинг 34 ҳафталик муддатигача бўлган туғруқда).

Чала туғруқда кесар кесиш операцияси фақат она томонидан акушерлик кўрсатма пайдо бўлганда гина бажарилади.

Чала туғиши она ва ҳомилага ёмон таъсири этгани учун чала туғишининг олдини олиш чораларини айниңса синчиклаб амалга ошириш зарур. Ҳомиладор аёлнинг тўғри турмуш кечириши ва овқатланиши, уни инфекция ва интоксикациядан сақлаш, ҳомиладорнинг касалликларини ўз вақтида аниқлаш ва довалаш шундай чоралардан ҳисобланади. Бунинг учун аёллар консультациясининг роли айниңса каттадир. Чала туғишига олиб келувчи омиллар қўйидаги тўрт гурухга бўлинадилар: ижтимоий биологик омиллар, акушер-гинекологик анамнез, экскенитал патология, ҳомиладорлик асоратлари. Шу омилларга қарши курашиш чала туғишининг олдини олишнинг гаровидир.

Истмикоцервикал етишмовчиликни аниқлаб ўз вақтида бачадон бўйни тикилиб қўйилади ва чоклар туғруқ вақтидан 15 кун олдин олиб ташланади.

Муддатидан ўтиб кетган ҳомиладорлик (partus protacitus).

Ҳомиладорликнинг муддатидан ўтиб кетиши бу хронологик тушунчадир, бунда ҳомиладорликнинг муддати 42 ҳафтадан ошиб кетади.

Ҳомиладорликнинг муддатидан ўтиб кетиши икки гурухга бўлинади: чин (биологик) ва соxта муддатидан ўтиш ёки чўзилиб кетган ҳомиладорлик.

Чин муддатидан ўтиб кетишида плацентанинг гормонал фаолияти, бачадон-плацентар қон айланишининг бузилишлари ва ҳомила катталашиб қолган аломатлари рўй беради. Муддатидан соxта ўтган ҳомиладорлик ҳомиланинг секин ривожланишига боғлиқ, шунинг учун бу ҳолат она ва болага унча хавф тутдирмайди. Ҳомиладорликнинг муддатидан ўтиб кетиши чала туришга нисбатан камроқ учрайди.

Ҳомиладорлик муддатидан ўтиб кетишининг сабаблари кўп ва мураккаб. улар етарлича ўрганилмаган. Асосий сабаблардан бири марказий ва вёгетатив нерв

системасининг функционал ўзгаришлари, эндокрин безлар фаолиятининг бузилиши ҳисобланади. Бу омиллар миометрийнинг қўзғалувчанлиги ва қисқариши қобилиятидинг сусайишига олиб келади.

Чин муддатидан ўтиб кетган ҳомиладорликни аниқлашда барча объектив белгилар мажмуаси ҳисобга олинади. Охирги ҳайз кўриш вақти, ҳомиланинг биринчи қимирлаган вақти ҳамда аёллар консультациясида биринчи марта аниқланган ҳомиладорлик муддати аниқ диагноз қўйишга ёрдам беради. Булардан ташқари, амниоскопия, амниоцентез ва қин ҳужайраларининг цитологик кўриниши диагноз учун катта аҳамиятга эга.

Ташқи акушерлик текшириш ҳомила улчамларининг йириклиги, суюкларининг қаттиқлигини кўрсатади. Туғруқ пайтида эса қин орқали текширганда бош суюкларининг қаттиқлиги, калла чаноқларининг торлиги, лиқилдоқнинг кичрайганлиги ва катта ва кичик лиқилдоқ орасидаги масофанинг ҳаддан ортиқ узуонлиги аниқланади.

Сўнгги йилларда ҳомиладорлик муддатини аниқлашда ультратовуш тўлқинларидан кенг фойдаланилмоқда. Бунда бош ўлчамларининг катталиги, плацентанинг юпқаланиб қолиши, кам сувлилик бипариетал ўлчамнинг динамикада ўсмаслиги, ҳомила калласи контурларининг аниқ тасвири ва унинг йириклиги диққатга сазовордир. Ҳомиладор сийдиги орқали чиқарилаётган эстриол миқдорини аниқлаш ҳам диагноз қўйишга ёрдам беради. Ҳомила ЭКГ ва ФКГ си хроник гипоксия ривожланиб. Ҳомила юраги фаолиятида ўзгаришлар ҳосил бўлганлигини кўрсатади. Ҳомиланинг териси бичилиб, киндика меконий шимилади. Плацентада кўплаб петрификатлар ва дистрофик ўзгаришлар рўй беради.

Бу патологик ҳолатда ҳомиладорликнинг ўзи оғирлашган ҳолда кечишидан ташқари, кечиккан туғруқ ҳам оғирлашган ҳолда кечади. Бунда туғруқ фаолиятининг сустлиги, қоғоноқ сувларининг барвақт кетиши, ҳомила гипоксияси ривожланиши кузатилади. Муддати нормал туғруқдагига қараганда ҳомиланинг боми қатта бўлганлиги сабабли клиник тор чаноқ хусусиятлари ва аломотлари пайдо бўлади.

Туғруқда асоратлар күп бўлганлиги туфайли турли акушерлик операциялари (кесар кесиш, акушерлик қисқичи солиш, вакуум-экстракция) кўпроқ ишлатилади.

Туғруқнинг З-нчи даврида ва ундан кейин гипотоник қон кетиш анча кўп учрайди.

Муддатидан кейин туғища акушерлик тактикаси қўйидагилардан иборат. Оператив туғдиришдан кўра табний туғруқ йўллари орқали бошқариш муҳимдир. Бунинг учун бачадон бўйни меъёрига етилмаганлигини эътиборга олиб гормон-витамин-глюкоза-кальций билан даволашни бошлиш керак. Окситоцин, простагландин, энзопрост қўллаш ҳам энг самарали чоралардан бири ҳисобланади.

Ҳомиладорлиги муддатидан ўтган аёллар перинатал патология бўйича акушерлик травмалар ва қон кетиш бўйича «юқори хавфли» гуруҳига киритиладилар.

Ҳомиладорликнинг муддатидан ўтиб кетишининг олдини олиш чоралари акушерлик патологиясининг этиологияси ва патогенези тўғрисидаги ҳозирги замон тушунчаларини ҳисобга олган ҳолда бажарилиши керак.

МАСАЛА 23 ёшли ҳомиладор аёл қорнининг пастки қисмida тўлғоқсимон оғриққа шикоят қилган ҳолда туғруқхонага қабул қилинди. Анамнезидан 13 ёшидан сурункали нефрит касаллиги билан оғриганлиги маълум бўлди. Болалигига тез-тез ангина билан оғриб турган. 12 ёшида тонзиллэктомия қилинган. Биринчи ҳайз кўриши 14 ёшидан бўлиб, 3—4 кун давомида, ҳар 35 кунда оғриқсиз кечади. Охириг ҳайзи 5 ой аввал бўлган. Ушбу ҳомиладорлик биринчи. Пайпаслаб кўрилганда бачадон танаси ёнгил кўзғалувчан бўлиб, қаттиқ. Қин орқали текшириб кўрилганда бачадон бўйни 5 см узунилкда бўлиб, чаноқ ўқидан орқага эгилган, бачадон бўйиннинг ташқи тешиги нуқтасимон, ёпиқ. Чиқиндилар рангиз.

Диагноз. Ушбу ҳомила учун қандай хавф бор? Врач тактикаси.

МАСАЛА 26 ёшли биринчи марта ҳомиладор аёл, тахминий туғруқ вақтидан икки ҳафта ўтгач, туғруққа тайёргарлик учун туғруқхонага етказилди. Чаноқ ўлчамлари 26—29—32—21 см. Ҳомила бўйлама вазиятда бўлиб, боши кичик чаноқнинг кириш текислигига синклиниб турибди. Қоғоноқ суви кетмаган. Қорин айланана-

си 100 см. Бачадон тубининг юқориги нуқтаси 38 см. Ҳомиланинг юраги минутига 136 марта аниқ ва ритмик урайти.

Диагноз. Ҳомиладорлик ва туғруқни олиб бориш режасини айтиб беринг.

Контроль саволлар.

1. Ҳомиладорликнинг муддатига етмаслиги ва муддатидан ўтиб кетишининг учраши.
2. Ҳомиладорликнинг муддатига етмаслиги ва ўтиб кетиши сабаблари, патогенези.
3. Текшириш усуллари.
4. Қайси аёлларда ҳомиладорликнинг муддатига етмаслиги ва муддатидан ўтиб кетиши хавфи учрайди.
5. Истмикоцервикал етишмасликни хирургик даволашга кўрсатмалар.
6. Операциядан аввал қандай текширишлар керак?
7. Ҳомиладорликнинг муддатига етмаслиги ва муддатидан ўтиб кетишида перинатал ўлим.

Амалий маҳорат.

1. Анамнез маълумотларини ойдинлаштириш, туғруқ тарихини расмийлаштириш, маҳсус акушерлик методларни ўзлаштириш.
2. Ҳомиладорликнинг муддатини аниқлаш.
3. Аёл организмининг туғруққа тайёрлигини аниқлаш. (Хечинашвили методи ва колъпоцитограмма)

Адабиётлар.

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирющенков А. П. Акушерство, М. «Медицина», 1986 стр. 258—285
2. Булиенко С. Д., Степанковская Г. К., Фогел П. И. «Недонашивание и перенашивание беременности», Киев, Здоровье, 1982.
4. Под редакцией Герасимовича Г. И. Справочник врача женской консультации, Минск, «Беларусь», 1988, стр. 134—137.
5. Серов В. Н., Стрижаков А. Н., Маркин С. А. Практическое акушерство, М., «Медицина», 1989, стр. 73—108

МАВЗУ: Ҳомиладорлик ва ички касалликлар.

МАШФУЛОТНИНГ МАҚСАДИ: Мұхим ички органлар касаллукларида, жумладан, юрак томир касаллуклари, камқонлик, вирус гепатити ва пиелонефрити бор аёлларда ҳомиладорлик ва туғруқнинг кечиши ва уларни бошқариш.

ВАЗИФАЛАР: 1. Юрак томир касаллиқлари, аввало, юрак пороклари бор аёлларда ҳомиладорлик, туғруқ ва чилла даврининг кечиши, уни бошқариш.

2. Қамқонлик ва уннинг ҳомилага таъсири, ҳомиладорлик ва туғруқнинг кечиши ва уларни бошқариш.

3. Вирус гепатитининг ҳомиладорлик ва ҳомилага таъсири, асоратларининг профилактикаси.

4. Пиелефритда ҳомиладорлик ва туғруқнинг кечиши, давоси, профилактикаси, ҳомиладорлик ва туғруқни олиб бориш.

МАШФУЛОТ ЖОЙИ: Аёллар консультацияси, акушерлик стационари.

ҚУРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР. Жадваллар, лаборатор маълумотлар, ҳомиладор ва туққан аёлларнинг индивидуал варақаси.

1. Юрак пороклари. Ҳомиладорлик ва туғруқ вақтида аёлнинг юрак томир системаси ва бошқа мұхим аъзолар зиммасига катта оғирлик тушади. Аёл соғлом бўлса, организм бундай оғирликка чидаб, ўз вазифасини удалайди; Юрак-томир касаллуклари бор аёлларда эса қон айланиши бузилиб, ёмон асоратлар пайдо бўлиши мумкин. Ҳомиладорларнинг экстрагенитал патологияси орасида юрак-томир касаллуклари кенг ўрин олган. Улар орасида юрак пороклари зйниқса кўп учрайди. Юрак пороклари 75—90% ҳолларда ревматизм натижасида орттирилиб, 6,5—10% аёлларда эса туғма ҳолда учрайди.

Ҳомиладорлик, туғруқ ва чилла даврининг қандай ўтиши порокнинг формасига, юрак фаолиятининг этишмовчилиги, ревматизм жараёнининг активлигига

боғлиқдир. Орттирилган пороклар формасига кўра митрал стенози, митрал клапанларининг етишмовчилиги, комбинациялашган митрал пороки, аорта клапанларининг етишмовчилиги ва стенозига бўлинадилар. Булар орасида митрал клапанларининг етишмовчилиги ва стенози кўпроқ учрайди. Ревматизм жараёни актив ва ноактив фазаларга бўлинниб, асосан ҳомиладорликнинг биринчи ва учинчи триместрида қўзгаб, ҳомиладор аёлнинг аҳволи оғирлашиб қолади. Бундай пайтда периферик қонда актив ревматизмга хос ўзгаришлар ривожланади. Чунончи, нейтрофил лейкоцитоз, эритроцитлар чўкиши тезлиги ошиб, қонда С-реактив оқсили, сиал кислотаси пайдо бўлади. АСЛО, АСГ, АСТ каби антителолар кўпайиб, дифениламин проба кўтарилади. Юрак касалликлари муносабати билан туғруқ вақтида, айниқса ҳомила туғиладиган даврда юрак фаолияти ва қон айланиши осон бузилади. Ҳомила туғилгач, қорин ичидаги босимнинг пасайиши туфайли коллапс рўй бериши, юрак фаолиятининг ишдан чиқиши оқибатида аёл нобуд бўлиши мумкин. Юракнинг декомпенсацияланган порокларида чала туғиш, туғруқ вақтида ҳомила асфиксияси кўп учрайдиган порокларда юрак фаолияти ва қон айланишининг бузилиши камдан кам учрайди, одатда туғруқ ҳам нормал ўтади.

Юрак пороклари бор баъзи аёлларнинг юрак фаолияти чилла даврида декомпенсацияга учрайди.

Туғма юрак пороклари «кўк» ва «рангсиз» формаларда учрайди. «Кўк» пороклар оғир касаллик ҳисобланиб, бундай аёлларга ҳомиладорлик мутлақо ман этилади. Булар Фалло триадаси, тетрадаси ва пентадасидир. «Рангсиз» пороклар — битилмаган аортал оқими, қоринчалараро тўсиқнинг нуқсони, ўпка артеријасининг торайиши ва аорта бўйинининг стенози — анча енгил формадаги пороклар саналади. Аммо, лекин порокнинг қай тури бўлишидан қатъий назар декомпенсация аломатлари бўлса, ҳомиладорлик аёл ҳаётин учун кўп хавфлидир.

Юрак-томир системасининг касалликларини ўз вақтида аниқлаш учун ҳомиладор аёллар консультациясида текширилади, ҳамда терапевт ва акушернинг мунтазам назоратида бўлади. Аёл соғлиги учун

хавфли ҳолатлар бўлса, (стеноз, миокардит, декомпенсация) ҳомиладорликнинг 12 ҳафталик муддатигача abort қилинади. Муддат бундан ошган бўлса, ҳомила ни олиб ташлаш хавфли, шунинг учун, аёл вақти-вақти билан стационарда ётқизилиб даволанади. Ҳомиладор аёлнинг аҳволи дори-дармонга қарамай, ёмонлашаверса, ҳомила олиб ташланади (имкони бўлса, табиий туғруқ йўллари орқали туғдирилади, агар акушерлик асоратлари юзага келса — кесар кесиш йўли билан).

Профессор Л. В. Ванина юрак порокларининг сифлиқ учун хавф-хатарини (риск) 4 даражага бўлади. 1-даражадаги хавфли гуруҳга юрак етишмовчилиги бўлмаган, ревматик жараёни қўзғалмаган юрак пороки бўлган аёллар киради, 2-нчи гуруҳга юрак етишмовчилигининг бошланғич белгилари (юрак уриши, ҳансираш), ревматизмнинг биринчи даражадаги активлиги бўлган аёллар, 3-нчи гуруҳга юрак ўнг қоринча етишмовчилиги бўлган аёллар, яъни ўнг қоринча етишмовчилиги ривожланиб декомпенсацияланган пороки бўлган аёллар, 4-нчи гуруҳга эса чап қоринча декомпенсацияланган етишмовчилиги ва юракнинг тотал етишмовчилиги бўлган аёллар киради.

1-нчи гуруҳга тааллуқли аёллар учун ҳомиладорлик унча хавфли бўлмаса, 3-нчи гуруҳдаги аёлларга эса ҳаёт учун кўп хавфли саналади. Бу гуруҳдаги ҳомиладорлар ҳомиладорликнинг 12 ҳафталик муддатигача стационарга ётқизилиб, ҳомиладорликни давом эттириш мумкин ёки мумкинмаслиги аниқланади.

Иккинчи госпитализация — даволаш учун ҳомиладорликнинг 24—32 ҳафталиги муддати, яъни гипервolemия ривожланган вақтида, учинчи марта эса 37—38 ҳафталик муддатида туғруққа тайёргарлик режаси тузиш мақсадида ва кардиал терапия қабул қилиш учун стационарга ётқизиладилар. Булардан ташқари, ҳомиладорликнинг ҳар қандай муддатида даволаш зарурати туғилса, ҳомиладор стационарга ётқизилади.

Юрак-томир системаси касалликлари бўлган аёлларда туғруқни бошқариш учун қўйидаги қоидаларга амал қилиш лозим.

1. Туғруқни олиб бориш учун энг қулай йўл — табиий туғруқ йўллари орқали туғдириш.

2. Кесар кесиш операциясини асосан акушерлик патологияси пайдо бўлгандагина бажариш.

3. Туғруқда кардиал дорилар (гликозидлар, витамин-энергетик комплекслар) кислород ингаляцияси қўллаш.

4. Ҳомиланинг сурукали гипоксиясиغا қарши доридармон ўтказиш.

5. Туғруқни виадрил ва натрий оксибутирати билан оғриқсизлантириш.

6. Бачадон ичи босимини пасайтириш ва юрак фаолиятини енгиллаштириш мақсадида бачадон бўйни канали 4—5 см очилгач, ҳомила пуфагини сунъий равишда ёриш.

7. Туғруқнинг сустлиги ёки ҳаддан ташқари чўзилиб кетишига йўл қўймаслик.

8. Туғруқнинг иккинчи даврида акушерлик қисқици солиши, перинеотомия ёки эпизеотомия қилиши.

9. Туғруқнинг учинчи даври ҳамда туғруқдан кейинги дастлабки соатларда қон кетишининг олдини олиши.

Чилла даврида бемор аёл антианемик дори-дармонлар қабул қиласди, туғруқдан сўнг уч ҳафта ўтгач, уйига жавоб берилади ва терапевт назорати остида бўлади.

Махсус стационар шароитида интенсив кўзатувлар, юрак порокли касалларни узоқ муддат даволаш ҳомиладорлик ва туғруқнинг муваффақиятли кечишига ёрдам беради. Шунинг учун порокнинг ҳар қандай тури билан оғриган ёки юрак фаолияти етишмовчилиги бўлган бемор стационарда даволаниб, туғруққа рухсат олиши керак.

Ҳомиладорликда камқонлик (анемия). Камқонлик — деганда гемоглобин умумий ҳажмининг камайиши тушунилади, кўп ҳолларда камқонликни темир танқислиги деб ҳам юритилади. 15—80% ҳомиладор аёлларда камқонлик учрайди. 1-инчи даражали камқонликлар — қон таркибида гемоглобин 100—91 г/л; 2-инчи даражали камқонликлар 90—71 г/л; ва 3-инчи даражали камқонликлар 70 г/лдан паст бўлади.

Темир танқислигидан ташқари постгеморрагик, мегабластик, апластик, гемолитик камқонлик турлари ҳам мавжуд. Ҳомиладорлар орасида темир танқисли-

ги натижасида ривожланган камқонлик кўп тарқалган. Қон зардобида темир миқдорининг камайиши гемоглобин таркибининг бузилишига, гипохром камқонлик ривожланиши ва тўқималар озиқланишининг бузилишига олиб келади. Ҳомиладор аёлларда камқонликнинг ривожланиши иотўғри овқатланиш, овқат ҳазм бўлишининг бузилиши, туғруқда кўп қон кетиши, уст-устига ҳомиладор бўлиш каби омилларга боғлиқ. Бундай ҳолларда темир миқдори камайиб кетиб, узоқ вақт давом этувчи эмизиш ёки кўп ва тез-тез туғиш туфайли организмнинг темир моддасига бўлган эҳтиёжи тобора кўпайиб боради.

Камқонлик ҳомиладорлик ва ҳомила ривожланишига, туғруққа салбий таъсир қиласиди. Жумладан 20—40% камқон ҳомиладорларда ЕРН — гестозлар ривожланади, 15—30% ҳомиладорларда чала туғиш, эрта сув кетиши ҳоллари ёки қон йўқотишнинг ортиши кузатилади. Туғруқ пайтида содир бўлиши мумкин бўлган асоратларни (ҳомила гипоксияси, туғруқ кучларининг аномалияси) ҳисобга олиб, акушердан туғруқни кечиктиргай олиб бориш талаб қилинади. Бундай ҳолатда ҳатто озгина қон йўқотиш ҳам ёмон асорат қолдириши мумкин. Туғруқдан кейин гипогалактия ёки септик касалликлар ривожланиши мумкин. Камқонлик ҳолати аниқлангач, уни ўз вақтида даволаш лозим.

Камқонлик хавфи юқори бўлган аёллар айrim гурӯҳларга бўлиниб, уларга олдин ҳам камқонлик билан касалланган аёллар, сурункали юқумли касалга дучор бўлганилар. кўп туққанлар, ҳомиладорлик вақтида қон таркибидаги гемоглобин миқдори 110 г/л га тенг бўлган аёллар киради. Бу аёллар гурӯхи диспансер назоратига олинниш лозим. Уларга камқонликнинг олдини олиш, яъни таркибида темир моддаси бор дорилардан тўрт-олти ой мобайнида қабул қилиш тавсия этилади. Бу дорилар ферруплекс, кондиферон, ферро-градумет, тардиферон ва бошқалардир. Анемия профилактикаси ҳомиладорликнинг 12—14 ҳафтасидан бошланади. Енгил формадаги камқонликни аёллар консультациясида амбулататор даволаш мумкин, ўрта ва оғир формаларигина стационар даволашга муҳтождир.

3. ВИРУСЛИ ГЕПАТИТ — кенг тарқалған касалык бўлиб, ҳомиладорлик пайтида айниқса оғир ўтади ва хатарли ҳисобланади. Бунда ҳомиладорликнинг муҳим асосатларидан бирни чала туғиши ва қон кетиши ҳисобланади.

Юқумли гепатитлар туридан В гепатити кўпроқ учраб, алоҳида аҳамиятга эгадир, у айниқса оғир ўтади ва кўп ҳолларда ўткир жигар етишмовчилигига сабаб бўлади.

Ҳомиладорлик ва туғруқнинг кечиши: кўп ҳолларда чала туғиши сариқлик даврининг авж олган пайтида кузатилади, туғруқдан кейинги дастлабки соатларда қон кетиши тез-тез учраб туради. Юқумли гепатит ҳомилага таъсир қиласи, гепатитнинг ўткир даврида туғилган болалар кўпинча гипоксия ҳолатида чала туғиляди ва уларда ҳомила ривожланишининг орқада қолиши синдроми (СЗРП) кузатилади. Зардобли гепатит турида туғруқ пайтида она қонида австралия антигени мавжуд бўлса, болага юқиши хавфли ҳам бор. Заҳарланган қоғоноқ суви ҳомила туғилаётганда аспирация қилинса ёки терисида жароҳат бўлса, терига шимилса бола заҳарланади. Бола она кўкраги сўргичлари ёрилиши оқибатида кўкрак сути орқали ҳам заҳарланиши мумкин.

ДАВОСИ: бемор тўшакка ётқизилиб қонда билирубин миқдори ва аминотрансфераз активлиги камайгунча парҳезда сақланади ва инфузион терапия ўтқазилади. Беморнинг овқати оқсил, углевод ва витаминларга бой бўлиши керак, дорилардан глюкоза, гемодез, альбумин, серипар, эссенциале, оғир ҳолларда эса глюкокортикоидлар ишлатилади. Туғруқ қабул қилувчи акушер-гинеколог юқумли гепатитни даволаш усуllibidan xabardor bўliishi kerak.

Бироқ, ҳомиладор аёlda сариқлик белгилари пайдо бўлса ёки юқумли гепатит гумон қилинса, амалий врач асосан қуйидаги эпидемиологик тадбирларни бажариши керак: 1. Қасални алоҳида палатага кўчириш; 2. Идиш ва алоҳида асбоблар (шириц ва ҳ. к.) ажратиш; 3. Инфекционист врачни консультацияга чақириш; лаборатория кузатувлари ўтказиш ва бошқалар.

Юқумли гепатит тасдиқлангач, ҳомиладор, туқсан

аёл ва туғилган бола албатта махсус стационарга кўчирилади.

Юқумли гепатит ва унинг асорати (жигар комаси, жигар циррози) она ва бола соғлиғига жиддий хавф туғдириши мумкин, шунинг учун амалий равишда ёрдам кўрсатувчи врачанинг муҳим вазифаларидан бири, профилактик табдирларни тўғри ташкил этиши ва бажариши лозим:

4. ҲОМИЛАДОРЛИК ВА ПИЕЛОНЕФРИТ. Пиелонефрит буйрак касаллклари ичидаги кўп учрайдинг антробиология бўлиб, аёллар орасида кенг тарқалган. Ҳомиладор аёлларнинг 0,5—8% ида бу касаллик аниқланади.

Қасаллик тарқатувчи микроорганизмлар — ичак таёқчалари энтерококк, клебсиелле, стафилококк, стрептококк ва бошқалар асосан гематоген йўл орқали, бавзан эса сийдик йўллари орқали буйракка тарқалади. Уни аниқлашда лаборатор текшириш натижалари — пиурия, бактериурия, қонда лейкоцитоз ва хромоцитоскопия кўрсаткичлари катта ёрдам беради. Айрим текширишлар (Нечипоренко ёки Каковский — Аддис усули бўйича) — гематурия, бактериурия борлигини кўрсатади. Сурункали пиелонефрит одатда болаликдан бошланади, аммо кўп йиллар симптомсиз ўтиши мумкин. Қасаллик белгиларининг қайта намоён бўлиши аёл ҳаётининг гормонал ривожланиш даврлари билан узвий боғлиқdir. Булар — балобатга этиш даври, турмуш қуриш, ҳомиладорлик ва туғруқ жараёнлари ҳисобланади. Пиелонефритда буйрак жомлари ва каналчалари яллигланиб патологик жараён буйракнинг интерстициал тўқималарида ривожланади ва унинг склерозланиши билан тугайди. Буйрак каналларининг қисилиши тұфайли буйракнинг концентрацион қобилияти бузилади, натижада гипостенурия ривожланади. Сийдикнинг нисбий зичлиги 1015 дан кам бўлиб нефропатрон концентрацион функциясининг пасайишидан далолат беради. Бундай ҳолларда қон таркибидаги мочевина, креатинин ёки азот қолдиқларини аниқлаш зарур, лекин вена ичидан урография қилиш ҳомиладорларга мумкин эмас. Сурункали пиелонефрит узоқ давом этса нефрогенгіртезияга олиб келади, шунинг учун кўз туби текширилиб, ЭКГ қилиш керак. Ҳомиладорликнинг диагностикаси тақдим этилганда мумкин.

ладорлик пиелонефрит кечишини оғирлаштиради. Ҳар уч ҳомиладорликдан бирида пиелонефрит бир, икки, ҳатто уч мартағача қўзғалиб туради. Үз навбатида пиелонефрит ҳомиладорликнинг кечиши ва ҳомилага салбий таъсир қиласи. Жумладан, кеч токсикозлар, чала туғиш, касаллигининг ҳомилага юқиши, ҳомила гипотрофияси бу касаллик билан оғриған ҳомиладорларда тез-тез учраб туради. Перинатал ўлим 30% га етади, чилла даврида септик касаллик кўпаяди. Пиелонефрит касалига дучор бўйланлар хавфли гуруҳга киритилади. 1-даражали хавфли гуруҳга ҳомиладорлик пайтида биринчи марта пиелонефрит билан оғриған беморлар, 2-даражали — ҳомиладорликдан олдин касалланган сурункали пиелонефрити бўлган беморлар ва 3-даражали хавфи бўлган гуруҳга — бирдан бир буйрагининг пиелонефрити бўлган ёки пиелонефрит гипертензия ва азотемия билан оғирлашган касаллар киради. 1- ва 2-даражали хавфи бўлган беморларга ҳомиладор бўлиш рухсат этилади, улар аёллар консультациясида диспансер ҳисобида туриб, ҳар икки ҳафтада, 22—28 ҳафтасидан бошлаб — ҳар ҳафтада бир марта сийдиги лаборатор текширилади. 3-даражали хавфга оид касалларга эса ҳомиладорлик мўмкин эмас. Бундай аёлларнинг саломатлиги ҳомиладорлик вақтида кескин ёмонлашади, камдан-кам ҳолларда болани тирик олишга муваффақ бўлинади ёки ҳомилани сақлаб қолишга эришиш муваффақият келтирмайди. Якка буйракли ҳомиладорлар пиелонефрити баъзан жарроҳлик аралашувини (нефректомия) тақозо қиласада, амалда буни бажариб бўлмайди, шунинг учун аёл ўлимга маҳкум бўлиб қолади. Пиелонефрити бўлган ҳомиладорлар касаллик қўзиганида, кеч токсикозлар (гестозлар) белгилари пайдо бўлганда ёки ҳомила гипоксияси ҳамда гипотрофияси ривожланганда ётқизилиши керак.

Бу bemor аёлларни табиий туғруқ йўллари орқали туғдириш мақсадга мувофиқdir. Pielonеfritni даволашда EPH — гестоз бўлмаса, махсус парҳез ва ош тузи истеъмол қилишни чегаралаш талаб қилинмайди. Жараён қўзғалганда эса кўп миқдорда суюқлик истеъмол қилиш тавсия этилади. Pielonеfriti бўлган ҳомиладорларни албатта стационар шароитида даво-

лаш зарур. Даволашнинг асосини антибактериал терапия ташкил этади. Бунинг учун оксациллин, ампициллин, цефалоспоринлар, ҳомиладорликнинг 20 ҳафталик муддатидан кейин эса аминогликозидлар қўлланилиши мумкин; ҳомиладорликнинг иккинчи уч ойлик давридан бошлаб 5—НОК, невиграмон, нитрофуранлар (фуралгин, уросульфан) қўлланилади. Консерватив доридармонлар, буйракни катетеризациялаш ёрдам бермаса, урологлар буйракни декапсуляция ёки резекция қилишини тавсия этадилар. Пиелонефрит бўлганда ҳомиладорликни тугатиш касаллик кечишини енгиллаштиrolмайди.

Ўткир пиелонефритда организмда интоксикация ривожланиб, беморнинг аҳволи оғирлашади, тўсатдан бадан ҳарорати кўтарилиб, белда қаттиқ оғриқ, қусиш, тез-тез сийиш, гематурия каби белгилар кузатилади. Шунинг учун bemорга дизентоксикациондорилар (гемодез, реополиглюкин), оқсил препаратлари (протеин, альбумин), десенсибилизацияловчи (димедрол, супрастин, дипразин) ва спазмолитик дорилар (баралгин, цистенал, папаверин) юборилади. Булардан ташқаря сийдик ҳайдайдиган воситалар (клюквадан тайёрланган морс, толокнянка, қирқ бўғин) ҳам тавсия этилади.

Туғруқдан кейин пиелонефрит одатда 6—12 кунлари қўзгайди ва кўпинча септик касаллик ривожланишига сабаб бўлади.

Туғруқдан кейин аёл туғруқхонадан жавоб берилгач, уролог назорати остида бўлади. Амалда шу нарса маълумки, ҳомиладорлик пайтида ўткир пиелонефрит билан оғриган аёлларнинг 20—25% да туғруқдан кейин сурункали пиелонефрит ривожланади.

Контроль саволлар:

1. Юрак пороклари бўлган аёлларнинг она ва ҳомила учун хавф даражаларини айтиб беринг.
2. Қардиал патологияда ҳомиладорлик ва туғруқни олиб бориш усуллари.
3. Камқонликнинг ҳомила ва ҳомиладорликка салбий таъсиirlарини айтиб беринг.
4. Анемия бўлган ҳомиладорларни даволаш.

5. Юқумли гепатитда ҳомиладорлик ва туғруқнинг кечиши.

6. Пиелонефритнинг она ва болага таъсири ва хавфи.

Амалий маҳорат.

1. Ҳомиладор аёлларда ревматизм жараёнининг активлигини аниқлай олиш.

2. Юрек пороки бўлган аёлларда ҳомиладорлик ва туғруқни рационал олиб бориш.

3. Ҳомиладорларда анемияни аниқлай олиш ва туғруқни олиб бориш.

4. Вирусли гепатит билан оғриган беморларда ҳомила ва туғруқ патологиясини аниқлаш.

5. Пиелонефритни ҳомиладор аёлларда аниқлаш ва даволаш.

Адабиётлар:

Бодяжина В. И.

Жмакин К. Н. Акушерство М. Медицина. 1986,
Кирюшенков А. П. стр. 239—255.

Ванина Л. В. Пороки сердца и беременность. М.
1971.

Серов В. А.

Стрижаков А. А. Практическое акушерство, М. 1989,
Маркин С. А. 108—132 стр.

Шехтман М. М. Экстрагенитальная патология и
беременность, М. 1987.

Закиров И. З. Беременность и плод при болезни
Боткина, Ташкент, 1973.

МАВЗУ: ЧИЛЛА ДАВРИДАГИ СЕПТИК КАСАЛЛИҚЛАР

Машғулотнинг мақсади: Чилла даври инфекцион касалликларининг классификацияси, этиология ва патогенези, тарқалиш йўллари, клиник кечишининг хусусиятлари, диагностикаси ва даволаш принципларини ўрганиш.

Вазифалар: 1. Пуэрперал инфекциянинг этиологияси ва тарқалиш йўлларини билиб олиш.

2. Чилла давридаги инфекцион касалликларни аниқлай олиш.

3. Чилла давридаги инфекцион касалликларни даволаш принципларини ўзлаштириши.

4. Инфекцион касалликлар хавфли аёллар гурӯҳини аниқлаш.

Машғулот жойи: Обсервацион бўлим.

Кўргазмали қуроллар: Мавзу бўйича таблица, слайдлар, касаллик тарихидан кўчирмалар, рентгенограммалар, ультратовуш аппарати ва бошқалар.

Машғулот мазмуни: Чилла давридаги септик касалликлар туғруқ вақтида ҳосил бўлган жароҳат юзалари орқали микроблар кириши натижасида келиб чиқади. Чилладаги касалликларнинг этиологияси таҳлил қилинار экан, бу касалликларнинг полизетологик хусусиятга эга эканлигига аҳамият бериш лозим. Амалда эса бу касалликларнинг сабаби кўпроқ патоген стафилокок ва стрептококклардир. Ҳозирги вақтда граммусбат анаэроб кокклар, микроблар ассоциацияси, бактерондлар, генитал микоплазма, тилла-ранг стафилококклар касал қўзғатувчи микроорганизмлар саналади.

Инфекциянинг бирламчи ўчоги бўлиб бачадон ҳисобланади. Чилладаги септик касалликлар С. В. Сазонов ва А. В. Бартельс классификацияси (1948) бўйича ягона жараён бўлиб қўйидаги босқичларга бўлинади:

Биринчи босқич — инфекция туғруқ жароҳати соҳасида чегараланган бўлади (оралиқ, қин девори, бачадон бўйнидаги туғруқ яраси, эндометрит).

Иккинчи босқич — инфекция бирламчи ўчоқдан ташқари чиқади, лекин чегараланганича қолади: метрит, метротромбофлебит, параметрит, чаноқ веналарининг тромбофлебити ва сон венасининг чегараланган тромбофлебити, пельвеоперитонит.

Учинчи босқич — инфекция оғирлиги жиҳатидан тарқалган инфекцияга яқин туради — сидирға (диффуз) перитонит, авж олувчи тромбофлебит.

Тўртнинчи босқич — кенг тарқалган инфекция (умумий септик касалликлар) септицемия, септикопиемия, септик шок.

Сўнгги йилларда ҳам чилладаги септик касалликлардан ўлиш ҳоллари учраб турибди, оғир даражадаги септик касалликлар ҳам кам эмас. Септик инфекциянинг унча билинмайдиган енгил формалари, экстрагенитал формалари, айниқса мастит кўп учрайдиган бўлиб қолди. Сўнгги йилларда туқсан аёлларнинг йирингли септик касалликлари, тобора кўп учрамоқда. Бунига кўп омиллар сабаб бўлмоқда. Биринчидан, атроф муҳитнинг заарли таъсири ошиб бормоқда, касал қўзғатувчи микроблар хусусияти ўзгарилиб, антибиотикка чидамили, ҳатто антибиотикка боғлиқ бўлган хиллари тобора кўпайиб бормоқда, кортикостериод ва цитостатик дорилар кўп ишлатилиши натижасида аёлларнинг иммунитети пасайиб бормоқда, касалларнинг аллергияси ошиб бормоқда.

Хозирги вақтда акушерликда касалликни аниқлаш ва уни даволашнинг янги усуллари қўлланилмоқдаким. бу усуллар инфекция киришига ва унинг тарқалишига йўл очиб бериши мумкин (амниоцентез, амиоскопия, кесар кесиш ва бошқалар).

Чилладаги инфекцион касалликларнинг баъзи бир хиллари:

Туғруқ яраси—оралиқ, қин девори ва бачадон бўйнида бўлиб, бунда касал жинсий аъзолари соҳасида оғриқ сезади, тана ҳарорати 38° гача кўтарилади. Бу ҳол 4—5 кун давом этади, яранинг юзаси йирингли киркулранг ёки сарғимтил кулранг парда билан қопланиб,

бу парда тўқимадан жуда қийин ажратилади, яра осонгина қонаиди. Яра атрофида шиш ва яллиғланиш (қигзариш) пайдо бўлади.

Давоси: некроз парда бўлса 10% ли натрий хлорид эритмасига дока салфеткани ҳўллаб ярага бостирилади. Антибиотикли малҳамлар суртилади. Оралиқ тикилган бўлса, чоқларни ечиш зарур, агар йиринг бўлмаса малҳамлар, УВЧ, кварт қўйилади.

Эндометрит — (бачадон шиллиқ қаватининг яллиғланиши).—Кўпинча асептика ва антисептика қоидалари ни бузиш, узоқ муддатга чўзилган туғруқ, сувсиз даврнинг чўзилиши, аёлларнинг туғруқда жароҳатланиши, оператив усул билан туғдириш, туғруқда кўп қон кетиши, туғруқдан кейин септик касалликлар вужудга келишига замин яратади.

Клиникаси—ҳарорат кўтарилиб, томир уриши тезлашади, бачадон инволюцияси сусайиб, унда оғриқ сезилади. Сассиқ ҳидли чиқинидилар келади. Бу касалликда лохиометра ва субинволяция бўлиб туради.

Давоси: Антибактериал, десенсибилизацияловчи, бачадонни қисқартирувчи дорилар. Бачадон бўшлиғига антисептик (диоксидин, антибиотиклар) дорилар юбори-либ, инстилляция қилинади. Қориннинг пастки қисмига муз қўйилади, қоннинг реологик хусусиятларини нормаллаштирадиган дорилар; оқсит компонентлари— гаммаглобулин, плазма, антикоагулянтлар ишлатилади. Даволаш бактериологик текшириш назоратида олиб борилади.

Параметрит — лимфа йўллари орқали инфекция тарқалиши натижасида бачадон атрофи тўқимасининг яллиғланиши.

Клиникаси: туғруқдан 10-12 кун ўтгац, тана ҳарорати 39° гача кўтарилиб, жунжикӣ пайдо бўлади. Қориннинг пастки қисмларида пастга тортгудай бўлиб оғриқ сезилади. Касалликнинг бошланишида яллиғланиш соҳасида шишинкифаш пайдо бўлиб, 2-3 кундан сўнг у хамирга ўҳшаб қолади, кейин эса унинг ҳажми яна ҳам каттароқ бўлиб, икки қўллаб гинекологик текширилганда инфильтрат бачадон атрофи ва чаноқ девори орасида ўрнашган бўлиб, кучли оғриқ чақиради. Агар бемор вақтида даволанмаса, 3-4 инчи хафтага бо-

риб йиринг пайдо бўлади ва тана ҳарорати ремиттик ҳолатда кўтарилиб пасаяверади, абсцесс очилмаса ўзи-ча ёрилиши мумкин.

Давоси: Йиринглаган жой қин орқа гумбази орқали пункция қилиниб, параметрал тўқимага антибактериал дорилар юборилади. Бундан ташқари, давоси эндометрит давосига ўхшайди.

Сальпингооффрант — бачадон ортиқларининг яллиғланishi.

Клиникаси—туғруқдан кейин 10-12 кун ўтгач беморнинг тана ҳарорати кўтарилиб, аҳволи ёмонлашади, иштаҳаси бўғилади, қориннинг пасти қаттиқ оғрийди, сийдик чиқариш ва дефекацияяда қийналади, ич қотади. Қасалликнинг дастлабки кунларида қорин таранг тортиб, пайпаслаганда безиллаб туради. Шчеткин-Блюмберг белгиси мусбат бўлиши мумкин.

Икки қўллаб текширилганда бачадон ортиқларининг катталашиб, безиллаб турганлиги аниқланади. Қасаллик турлича ўтади: бемор тез соғайиб кетиши мумкин ёки яллиғланиш сурункали формага ўтиши, бачадон ортиқларида абсцесс ҳосил бўлиши мумкин.

Давоси: Параметрит давосига ўхшайди.

Пельвеоперитонит — чаноқ қорин пардасининг яллиғланishiидир.

Қасаллик кўпинча гонорея инфекцияси заминида вужудга келади,—(маҳсус) формаси. Бундан ташқари, септик номахсус пельвеоперитонит ҳам учрайди. Қорин пардасининг яллиғланishi сабабли экссудат ҳосил бўлиб, унда фибрин борлигидан чаноқ аъзолари, ичаклар ва ҷарви бир-бирига ёпишиб қолади. Натижада конгомерат ҳосил бўлиб, унда бачадон ва бошқа аъзоларни аниқлаш қийин бўлиб қолади.

Клиникаси—туғруқнинг 10—20 куни тўсатдан тана ҳарорати 39—40° гача кўтарилиб, жунжикиш ва қорин пастида кучли оғриқ пайдо бўлади. Аёл кўнгли айниб қусади, қориннинг пасти дамланиб таранг тортади ва Шчеткин-Блюмберг белгиси мусбат бўлади. Беморнинг умумий аҳволи ёмонлашиб, уйқуси бузилади, пульси тезлашади, тили қуруқ бўлиб, караш бойлайди. Аускультация килинганда қорин бўшлиғида перистальтика шов-

қынлари тәз-тез ва аниқ әшитилиб туради. Қин орқали текширилганды, қорин пастининг тараңг тортилиши ва оғриқ сабаблари ички жинсий аъзоларни пайпаслаб. Уларни аниқлаш имкони бўлмайди. Қасаллик жараёни ҳар хил бўлиши мумкин. Баъзан тана ҳарорати астасекин нормаллашиб тузала бошласа, баъзида инфекция тарқалиб умумий периодитга айланади.

Давоси: Қарәвотнинг бош тарафини баландроқ кўтариб, қасал ётқизилади, қорин пастига муз халта қўйилади ва эндометрит давосига ўхшатиб даволанади. Бундан ташқари қиннинг орқа гумбазидан пункция ёки кольпотомия қилинади, агар диффуз (тарқалган) перитонитга ўтиб кетса лапаратория қилиш лозим.

Тромбофлебит — вена деворининг яллиғланиб тромб ҳосил бўлишидир. Таснифи: 1) Метротромбофлебит.

2. Чаноқ веналари тромбофлебити.

3. Оёқнинг чуқур веналари тромбофлебити.

Клиникаси—тромбофлебит даракчилари қўйидаги лардир: узоқ вақт давом этадиган субфебрил ҳарорат, томир уришининг юмшоқлиги, тезлиги, болдир мушакларида оғриқ пайдо бўлиши, томир йўли бўйлаб сезиладиган оғриқ, манжетканинг мусбат пробаси, протромбин индексининг юқори кўрсаткичлари, қон ивишининг тезлашиши ва бошқалар.

Тромбофлебитнинг қайси хили бўлишидан қатъий назар, қўйидаги умумий белгилар характеридир. Беморнинг аҳволи ўртача оғирликда бўлиб, тана ҳарорати $37\text{--}38,5^{\circ}$, томир уриш тезлиги минутига 100 мартагача, бир марта бўладиган жунжикиш, қон таркибида гиперлейкоцитоз ҳамда эритроцитларнинг чўкиш тезлиги сал ошган бўлади. Баъзида оёқ шишинқираб, териси қизариб, болдир оғриб туради.

Давоси: тромбофлебит ривожланишидан дарак берувчи белгилар пайдо бўлса, bemorning oёқларини баланд кўтариб ётқизиб қўядилар. Бевосита таъсир қилувчи (гепарин) ва билвосита таъсир қилувчи (пелентан, синкумар, фенилин, компламин) антикоагулянтлар берилади. Бу дорилар ишлатилганды қон ивиш тезлиги вақти, протромбин индекси текшириб турилади. Булардан ташқари антибиотиклар, спазмолитиклар, десенси-

билизацияловчи дорилар ишлатилади. Тана ҳарорати нормал бўлиб, эритроцитлар чўкиш тезлиги соатига 30 мм. дан паст бўлса, беморга ўриидан туришга рухсат этилади. Жарроҳлик даволаш зарур бўлса, ихтиосослашган бўлимга ўтказиш лозим.

Акушерлик перитонити—қорин пардасининг яллигланиши—чилла давридаги инфекцион касалликларнинг энг оғир формаларидан биридир. Инфекция ўчиги асосан бачадон бўлиб, кесар кесиш операциясидан кейин кўпроқ учрайди.

Клиникаси; Туғруқдан кейин 3-8 куни бемор кўнгли айниб, қусади ичи дам бўлади (Шчеткин белгиси манфий бўлиши мумкин), тана ҳарорати кўтарилади (касаллик жуда оғир ўтганда ҳарорат кўтарилмайди), томир тез-тез уради, тил қуруқ бўлади, кўз ичичига ботиб, бурун чўччайиб қолади. Яъни бактериал токсин интоксикацияси, гиповолемия, ичак-ошқозон парези каби етакчи белгилар касалликдан дарак беради.

Давоси: Жарроҳлик ва комплекс интенсив даволардан иборат. Бачадон бачадон найчалари билан бирга олиб ташланади (экстирпация қилинганда қин гүмбази тикилтмай қолдирилади). Қорин бўшлигига дренаж найчилар солиниб, қорин бўйлтифи антибиотикли суюқликлар билан ювилиб турилади.

Комплекс интенсив даволашнинг асосий қисми—инфузисион-трансфузион терапия ҳисобланади. Бунинг учун қон ўринин босувчи суюқликлар, микроциркуляцияни инормаллаштирувчи, ДВС синдромига қариндорилар (гепарин, никотин кислотаси, контрикал) ишлатаилади.

Септик шоқ —микроблар эндотоксии, баъзила эса экзотоксии таъсирида пайдо бўладиган шоқ бўлиб, чилладаги септик касалликларнинг энг оғир formasи бўлиб ҳисобланади.

Клиникаси—Туғруқдан 2-3 кун ўтгач, тана ҳарорати 40-41° гача кўтарилади, қаттиқ жунжин бошланади, томир уриши тезлиги минутига 120—140 мартага етади. Беморнинг аҳволи тобора оғирлашиб, тили қуриб, карра боғлайди, баъзан заҳарли ич кетиш бошланади, bemор алаҳлайди, қон босими кескин пасайиб, териси

~~саргайиб~~ қолади. Дастрлаб беихтиёр сийишда қийналади, кейин esa олигурия ва анурия бўлади. Кориннинг ҳар жой-ҳар жойида қаттиқ оғриқ бошланади.

Шу вақтда қон айланиши бузилиши даволанмаса, буйракнинг ўткир етишмовчилиги бошланади (буйрак тўсатдан ишдан чиқади) унинг заминида бўйрак пўст-логидаги қон томирларининг рефлектор спазми ётади. Интоксикация натижасида марказий нерв системаси иши, юрак, қон томирлари, нафас олиш, овқат ҳазм қилиш системаларининг иш фаолиятлари бузилади.

Давоси: Дарҳол вена томирига 1-2 литргача плазма ёки плазма ўрнини босувчи (полиглюкин, реополиглюкин) дорилар, 200-500 мл. қон, спазмолитик (промедол, пипольфен) дорилар, преднизолон юборилади.

Септик шокни даволашнинг биринчи ва асосий омили инфекция ўчони (туғруқдан кейинги бачадонни) олиб ташлашдир. Шунинг учун бачадон бутунлай олиб ташланади.

Антибактериал, қон босимини нормаллаштирувчи, нерв системаси фаолиятини нормаллаштирувчи, гипоксияга қарши, коагулопатия олдини олувчи ва буйрак етишмовчилигини даволовчи дорилар ишлатилади.

Септицемия—умумий оғир ўткир септик касаллик бўлиб, қонга кирган микроблар кўпайиб, қон билан бутун организмга тарқалади ва уни заҳарлайди, органларда дистрофик ўзгаришлар рўй беради.

Клиникаси—туғруқдан кейин 2-3 кун ўтгач, аёл қалтираб, тана ҳарорати 40-41° гача кўтарилади, аҳволи кескин даражада оғирлашади. Бемор уйқучан, бепарво бўлади, боши оғрийди, баъзан безовталаниб, алаҳлайди, томири тез-тез уриб, боши оғирлашади. тили қуриб, караш бойлайди, териси қуруқ, оч кулранг ёки оч сарғиши тусга киради, унда майда тошмалар (капилляр қон қўйилиш) пайдо бўлади. Ич кетади, юрак фаолиятнинг сусайғанлиги сабабли қўл-оёқ кўкариб кетади. Қон ундирилганда (бунинг учун 2 кун давомида ҳар 2 соатда томирдан қон олиб кунига 5 марта касал қўзратувчи микроблар аниқланади) септицемияни қўзғатган микробни топиш мумкин.

Септикопилемия —деб ўпка ва бошқа органларда септико-
тический процесс, характеризующийся инфицированием организма и функционированием в нем патогенных бактерий. Болезнь может быть вызвана различными видами бактерий, включая кишечную палочку, стрептококки, стафилококки, кишечную палочку и др. Симптомы включают лихорадку, головную боль, тошноту, рвоту, диарею, боли в животе и другие.

Клиникаси: Септицемиядаги каби беморниң ақволи оғир, тана ҳарорати юқори, қалтирайди, томири тез-тез уради. Булардан ташқари бирон орган (ўпка, юрак...) нинг заарланиш белгилари ҳам қўшилади. Метастатик ўроқ ўча бошлиганда беморниң ақволи бир қадар яхшиланади, қалтираш босилади, тана ҳарорати пасаяди. Янги метастатик ўроқ пайдо бўлгач—бемор ақволи яна оғирлашиб бирор органнинг заарланганлигига алоқадор белгилар қўшилади.

Септицемия ва септикопилемиянинг давоси: Даволашнинг асосий вазифалари—бемор организмининг чидамини ошириш ва касаллик қўзғатган микробга қарши курашишдан иборат. Эффектив даволашнинг асосий гарови—даволашни ўз вақтида, кечикмасдан бошлишадир.

Булар қўйидагилар:

1. Беморни тўғри парвариш қилиш (тозалик, кийим бошини тез-тез алмаштириш, оғиз бўшлиғини борат кислотасининг кучсиз эритмаси билан артиб туриш, думғаза-умуртқа поронаси, курак атрофларини ётоқ яралар пайдо бўлмаслиги учун камфора спирти билан артиб туриш лозим), ташқи жинсий органларини юваб туриш лозим.

2. Беморни овқатлантириш (калорияли, мазали, осон сингадиган, хар-хил овқатлар, ширилил, сариёф, дамлама гўшт, балиқ, товуқ, тухум, творог, ҳўл мева, етарли даражада суюқлик, витаминлар берилади).

3. Антибактериал дорилар.

4. Бошқариладиган гипокоагуляция чақириш учун—гепарин кенг кўламда ишлатилади.

5. Агрессив ферментларни ингибиция қилувчи дорилар (гордоқс, контрикал).

6. Иммунитетни кучайтирувчи дорилар Т—активин, антистафилококк плазма.

7. Дезинтоксикацион, десенсибилизацияловчи дорилар.

дар, ультрабинафша, лазер нурлар, симптоматик дорилар.

Чилладаги мастит—сүт безларининг яллиғланиши. Қасаллик қўзғатувчи асосан тилла ранг стафилококк бўлиб, сүт безларига лимфоген ва лактоген йўллар орқали тарқалиб сүт безларининг эмчак учидаги ёриклиари, айниқса, сүт безларидаги сутнинг қотиб қолиши инфекция қириши учун қулай шароит яратади.

Клиникаси уч босқичдан иборат:

1. Серозни мастит.
2. Инфильтрацион мастиит.
3. Йирингли мастиит.

Қасаллик бадан ҳароратининг 39° ва ундан ҳам баланд кўтарилиши, эт жунжиши, бош оғриғи, сүт безларидаги оғриқ пайдо бўлиши билан бошланади. Бемор маъюс бўлиб, сүт бези катталашиб, пайпаслаганда камсал сүт бези соғлом безга қараганда иссиқроқ бўлади, қўлтиқ ости лимфа безлари катталашиб оғрийди. Қасаллик учинчи—йирингли босқичга ўтса ҳарорат яна ҳам кўтарилиб, эт увишади, иштаҳаси бўғилиб, уйқуси бузилади. Сүт безидаги инфильтрат катталашиб, унда флюктуация пайдо бўлади.

Инфекция локализацияси: субареоляр, интрамаммар, ретромаммар.

Давоси. Биринчи босқичда сүт безлари соғилади, антибиотиклар ишлатилиб, муз қўйилади, ретромаммар блокада қилиш мумкин. Учинчи босқичда хирургик йўл билан даволаш, яъни абсцесси очиб, дренажлар қўйиш лозим.

Чилладаги инфекцион қасалликлар профилактикаси.

1. Ҳомиладорлик пайтида муңтазам врач назоратида бўлиб, инфекция хавфи бўлган аёлларни алоҳида диспансер гуруҳга олиш, улар билан керакли даволаш профилактик ишларни олиб бориши.

2. Туғруқни рационал бошқариш.

3. Туғруқ асөратларининг олдини олиш (вақтидан олдин сув кетиши, туғруқнинг чўзилиб кетиши, туғруқ шикастлари, туғруқда қон кетиши).

4. Туғруқда қинни санация қилиш.

5. Қесар кесиш операциясини ўз вақтида ўғказиш.

6. Туғруқдаги жароҳатларни тикиш.
7. Чилла даврида бачадон субинволюциясининг олдини олиш.
8. Чилладаги инфекцион касалликларни бошиданоқ аниқлаб, вақтида даволаш.
9. Санитария-эпидемиология қоидаларига тұла-тұқис амал қилиш.

МАСАЛА:

Туғруқда гипотоник қон кетғанлиги туфайли бачадон бүшлиғи құл суқиб текширилди. Аәл 500 мл. қон йўқотди, гемотрансфузия ўтказилмади.

Чилланинг бешинчи куни бемор ҳарорати 38° гача күтарилиб, томир уриши минутига 106 мартага етди, тили тоза, ҳўл, сут безлари юмшоқ, оғриқсиз. Қорин девори юмшоқ, пастки қисмлари пайпасланғанда сал оғриқ сезилади. Бачадон туби киндиқдан 4 см. пастда, лохиялар сассиқ ҳидли бўлиб, хира қон-серозли. Қорин пардаси қитиқланғанлиги белгилари йўқ. Сийдик чиқариш ўзгармаган. Қон таркибида эритроцитлар—3,1 млн, гемоглобин—9,6 г/л, анизоцитоз, пойкилоцитоз, лейкоцитлар 12,4 минг, сийдик таркиби ўзгармаган.

Диагноз қўйинг. Врач тактикасини аниқланг.

МАСАЛА:

Туғруқнинг II даврида чот сўтилиши хавфи пайдо бўлғанлиги сабабли перинеотомия қилиниб, бола соғ-саломат туғилди. Туғруқ йўллари текширилиб кўрилганда бачадон бўйни жароҳатланмаганлиги аниқланди, қиннинг ўнг деворида чуқур йиртиқ бўлиб, чот ва қин деворлари кетгут ва ипак иплар билан тикилди. Чилла даврининг биринчи 10 кунда аёлнинг бадан ҳарорати кўтарилиб (субфебрил) болдири мушакларида оғриши пайдо бўлди. 14-куни — ўнг оёқда кескин оғриқ пайдо бўлиб, ҳарорати 39° гача кўтарилиб, эт жунжиши бошланди, 16 кунга бориб ўнг оёқ шишиб кетди.

Диагноз? Қандай қўшимча текширишлар ўтказиш мумкин? Врач тактикаси?

КОНТРОЛЬ САВОЛЛАР:

1. Чилладаги септик касалликларнинг классификацияси.

2. Септик касалларни аниқлаш усуллари.
3. Септик касалларни даволаш принциплари.
4. Маститнинг классификацияси.
5. Септик шок нима, уни даволаш принциплари.
6. Перитонитнинг клиникаси ва диагностикасини айтиб беринг.
7. Пельвеоперитонит ва перитонитни даволаш принципларини айтиб беринг.
8. Чилладаги септик касалларнинг олдини олиш принциплари.

АМАЛИЙ МАҲОРАТ

1. Пуэрперал инфекция қўзғатувчи микробларни ва уларнинг тарқалиш йўлларини билиш.
2. Чилла давридаги инфекцион касалларни аниқлаш ва унга диагноз қўйиш учун қўлланиладиган усулларини билиш.
3. Чилла давридаги инфекцион касалларини даволаш принципларини ўрганиш.
4. Пуэрперал инфекциянинг олдини олиш йўллари ва инфекция хавфи бўлган аёллар гуруҳини аниқлаш.

АДАБИЁТЛАР:

1. Бодяжина В. И., Жмакин К. Н., Кирюшенков А. П. Акушерство, М. «Медицина» 1986, стр. 408-430.
2. Гранат Л. Н. Послеродовой мастит Л. «Медицина» 1973.
3. Бартельс А. В. Послеродовые инфекционные заболевания. М. «Медгиз» 1973 г.
4. Под общей редакцией Богорошили В. Г. Сепсисология с основами инфекционной патологии, 1990 г.
5. Приказ 691 МЗ СССР от 28 декабря 1989 г. «О профилактике внутрибольничных инфекций в акушерских стационарах».

ЧАҚАЛОҚЛИК ДАВРИ ПАТОЛОГИЯСИ

3. Ҳомила ва янги туғилган боланинг гемолитик касаллиги.

МАШҒУЛОТНИНГ МАҚСАДИ: Антенатал ва чақалоқлик даврининг дастлабки соатларида касалликни аниқлаш, унинг олдини олиш ва даволаш услубларини ўзлаштириш.

ВАЗИФАЛАР: 1. Анамнез, лаборатор диагностик усулларини ишлатиб, касаллик формасини ва оғирлик даражасини аниқлаш. Қасални рационал олиб бориш тактикасини танлаш. 3. Алмашув қон қўйишни ўзлаштириш.

МАШҒУЛОТ ЖОЙИ: Ўқув хонаси, туғруқ бўлмаси, чақалоқларни интенсив даволаш палатаси.

КУРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР: Киндик қолдиғи, қон алмашув учун асбоблар ва медикаментлар.

МАШҒУЛОТНИНГ МАЗМУНИ:

Ҳомила ва чақалоқнинг гемолитик касаллиги она ва ҳомила ўртасида иммунологик конфликт натижасида ривожланади. Иммунологик конфликт резус, ёки АВО системалар факторлари она ва ҳомилага мос келмаслиги туфайли ривожланиши мумкин. Резус фактори мос келмаслиги сабабли конфликт ривожланиши учун резус—манфий ҳомиладор аёл сенсибилизацияланган бўлиши шарт. Резус—мусбат ҳомила туғилиши (олиб ташланиши) натижасида ёки резус—мусбат қон қўйилганда аёл организми синсибилизацияга учрайди. Сенсибилизацияланган қон резус—факторга қарши танаҷалар (антитело) — АТ аниқланади. Шу танаҷалар плацента орқали ҳомилага ўтса, ҳомилада гемолитик касаллик ривожланади. Танаҷалар она қонидан ҳоми-

лага туғилиш пайтида ўтса гемолитик касаллик туғилдан бир неча соат ўтгач ривожланади.

Антенатал даврда касаллик аёллар консультацияси сида аниқланади: аёлнинг резус—манфийлиги аниқланади. Сенсибилизацияланган аёл қонида антителорар титри кўпая боради. Аёлнинг қофоноқ сувларини текшириб резус—сенсибилизацияланганлигини тасдиқлаш учун кўрса ҳам бўлади. Ультратовуш орқали текширганда ҳомила зааррланганлигининг қўйидаги белгиларини кўриш мумкин: плацентанинг қалинлиги нормадан 0,5 см. кўп, ҳомилада гепатоспленохемогалия, асцит ва шишиш пайдо бўлиши ва ҳомиланинг Будда вазиятида бўлиши.

Чақалоқнинг гемолитик касаллиги дастлаб туғруқ стационарида аниқланади. Аёлнинг резус—сенсибилизацияланганлиги аниқланганда киндиқдан текшириш учун қон олинади (1-2 мл. миқдорида) Киндик қонида гемоглобин ва билирубин миқдори текширилади.

Чақалоқнинг гемолитик касаллигига қўйидаги белгилар кузатилади: терининг сарфайиши, гепатоспленохемогалия, шишиш. Чақалоқ терисининг ранги туғилгандан сариқ бўлиши мумкин, кўпинча сарфайиш туғилгандан кейин бир неча соат ўтгач бошланади. Қон таркибида гемоглобиннинг миқдори камайиб билирубин миқдори кўпаяди. Билирубин эритроцитлар гемолизи нағтижасида ҳосил бўлади. Гемолиз бўлиши учун эритроцитлар АТ билан учрашиши керак. АТ лар она организмидан плацента орқали ўтади. АТ лар ҳомила эритроцитлари билан плацентада учрашганда гемолиз плацентада ўтади ва натижада плацентада шишиш пайдо бўлади. АТ лар эритроцитлар билан ҳомила организмидада учрашганда гемолитик касаллик бошланади. Ҳосил бўлган билирубинни инактивация қилиб организмдан чиқариш учун глюкурон кислотаси керак (ГК). Билирубин молекуласи ГК молекуласи билан қўшилиб уро-билин ёки стеркобилин шаклида организмдан ташқари чиқарилади. Эритроцитлар ҳаддан ташқари кўп гемолизга учраса қон таркибида билирубин миқдори 400—500 мкмоль/лгача ва ундан ҳам кўпроқ аниқланиши мумкин. Билирубин миқдори 306 мкмоль/лга етса (кри-

тик ҳолат) энцефалопатия бошланади. Чақалоқ ҳарасатсиз бўлиб тутқаноқ тутиши мумкин. Физиологик рефлексларининг кучи камаяди. Нафас олиш марказидаги ҳужайралар билирубин билан зарарланса чақалоқ нафаси тўхтаб қолиб, ўлиши мумкин, ва патанатомик текширишда *terus* деб диагноз қўйилади.

Гемолитик касалликнинг анемик, сариқ ва шишиш формалари тафовут қилинади. Шишиш формаси энг оғир ҳисобланади ва кўпинча ҳомиланинг ўлишига сабаб бўлади.

Гемолитик касалликни даволаш кўп қиррали ўтказилади: магний сульфати, лазикс, зиксорин, люминал, фототерапия, гемосорбция, альбуминнинг 5-10-20 % ли эритмаси, плазма, гемодез, 10-15 мл/кг. ҳисобидан ишлатилади.

Қон алмашуви энг эффектив усуллардан бири ҳисобланади. Бу даволаш усулини 1956 йилда Диамоид таклиф этган. Асептика ва антисептика шароитида киндик венасига катетер ўтказилади. Чақалоқнинг қони 10-20 мл. дан чиқарилиб, ўринига шунча донор қони қўйилади. Қон тайёрланган муддат 3 кундан кўп бўлмаслиги, группаси ва резус—фактори бир хил бўлиши, НВСАД РМ ва СПИД га текширилган бўлиши керак. Қон алмаштириб қўйишдан олдин болага люминал берилади. Қон 150-180 мл/кг. ҳисобидан ишлатилади. Гипернатрийемиянинг олдини отиш учун ҳар 100 мл. қондан иттанин кальций глукозанинг 10 % ли эритмасида 1-2 млдан вена томирига юборилади. Операция 2-2,5 соат ичидаги ўтказилади ва антибиотик қўйиш билан якунланади.

Қон алмаштириб қўйишга кўрсатмалар: 1) Билирубин миқдори критик даражага этиши (етилган чақалоқлар учун 306—342 мкмоль/л, этилмаган чақалоқлар учун 170—204 мкмоль/л). 2). Гемоглобин 150 г/л дан кам бўлиши. 3) Чашалоқнинг сариқ бўлиб туғилиши. 4) Билирубин миқдори ҳар соатда 5,13 мкмоль/л ва ундан кўпроқ оша бориши.

Билирубиннинг ҳар соатда ошиши қўйидаги формула бўйича ҳисобланади:

$$\text{БСО} = \frac{B_2 - B_1}{C}$$

В—билирубиннинг қондаги миқдори.

С—лаборатор текширишлар орасидаги муддат.

Уз вақтида бошланган қон алмаштириб қўйиш операцияси энцефалопатиянинг олдини олиб яхши натижаларга олиб келади.

Ҳомиланинг гемолитик касаллигини даволашда ҳомиладор аёлга эрининг терисини трансплантация қилиш мумкин.

Резус—манфий аёлларда резус—сенсибилизациянинг олдини олиш учун туғруқдан ёки абортдан кейин антирезус иммуноглобулин ишлатилади.

Ҳомиладорликнинг 28, 32 ва 36-чи ҳафталарида стационар шароитида даволаниш ўтказилади, туғдириш вақти ва усули аниқланади. Япония ва бошқа ривожланган мамлакатларда ҳомиланинг қони алмаштирилади.

МАСАЛА:

1. Қиндик венасидан олинган қонда билирубин миқдори 175 мкмоль/л га teng. Қон алмаштириб қўйиш керакми?

2. Онаси резус—мусбат. Қон группаси АВ (IV). Түғилгандан 4 қун ўтгач чақалоқнинг териси сарғайди, умумий аҳволи қониқарли. Диагноз?

КОНТРОЛЬ САВОЛЛАР:

1. Қайси вазиятларда резус-манфий аёл резус-сенсибилизацияланиши мумкин? 2. Нима учун кўпинча 1 ҳомиладорликда резурс—конфликт ривожланмайди? 3. Гемолитик касалликнинг патогенези. 4. Қон алмашувига кўрсатмалар? 5. Гемолитик касалликнинг клиник турлари?

АМАЛИЙ МАҲОРАТ:

1. Қиндик венасига катетер ўтказиш. 2. Қон алмашув техникаси. 3. Фототерапия ўтказиш.

АДАБИЁТЛАР:

Неонатология Н. П. Шабалов, М, «Медицина», 1988, 262-278.

Справочник неонатолога ред. — проф. В. А. Таболин, Н. П. Шабалов, Л., «Медицина», 1984, стр. 203—210; 33. В. В. Гаврюшов, К. А. Сотникова Неонатология Л., Медицина, 1985, стр. 218—228, 4. В. И. Бодяжина. Жмакин К. Н., Кирюшенков А. П. Акушерство М., «Медицина», 1986, стр: 402—404.

МАВЗУ: ДВС СИНДРОМИНИНГ АҚУШЕРЛИК АМАЛИЁТИДА УЧРАШИ:

МАШҒУЛОТНИНГ МАҚСАДИ: Акушерлик асоратларидан ривожланадиган ДВС синдроми, унинг формалари, уларни аниқлаш усуллари, давоси ва профилактикасини ўрганиш.

ВАЗИФАЛАР: 1. Акушерлик амалиётида учрайдиган ДВС синдромининг патогенезини билиш.

2. ДВС синдромининг формалари ва унинг фазаларини аниқлай олиш.

3. ДВС синдромини даволаш принциплари ва профилактикасини ўзлаштириш.

МАШҒУЛОТ ЖОЙИ: Ўқув хонаси, ҳомиладорлар патологияси палатаси, туғруқ ва операция бўлмалари, интенсив даволаш палатаси, лаборатория.

ҚУРГАЗМАЛИ ҚУРОЛЛАР: Таблица ва слайдлар.

МАШҒУЛОТ МАЗМУНИ:

ДВС синдроми—неспецифик (махсус бўлмаган) умумбиологик жараён бўлиб, акушерлик амалиётида кўп учрайди. У қон томирлари ичida, айниқса, капиллярларда тромб ҳосил бўлиши билан характерланиб, синдром натижасида ҳаётий мудим органларда қон айланиши ва модда алмашинуви бузилиб, бу аъзолар ишемя ва некерозга учрайди. Микроциркуляция оқимида тромбоцитопатия билан бир қаторда, макроциркулятор томирларда коагуляция жараёни пасайиб, қон кетиш ривожланади.

ДВС синдроми ўткир ва сурункали шаклда учраши мумкин. Акушерликда учрайдиган қўйидаги асоратларда ДВС синдромининг ўткир формаси ривожланиши мумкин;

1. Плацентанинг бачадон деворига ёпишиш ва ажраплиш жараёнининг бузилиши; нормал жойлашган пла-

центанинг вақтидан олдин кўчиши, плацентанинг олдинда ётиши, бачадон ичидан плацента бўлакларининг қолиб кетиши, плацентанинг бачадон деворига маҳкам ёпишиб қолиши ва бошқалар.

2. Бачадон ва туғруқ йўллари юмшоқ тўқималарининг операция ёки туғруқ шикастлари натижасида жароҳатланиши; кесар кесиш операцияси, бачадоннинг ёрилиши, бачадон бўйинининг ва қин деворларининг йиртилиши ва бошқалар.

3. Акушерликдаги бошқа асоратлар: туғруқдан кейинги гипотоник қон кетиши, хориоамнионит, эндометрот, сепсис ва бошқалар.

ДВС синдромининг сурункали формаси қўйидаги акушерлик асоратларда учрайди: оғир дараҷадаги гестозлар—III-даражадаги нефропатия, преэклампсия, эклампсия, ҳомилтанинг она қорнида ўлиб қолиши, иммуноконфликтли ҳомиладорлик.

ДВС синдроми қўйидаги тўрт босқичдан иборат. 1) гиперкоагуляция — қонда жуда оз тўқима тромбопластилари пайдо бўлишига боғлиқ бўлиб, бу босқич жуда оз вақт давом этади. Унинг клиник белгиларини ҳар доим ҳам аниқлаб бўлмайди. 2) қоннинг фибринолитик активлигининг ошиши. 3) гипокоагуляция—қоннинг ивиш факторлари миқдори ва активлиги ҳаддаң ташқари камайиш ва қон кетиши ҳамда геморрагиялар пайдо бўлиши. 4) қолдиқ тромбозлар ривожланиши.

ДВС синдромининг гипер ва гипокоагуляция босқичларида патологик фибринолиз ривожланади. Синдромнинг ўткир формасида бачадондан майда қон лахталари бўлған суюқ қон оқса, сўнгра ивимаган ҳолда суюқ қон сизиб оқа бошлайди. Бу ҳолатда бачадон қисқартирувчи дорилар таъсир қиласмайди. Булардан ташқари, бу босқичда беморнинг юз, бўйин, тана, қорин деворларига майда иуктали қон қўйилиши, сўнгра макрогематурия, яъни бурундан қон кетиш, қон қусиши, инъекция қилинган жойларда, ички органлар (ошқозон, буйрак, сийдик пуфаги орқа мия канали деворлари) га қон қўйилиши, бачадоннинг кенг бойлами ичига, плевра, сийдик пуфаги олди тўқималарига қон қўйилишин билан характерланади. Бачадон деворлари ичига, Фаллониев

пайлари, тухумдонлар, чаноқ клетчаткаси, паренхиматоз органларга қон қўйилиб, бачадон бўйни, қин, оралиқнинг жароҳатланган юзаларидан суюқ қон кетади. Операция вақтида тўқималар тинмай қонааб туради, игна санчилган ҳар бир нуқта қонайверади.

Бачадон мушакларининг трофикаси ўзгарганлиги ва гипоксияси натижасида кўпинча бачадоннинг иккиламчи гипотонияси ҳам қўшилади.

Даволаш принциплари этиологик омилларга қарши кураш, яъни қон ивиш системасининг активигини ошириш ва гемодинамик ўзгаришларни даволашдан иборат. ДВС синдромини даволашда врачлик тактикаси асосан икки йўналишга, яъни ДВС синдроми чақирган акушерлик патологиянинг олдини олиш, даволаш, қон кетишни тўхтатиш ва унинг асоратларига қарши курашишга қаратилган.

Гиперкоагуляция босқичида бачадондан қон кетиш бошлангунча, томирлар ичидаги ивишнинг олдини олиш ва уни даволаш мақсадида геларин ишлатилади. Шу билан бир қаторда, гипоксияга қарши кураш (ИВЛ—ўйканинг сунъий вентиляцияси) томирлар капилляро-спазмiga қарши курашиш (новокайн, эуфиллин, атропин) ва микроциркулятор оқимда қон айланишини яхшилаш лозим.

Бачадондан қон кетиш бошланганда, юқорида айтиб ўтилган тадбирларга қон инфузияси ва бошқа инфузион терапия қўшилади. Бунинг учун янги тайёрланган (1-2 суткалик) қон ишлатилади. Бошқариладиган гемодилюция учун қон ва қон ўрнини босувчи препаратлар (альбумин, қуруқ плазма), тузли кристаллоидлар (ацесоль, лактосоль, дисоль, паст молекулали декс-транлар (реополиглюкин, реоглюман), синтетик химик коллоидлар (гемодез, полидез, неокомпенсан), желатин препаратлари ишлатилади. Кўп қон йўқотилганда (1600 мл. дан кўп) қўйиладиган суюқликлар миқдори йўқотилган қон миқдоридан икки баравар ошмаслиги керак. Гипокоагуляция босқичида акушерлик тактикаси туркузи тезроқ тугаллашдан иборат. Бинобарин нормал жойлашган плацентанинг барвағт кўчишида кўпинча кесар кесиш йўли билан тугаллаш керак. Бачадон де-ворлари тикилгач, қон кетиши тўхтаб, қон лахталари

пайдо бўлса ҳамда бачадон яхши қисқариб, гемодинамик кўрсаткичлар нормага яқинлашса, операция кесар кесиши билан чекланади. Агар операция вақтида геморрагик синдром ривожланиб, қон кетиши тўхтамаса, бачадон экстирпация қилиниб, яъни бутунлай олиб ташланади.

Беморнинг аҳволи оғирлигини ҳисобга олиб операция уч босқичда ўтказилса мақсадга мувофиқ бўлади. 1). Бачадоннинг магистрал томирларига клеммалар қўйиб вақтинча гемостаз ўтказиш. 2). Операцион пауза—қорин бўшлиғидаги барча манипуляциялар артериал босим бехатар даражага етгунча вақтинча операцияни тўхтатиши. 3). Бачадонни экстирпация қилиб қон кетишини узил-кесил тўхтатиши. Операциядан сўнг bemor гемодинамик кўрсаткичлар турғунлашгунча операция заліда сақланади, bemorга инфузион ва трансфузион терапия давом эттирилади, юрак фаолиятини мўътадиллашибурувчи дорилар, кортикостероидлар, электролитлар ва модда алмашинуви бузилишини мослаштирувчи дорилар ишлатилади. Гемодинамика кўрсаткичлари тўла тўқис нормага келгач, bemor экстубация қилинади. Шундан кейин bemor интенсив палатага ёки реанимация бўлимига ўтказилади.

ДВС синдромининг сурункали формасида врач тактикаси паренхиматоз органларда микроциркуляцияни нормаллаштириш, осмодиуретиклар, глюкоза-новокайн аралашмаси ва ҳоказолар ишлатиб диурезни қучайтириш каби тадбирлар кўллашдан иборат. Патогенетик асосли равишда гепарин (суткасига ўртacha 15000 бирликдан) ишлатилади.

ДВС синдромининг олдини олиш учун шу ҳолатга олиб келувчи ҳар қандай акушерлик патологиянинг олдини олиш ва уни ўз вақтида даволаш керак.

Контроль саволлар:

1. ДВС синдроми нима?
2. ДВС синдромининг қандай формаларини биласиз?
3. Қайси акушерлик патологияда ДВС синдроми кузатиласди?

4. ДВС синдромида акушерлик тактикасини айтиб беринг.
5. ДВС синдромини даволаш ва унинг олдини олиш.

АМАЛИЙ МАҲОРАТ:

1. ДВС синдроми ривожланишига олиб келувчи акушерлик патологиясини аниқлай олиш.
2. ДВС синдромини даволашда таъсир механизмини тушунган ҳолда беморга қон ва қон маҳсулотлари қўйишни ўзлаштириш,

МАСАЛА:

Клиниканинг туғруқ бўлимига геморрагик шок ҳолатида туғруқ йўлларидан қон оқаётган ҳолда ҳомиладор аёл қабул қилинди. Нормал жойлашган плацентанинг вақтидан олдин кўчганлиги сабабли ҳомиладор аёлга кесар кесиши операцияси қилинди. Лапарatomия вақтида «Кувелар бачадони» аниқланганлиги туфайли экстирпация қилиниб, бачадон олиб ташланди. Экстирпация вақтида бачадон ва операция чокларидан суюқ қон кета бошлади. Қон тўқ жигар рангда бўлиб, лахта ҳосил қилмайди, лаборатор текшириш қоннинг ивиш вақтини, қон таркибида фибриноген миқдорини аниқлай олмади. Аёл қонни гуруҳига мос гуруҳидаги қон тезда қон томирлари орқали қўйилди. Ийқотилган қон миқдори 3,5 л.га, қуйилган қон миқдори 4 л.га етди.

Саволлар:

1. Операция вақтида нормал жойлашган плацентанинг вақтидан олдин кўчиши туфайли қандай асорат юзага келди?
2. Қандай клиник белгилар ва лаборатор маълумотлар бу асоратни тасдиқлайди?
3. Ушбу ҳомиладор аёлга кўрсатилган акушерлик ёрдами тўғрими?
4. Издан чиққан гемостаз коррекцияси учун яна қандай қўшимча инфузион терапия ўтказиш керак?

АДАБИЕТ:

Бодяжина В. И. Жмакин К. Н. Кирющенков А. П.
Акушерство, М. Медицина, 1986. с. 336-359.

Серов В. Н. Макацария А. Д:
«Тромботические и геморрагические осложнения в
акушерской практике» М. 1987 г.

Под редакцией Айламазяна Э. К. «Неотложная по-
мощь при экстремальных состояниях в акушерской
практике» Ленинград, 1985 г.

МУНДАРИЖА

1. Ҳомиладорликнинг илк токсикозлари. т. ф. н. доц. М. С. Бадриддинова	6
2. Ҳомиладорликнинг кеч токсикозлари. т. ф. н. доц. М. С. Бадриддинова	15
3. Анатомик тор чаноқ. т. ф. н. асс. Ф. И. Зокирова	24
4. Клиник (функционал) тор чаноқ. асс. И. П. Пинхасов	31
5. Түгруқ кучларининг аномалиялари. т. ф. н. асс. Д. Н. Абдуллаев	—
6. Ҳомиладорлик ва түгруқда қон кетиши. т. ф. н. доц. Д. З. Шакиров	45
7. Илдош даврида ва түгруқдан кейин қон кетиши. т. ф. н. доц. Д. З. Шакиров	54
8. Ҳомиланинг нотўғри жойлашиши. Акушерлик бурнишлар. т. ф. н. асс. Г. В. Вафақулова	63
9. Акушерлик қисқичи ва вакуум-экстракция т. ф. н. асс. Г. Б. Вафақулова	74
10. Кесар кесиши операцияси. асс. С. П. Содиков	81
11. Ҳомилани емириш операциялари. асс. С. П. Содиков	87
12. Түғруқ травмалари (шикастлари). т. ф. н. доц. М. С. Бадриддинова	93
13. Ҳомиладорликнинг муддатига етмаслиги ва муддатидан ўтиб кетиши. т. ф. н. асс. Г. Б. Вафақулова	100
14. Ҳомиладорлик ва ички касалликлар. т. ф. н. асс. Д. Н. Абдуллаев, доц. М. С. Бадриддинова	107
15. Чилла давридаги септик касалликлар. т. ф. н. доц. М. С. Бадриддинова, т. ф. н. асс. Л. Р. Агабабян	117
16. Чақалоқлиқ даври патологияси. т. ф. н. асс. А. А. Абдусаломов	128
17. ДВС синдромининг акушерлик амалиётида учраши. т. ф. н. доц. А. Н. Яқубова, т. ф. н. асс. Л. Р. Агабабян, т. ф. н. доц. М. С. Бадриддинова	133

**Босмахонага берилди 29.07.91. Босишига рухсат этилди 23.08.91.
Бичими $\pm 4 \times 108^{1/32}$. Босмахона қоғози № 1. Адабий гарнитура.
Юқори босма. Шартли босма т. 8,75. Жами 2500 нусхада. Буюргы-
ма № 3035. Баҳоси 8 сўм 50 тийин.**

**Морозов иомидаги полиграфия ишлаб чиқариш бирлашмаси,
Самарқанд шаҳри, Улуғ Турсунов кўчаси, 82- уй.**