**Глоссарий**

**абиотические факторы** -- факторы неорганической природы, влияющие на

живые организмы

**аборт** (abortus, лат.; син. выкидыш) -- прерывание беременности в первые

28 недель, когда плод еще нежизнеспособен.

**аборт искусственный** (a. artificialis) -- А., вызванный преднамеренно

воздействием непосредственно на плодное яйцо, плодовместилище или организм

беременной.

**аборт криминальный** (a. criminalis; син.: А. внебольничный, А.

незаконный, А. преступный) -- искусственный А., произведенный вне лечебного

учреждения.

**аборт медицинский** (a. medicinalis) -- искусственный А., производимый

врачом в специализированном отделении больницы или в родильном доме.

**аборт начавшийся** (a. incipiens) -- стадия самопроизвольного А.,

характеризующаяся выраженными болями внизу живота и кровяными выделениями

при не полностью открытом наружном зеве шейки матки.

**аборт неполный** (a. incompietus) -- стадия самопроизвольного А.,характеризующаяся наличием в матке частей плодного яйца.

**аборт поздний** (a. tardus) -- А. при сроке беременности от 16 до 28

недель.

**аборт полный** (a. completus) -- последняя стадия самопроизвольного А.,

характеризующаяся выхождением из матки всего плодного яйца.

**аборт ранний** (a. praecox) -- самопроизвольный А. при сроке беременности

до 16 недель.

**аборт самопроизвольный** (а. spontaneus) -- А., начавшийся или

произошедший без преднамеренных действий беременной или других лиц с целью

прерывания беременности.

**аборт трубный** (a. tubarius) -- самопроизвольный А. при трубной

беременности, характеризующийся изгнанием плодного яйца из маточной трубы в

брюшную полость.

**аборт угрожающий** (a. imminens) -- начальная стадия самопроизвольного

А., характеризующаяся нерезко выраженными болями внизу живота при закрытом

канале шейки матки.

**аборт в ходу** (a. progrediens) -- стадия самопроизвольного А., при

которой плодное яйцо полностью (или почти полностью) отделилось от стенки

матки, но находится еще в ее полости или в канале шейки матки.

**аборт шеечный** (a. cervicalis) -- стадия самопроизвольного А., при

которой плодное яйцо, полностью отделившееся от стенки матки и изгнанное из

се полости, задерживается в канале шейки матки.

**абортцанг** (нем. Abortzange) -- зажим для захвата и удаления из матки

частей плодного яйца при аборте.

**Абуладзе прием** (Д. А. Абуладзе, 1861--1938, сов. акушер-гинеколог) --

акушерский ручной прием выделения последа, заключающийся в фиксации брюшной

стенки путем плотного охватывания обеих прямых мышц живота с образованием

вертикальной складки брюшной стенки, после чего роженице предлагают

потужиться.

**аварийно-спасательные работы** -- комплекс мероприятий по спасению людей

и оказанию первой медицинской помощи пострадавшим при различного рода

авариях, катастрофах и стихийных бедствиях, а также в очагах массовых потерь

при применении противником оружия массового поражения

**агалактия** (agalactia; *а-* + греч. gala, galaktos молоко) -- отсутствие

секреции молока после родов.

агалактия вторичная (a. secundaria) -- А., обусловленная нарушением

секреции гормонов передней доли гипофиза или нейрогормонов гипоталамуса.

агалактия первичная (a. primaria) -- А., обусловленная патологическими

изменениями молочных желез

**адгезия амниона** -- сращение стенок амниона, напр. при малом объеме

околоплодных вод.

**аднексит** (adnexitis; анат. adnexa uteri придатки матки + *-ит;* син.

сальпингоофорит) -- воспаление придатков матки (яичников и маточных труб).

**акушерка** (франц. accoucher помогать при родах) -- медицинский работник

со средним специальным образованием, оказывающий акушерскую помощь как под

непосредственным руководством врача, так и самостоятельно (в пределах своей

компетенции).

**акушерская помощь** -- совокупность лечебно-профилактических мероприятий

по родовспоможению и наблюдению за беременными женщинами, роженицами,

родильницами и новорожденными.

**акушерские ручные приемы** -- манипуляции без применения инструментов,

выполняемые с диагностическими и терапевтическими целями во время

беременности и родов.

**акушерские часы** -- приспособление для определения даты родов,

дородового и послеродового отпусков, представляющее собой календарь в виде

вращающихся на общей оси кругов или концентрических колец с соответствующими

делениями и обозначениями.

**акушерские щипцы 1** (forceps obstetrica) -- родоразрешающая акушерская

операция, при которой живой плод извлекают из родовых путей с помощью

специального инструмента.

акушерские щипцы атипичные (син. А. щ. полостные) -- А. щ., при которых

инструмент накладывают на головку плода, не завершившую внутренний поворот и

находящуюся в полости малого таза.

акушерские щипцы высокие -- А. щ., при которых инструмент накладывают

на головку плода, еще не опустившуюся в малый таз.

акушерские щипцы типичные (син. А. щ. выходные) -- А. щ., при которых

инструмент накладывают на головку плода, завершившую внутренний поворот и

расположенную в выходе малого таза.

**акушерский поворот** (versio obstetrica) -- акушерская операция,

выполняемая ручными приемами, с помощью которой изменяется неблагоприятное

для течения родов положение или предлежание плода на благоприятное.

акушерский поворот классический (v. obstetrica classica; син. А. п.

комбинированный наружновнутренний) -- А. п., при котором поворот плода на

ножку производится при полном раскрытии шейки матки двумя руками -- одной,

введенной в матку, и другой, воздействующей через переднюю брюшную стенку.

акушерский поворот комбинированный наружно-внутренний -- см. *Акушерский*

*поворот классический.*

акушерский поворот наружный (v. obstetrica externa) -- А. п.,

производимый с помощью рук только через брюшную стенку.

**акушерский пункт** (истор.) -- лечебно-профилактическое учреждение

сельского врачебного участка, предназначавшееся для патронажа беременных

женщин, родильниц и грудных детей, а также осуществления родовспоможения при

неосложненных родах.

**акушерский фантом** (франц. fantome; от греч. phantasma представление,

образ) -- учебное пособие в виде муляжа нижней половины туловища женщины с

родовыми путями и плодом, предназначенное для изучения механизма родов и

обучения технике акушерских манипуляций и операций.

**акушерско-гинекологическая помощь** -- специализированная

лечебно-профилактическая помощь женщинам во время беременности, родов и в

послеродовом периоде, а также при гинекологических заболеваниях.

**акушерское исследование** (exploratio obstetrica) -- исследование половых

органов, родовых путей, состояния плода у беременной (роженицы) с помощью

специальных методов и приемов.

акушерское исследование внутреннее (е. obstetrica interna) -- А. и.,

осуществляемое через влагалище или прямую кишку, включающее определение

состояния внутренних половых органов, установление наличия беременности,

исследование динамики родового процесса, особенностей плодного пузыря или

предлежащей части плода, уровня ее нахождения по отношению к малому тазу

роженицы и т. д.

акушерское исследование наружное (е. obstetrica externa) -- А. и.,

осуществляемое через брюшную стенку, включающее определение положения плода

и его предлежащей части, выслушивание сердцебиения плода, определение

движений плода, измерение размеров головки и длины плода, измерение размеров

таза, окружности живота, высоты дна матки.

**акушерское ручное пособие** -- манипуляция, применяемая при родах для

обеспечения их нормального течения.

**акушерство** (франц. accoucher помогать при родах) -- область клинической

медицины, изучающая физиологические и патологические процессы, связанные с

зачатием, беременностью, родами и послеродовым периодом, а также

разрабатывающая методы родовспоможения, профилактики и лечения осложнений

беременности и родов, а также болезней плода и новорожденного.

**акушерство оперативное** -- раздел акушерства, изучающий и

разрабатывающий показания, противопоказания и технику акушерских операций

при беременности и в родах.

**альгодисменорея** (algodysmenorrhoea; *альго-* + *дисменорея;* син.:

альгоменорея, менструация болезненная) -- нарушение менструаций,

выражающееся в резких схваткообразных или ноющих болях внизу живота, в

поясничной и крестцовой областях, сопровождающееся общим недомоганием.

**аменорея** (amenorrhoea; *а-* + греч. men месяц + rhoia течение, истечение)

-- отсутствие менструаций в течение 6 месяцев и более.

аменорея вторичная (a. secundaria) -- А. при наличии в анамнезе

нормальных менструаций.

аменорея гипоталамическая (a. hypothalamica) -- А., обусловленная

нарушением функции гипоталамуса и снижением секреции рилизинг-факторов.

аменорея гипофизарная (a. hypophysialis) -- А., обусловленная

поражением гипофиза.

аменорея кортикальная (a. corticalis) -- психогенная А., обусловленная

образованием застойного очага возбуждения в коре головного мозга.

аменорея лактационная (a. lactationis) -- физиологическая А. в период

лактации.

аменорея лучевая (a. radialis) -- А. в результате воздействия

ионизирующего излучения на яичники, подавляющего их функцию.

аменорея маточная (a. uterina) -- А., обусловленная повреждением или

отсутствием матки.

аменорея первичная (a. primaria) -- А. у женщин старше 18 лет при

наличии признаков полового созревания и отсутствии в анамнезе хотя бы одной

менструации.

аменорея психогенная (a. psychogena) -- гипоталамическая А., возникшая

вследствие эмоционального стресса.

аменорея физиологическая (a. physiologica) -- А., обусловленная

изменением секреции гонадотропных гормонов при беременности, лактации и в

период менопаузы.

аменорея яичниковая (a. ovarica) -- А., связанная с недостаточностью

гормональной функции яичников.

**аменорея ложная** (cryptomenorrhoea; син. криптоменорея) -- отсутствие

внешних проявлений менструаций вследствие механического препятствия оттоку

менструальной крови, напр., при атрезии цервикального канала, влагалища.

**амниотомия** (amniotomia; *амнио --* + греч. tome разрез, рассечение) --

акушерская операция вскрытия плодного пузыря.

**амниоцентез** (amniocentesis; *амнио --* + греч. kentesis прокалывание) --

пункция плодного пузыря для извлечения околоплодных вод с диагностической

целью или с целью прерывания беременности по медицинским показаниям.

амниоцентез влагалищный (a. vaginalis) -- А., осуществляемый через

влагалищные своды и стенку матки.

амниоцентез трансабдоминальный (a. transabdominalis) -- см. *Амниоцентез*

*чрезбрюшинный.*

амниоцентез трансцервикальный (а. transcervicalis) -- А.,

осуществляемый через канал шейки матки.

амниоцентез чрезбрюшинный (a. transperitonealis; син. А.

трансабдоминальный) -- А., осуществляемый через переднюю брюшную стенку и

стенку матки.

**анестезиология** (*анестезия* +греч. logos учение) -- область клинической

медицины, изучающая вопросы обезболивания и управления жизненно важными

функциями организма во время хирургических вмешательств.

**антеверсия матки** (anteversio uteri; *анте-* + лат. verto, versum вертеть,

поворачивать) -- положение матки, при котором тело ее отклонено кпереди

относительно оси таза; различают нормальную и патологическую антеверсию

матки.

**антенатальная охрана плода** (*анте-* + лат. natus рождение) --

совокупность социально-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий,

направленных на создание оптимальных условий для развития человеческого

плода с целью предупреждения врожденных заболеваний, аномалий развития и

перинатальной смертности.

**антенатальный период** (*анте*- + лат. natus рождение) -- период развития

организма от момента образования зиготы до начала родов.

**антефлексия матки** (anteflexio uteri; *анте-* + лат. flexio сгибание,

перегибание) -- нормальный перегиб между телом и шейкой матки под тупым

углом, открытым кпереди.

**антисептика** (*анти-* + греч. septikos вызывающий гниение, гнилостный;

син. противогнилостный метод -- устар.) -- комплекс лечебно-профилактических

мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране, другом

патологическом образовании или организме в целом.

антисептика биологическая -- А., осуществляемая с помощью бактерицидных

или бактериостатических средств биологического происхождения (антибиотики,

бактериофаги, фитонциды и др.).

антисептика глубокая -- А., основанная на инфильтрации тканей,

содержащих микрофлору, раствором антимикробного (обычно биологического)

средства, введенного посредством инъекции.

антисептика местная -- А., основанная на введении антимикробного

средства в полость раны или абсцесса, в инфицированную полость тела и т. п.

антисептика механическая -- А., основанная на удалении из раны тканей,

жидкостей, инородных тел с находящимися в них (или на них) возбудителями

инфекции; к методам А. м. относят иссечение или рассечение раны,

дренирование и др.

антисептика общая (син. "терапия стерилизующая большая") -- А.,

основанная на внутрисосудистом, внутримышечном или пероральном введении в

кровь и ткани организма веществ, обладающих высоким бактериотропным и низким

органотропным действием (антибиотики, сульфаниламиды).

антисептика поверхностная -- А., основанная на нанесении на раневую

поверхность, кожу, слизистые оболочки антимикробных средств в форме

присыпок, мазей, аэрозолей, растворов.

антисептика физическая -- А., основанная на применении физических

факторов: гигроскопических повязок, гипертонических растворов, сухого тепла,

ультрафиолетового облучения, ультразвука и др.

антисептика химическая -- А., осуществляемая с помощью химических

веществ, обладающих бактерицидным или бактериостатическим действием.

**антисептики** (antiseptica; *анти- +* греч. septikos вызывающий гниение,

гнилостный) -- см. *Антисептические средства.*

**анурия** (anuria; *ан-* + греч. uron моча; син. анурез) -- непоступление

мочи в мочевой пузырь.

**Апгар шкала** (V. Apgar) -- шкала, используемая при оценке (в баллах)

окраски кожных покровов, частоты сердечных сокращений, глубины дыхания,

состояния рефлексов и мышечного тонуса при определении состояния

новорожденного по методу Апгар

**апоплексия маточно-плацентарная** (apoplexia uteroplacentalis; син.

Кувелера матка) -- обширное кровоизлияние в стенку матки при преждевременной

отслойке плаценты; иногда сочетается с кровоизлиянием в широкие связки

матки, в полость брюшины.

**апоплексия яичника** (apoplexia ovarii; син.: инфаркт яичника, разрыв

желтого тела, разрыв яичника) -- кровоизлияние в паренхиму яичника. в связи

с разрывом фолликула в период овуляции, сопровождающееся нарушением целости

ткани яичника и кровотечением в полость брюшины.

**артериальное давление** (tensio arterialis; АД; син. кровяное давление

артериальное) -- давление, которое кровь, находящаяся в артерии, оказывает

на ее стенку; величина А. д. зависит от величины сердечного выброса, общего

периферического сосудистого сопротивления кровотоку и состояния артериальных

стенок.

**асфиксия** (asphyxia; греч., от *а-* +sphyxis пульс, пульсация; син.

удушье) -- патологическое состояние, обусловленное остро или подостро

протекающей гипоксией и гиперкапнией и проявляющееся тяжелыми расстройствами

деятельности нервной системы, дыхания и кровообращения.

асфиксия внутриутробная (a. intrauterina) -- см. *Асфиксия плода.*

асфиксия механическая -- А., обусловленная механическим препятствием

для дыхания (обтурацией дыхательных отверстий и путей, сдавлением шеи,

грудной клетки и живота).

асфиксия новорожденного (а. neonatorum) -- А. у новорожденного ребенка

при наличии сердечной деятельности и отсутствии дыхания или при отдельных

нерегулярных дыхательных движениях.

асфиксия новорожденного белая (a. neonatorum pallida) -- тяжелая А. н.,

характеризующаяся мертвенной бледность о кожных покровов, отсутствием

рефлексов, мышечной гипотонией, резкой брадикардией и приглушенностью

сердечных тонов.

асфиксия новорожденного вторичная (a. neonatorum secundaria) -- А. н.,

возникающая вскоре после рождения.

асфиксия новорожденного интранатальная (a. neonatorum intranatalis) --

А. н., начавшаяся в момент родов.

асфиксия новорожденного синяя (а. neonatorum livida) -- легкая форма А.

н., характеризующаяся синюшностью кожных покровов, брадикардией, снижением

сухожильных рефлексов при сохранении роговичного и глоточного рефлекса и

мышечного тонуса.

асфиксия плода (a. fetus; син.: А. внутриутробная, гипоксия плода) --

А., возникающая у плода вследствие острого или хронического нарушения

маточно-плацентарного или пуповинного кровообращения или при А. у беременной

женщины.

асфиксия плода хроническая (a. fetus chronica) -- медленно

развивающаяся А. п., обусловленная изменениями плаценты, напр. при

токсикозах, перенашивании беременности, резус-несовместимости, сахарном

диабете у беременной женщины.

**Бабинского рефлекс** (J. F. F. Babinski) -- медленное разгибание I пальца

стопы с менее выраженным подошвенным сгибанием или веерообразным

расхождением остальных пальцев при штриховом раздражении кожи наружного края

подошвы; у детей до 2--21/2 лет -- физиологический рефлекс, в

более старшем возрасте -- патологический рефлекс, свидетельствующий о

поражении пирамидного пути.

**бели** (fluor albus, leucorrhoea) -- патологические выделения из половых

органов женщины; наблюдаются при воспалительных заболеваниях и опухолях

половых органов, эндокринных расстройствах и т. д.

бели вестибулярные (f. a. vestibularis) -- Б., продуцируемые слизистой

оболочкой преддверия влагалища; могут содержать секрет бартолиновых желез.

бели влагалищные (f. a. vaginalis) -- Б., продуцируемые слизистой

оболочкой стенки влагалища.

бели маточные (f. a. uterinus) -- Б., обусловленные патологическим

процессом в полости матки.

бели трубные (f. a. tubarius) -- Б., обусловленные патологическим

процессом в маточных трубах.

бели шеечные (f. a. cervicalis) -- Б., обусловленные патологическим

процессом в шейке матки.

**беременность** (graviditas) -- физиологический процесс в организме

женщины, при котором из оплодотворенной яйцеклетки развивается плод.

беременность внематочная (g. extrauterina; син.: Б. несвоеместная. Б.

эктопическая) -- Б., при которой оплодотворенная яйцеклетка развивается вне

полости матки.

беременность внематочная брюшная (g. extrauterina abdominalis) -- Б.

в., при которой оплодотворенная яйцеклетка имплантируется на каком-либо

органе брюшной полости (кишке, сальнике).

беременность внематочная трубная (g. extrauterina tubaria) -- Б. в.,

при которой оплодотворенная яйцеклетка развивается в маточной трубе.

беременность внематочная трубная ампулярная (g. extrauterina tubaria

ampullaris) -- Б. в. т. с имплантацией оплодотворенной яйцеклетки в

ампулярной части маточной трубы; прерывается внутренним (в просвет трубы)

разрывом плодовместилища с последующим трубным абортом или образованием

гематосальпинкса.

беременность внематочная трубная интерстициальная (g. extrauterina

tubaria interstitialis; син. Б. внематочная трубная межуточная) -- Б. в. т.

с имплантацией оплодотворенной яйцеклетки в отрезке маточной трубы,

проходящем в стенке матки; прерывается наружным разрывом плодовместилища.

беременность внематочная трубная межуточная -- см. *Беременность*

*внематочная трубная интерстициальная.*

беременность внематочная трубная перешеечная (g. extrauterina tubaria

isthmica) -- Б. в. т. с имплантацией оплодотворенной яйцеклетки в перешейке

маточной трубы; прерывается наружным разрывом трубы.

беременность внематочная яичниковая (g. extrauterina ovarica) -- Б. в.,

при которой оплодотворенная яйцеклетка развивается в яичнике.

беременность двуплодная (g. bigeminalis) -- Б., при которой в полости

матки развиваются одновременно два плода.

беременность доношенная (g. matura) -- Б., продолжающаяся в среднем 40

недель, считая с первого дня последней менструации, что соответствует сроку

Б., необходимому для рождения доношенного плода.

беременность иммуноконфликтная -- см. *Беременность иммунологически*

*несовместимая.*

беременность иммунологически несовместимая (син. Б. иммуноконфликтная)

-- Б., осложненная проявлениями иммунологической реакции организма матери на

антигены плода, напр. при несовместимости крови матери и плода по

резус-фактору.

беременность многоплодная (g. multifetalis; син. многоплодие) -- Б.,

при которой происходит одновременное развитие в матке двух и более плодов.

беременность недоношенная (g. praematura) -- Б., закончившаяся через

28--38 недель преждевременным рождением жизнеспособного недоношенного плода.

беременность несвоеместная -- см. *Беременность внематочная.*

беременность нормальная (син. Б. физиологическая) -- Б., протекающая

без осложнений, заканчивающаяся рождением в срок здорового ребенка.

беременность осложненная (g. complicata) -- Б., протекающая с

различными осложнениями, обусловленными аномалиями развития или

патологическими состояниями половой системы, экстрагенитальными

заболеваниями, иммунными реакциями и пр.

беременность в рудиментарном роге матки (g. in cornu rudimentario

uteri) -- Б. с развитием оплодотворенной яйцеклетки в одном слабо развитом

роге матки, часто не сообщающемся с полостью матки и влагалищем;

заканчивается обычно разрывом плодовместилища.

беременность физиологическая -- см. *Беременность нормальная.*

беременность шеечная (g. cervicalis) -- Б. с имплантацией и развитием

оплодотворенной яйцеклетки в шейке или в перешейке матки.

беременность эктопическая (g. ectopica) -- см. *Беременность*

*внематочная.*

**беременность ложная** (graviditas spuria; син. беременность мнимая) --

патологическое состояние женщины, возникающее при ложном представлении о

наличии у нее беременности, характеризующееся прекращением менструаций,

увеличением живота, ощущением "движений плода".

**бесплодие** (sterilitas) -- неспособность зрелого организма производить

потомство.

бесплодие женское (s. feminina) -- неспособность женщины к зачатию в

детородном возрасте.

бесплодие женское абсолютное (s. feminina absoluta) -- Б. ж. в тех

случаях, когда полностью исключена возможность беременности (отсутствие или

крайняя степень гипоплазии матки, отсутствие яичников, уродство половых

органов и др.).

бесплодие женское вторичное (s. feminina secundaria) -- Б. ж. при

наличии в анамнезе одной или нескольких беременностей, после чего

беременность не наступала в течение более двух лет.

бесплодие женское первичное (s. feminina primaria) -- Б. ж., при

котором женщина, живущая половой жизнью без применения противозачаточных

средств, никогда не беременела.

бесплодие женское эндокринное (s. feminina endocrinica) -- Б. ж.,

обусловленное нарушением взаимоотношения между эндокринными железами,

вследствие чего возникает ановуляторный цикл.

**болезни врожденные** (morbi congeniti) -- болезни, в явной или скрытой

форме имеющиеся с момента рождения.

**болезни инфекционные** (morbi infectiosi; син. болезни заразные --

устар.) -- 1) болезни, вызываемые микроорганизмами или их токсинами;

представляют собой такую степень развития инфекционного процесса, которая

характеризуется нарушениями жизнедеятельности макроорганизма в

субклинической или манифестной форме; 2) область клинической медицины,

изучающая этиологию, патогенез и течение Б. и. 1, разрабатывающая методы их

диагностики, лечения и профилактики.

**болезни хромосомные** -- болезни, возникающие вследствие изменения числа

или нарушения структуры хромосом в гаметах родителей или на ранних стадиях

дробления зиготы.

**вагинизм** (vaginismus; лат. vagina влагалище; син.: вульвизм,

кольпоспазм) -- рефлекторное спастическое сокращение мышц преддверия

влагалища и тазового дна, затрудняющее половое сношение или гинекологическое

исследование.

**вакуум-экстрактор** -- аппарат для искусственного родоразрешения путем

извлечения плода за головку при помощи наложенного на нее колпачка,

удерживаемого на головке разрежением, создаваемым вакуум-насосом.

**вакуум-экстракция** (vacuum-extractio) -- акушерская родоразрешающая

операция извлечения плода при слабости родовой деятельности или начавшейся

асфиксии плода, производимая с помощью вакуум-экстрактора.

**влагалище** (vagina, PNA, BNA, JNA) -- 1) мышечно-фиброзная трубка,

верхним концом охватывающая шейку матки, а нижним концом открывающаяся в

половую щель; орган совокупления, в родах -- часть родового канала; 2)

соединительнотканное покрытие некоторых анатомических образований:

сосудисто-нервных пучков, сухожилий, мышц и др

**вульвит** (vulvitis; вульва + *-ит*) *--* воспаление наружных половых органов

женщины; как правило, сочетается с воспалением влагалища (вульвовагинит).

**вульвовагинит** (vulvovaginitis; вульва + лат. vagina влагалище + *-ит*) *--*

воспаление женских наружных половых органов и влагалища.

**выкидыш несостоявшийся** (син. В. задержавшийся) -- длительная задержка

(от нескольких недель до нескольких месяцев) в полости матки неотделившегося

погибшего плодного яйца при самопроизвольном аборте.

**выкидыш привычный** (abortus habitualis; син. аборт привычный) --

повторное наступление самопроизвольного аборта при следующих одна за другой

беременностях.

**выпадение влагалища** (prolapsus vaginae; син. выворот влагалища) --

смещение влагалища книзу с выхождением из половой щели; часто сопутствует

выпадению матки.

**выпадение матки** (prolapsus uteri) -- смещение матки и влагалища книзу с

выхождением из половой щели.

выпадение матки неполное (р. uteri incompletus, р. uteri partialis) --

В. м., при котором из половой щели выходит только ее шейка.

выпадение матки полное (р. uteri completus, p. uteri totalis) -- В. м.,

при котором она целиком выходит из половой щели и помещается как бы в мешке,

состоящем из вывернутого влагалища.

**выпадение ручки** (р. membri superioris) -- осложнение родов, при котором

после излития околоплодных вод во влагалище определяется ручка плода;

наблюдается при поперечном положении, реже при головном предлежании плода

герпес беременных (h. gestationis) -- дерматоз неизвестной этиологии,

возникающий во второй половине беременности, характеризующийся зудом,

наличием множественных пузырьков на коже туловища и конечностей, признаками

общей интоксикации; имеются косвенные данные для отнесения этой болезни к

группе Г.

**гинекологическое кресло** -- механическое устройство в форме кресла,

предназначенное для проведения гинекологического или урологического

обследования и некоторых хирургических операций на органах мочеполового

аппарата, снабженное приспособлениями для создания и поддержания

необходимого положения туловища и ног.

**гинекология** (*гинеко-* + греч. logos учение, наука) -- область

клинической медицины, изучающая физиологию женской половой системы, ее

болезни и разрабатывающая методы их профилактики, диагностики и лечения;

вопросы, связанные с беременностью и родами, изучаются акушерством.

**дезинфекция** (*дез- + инфекция;* син. обеззараживание) -- уничтожение

возбудителей инфекционных болезней в окружающей среде.

**детородный период** -- период жизни женщины, характеризующийся

способностью к зачатию и рождению потомства

**доношенность** (maturitas) -- степень развития плода, наступающая на

39--40-й неделе внутриутробной жизни, характеризующаяся появлением признаков

его зрелости.

**доношенный ребенок** (син. новорожденный доношенный) -- ребенок,

родившийся по истечении нормального срока беременности (39--40 недель).

**желтуха врожденная негемолитическая I типа** (син.: гипербилирубинемия

негемолитическая с ядерной желтухой, Криглера -- Найяра синдром) --

наследственная болезнь, обусловленная недостаточностью фермента

глюкуронозилтрансферазы и проявляющаяся с первых дней жизни выраженной

желтухой с резко повышенным содержанием непрямого билирубина в крови,

симптомами поражения ц. н. с., недоразвитием зубной эмали; наследуется по

аутосомно-рецессивному типу.

**желтуха врожденная негемолитическая II типа** (син. Ариаса

гипербилирубинемия) -- наследственная болезнь, обусловленная

недостаточностью фермента глюкуронозилтрансферазы, проявляющаяся слабо

выраженной желтухой; наследуется по аутосомно-доминантному типу.

**живорожденность** -- рождение плода с признаками жизни, важнейшими из

которых являются признаки легочного дыхания.

зеркало влагалищное -- З. в виде металлического желоба или двух

соединенных шарниром желобов, применяемое при гинекологическом исследовании,

оперативных вмешательствах и лечебных процедурах для обнажения слизистой

оболочки влагалища, шейки и наружного зева матки.

**зрелость плода** -- состояние плода, характеризующееся готовностью

органов и систем к обеспечению его внеутробного существования;

устанавливается по комплексу внешних признаков (пропорция тела, развитие

подкожной жировой клетчатки, состояние костей черепа, опущение яичек в

мошонку или прикрывание малых половых губ большими и др.).

игла манипуляционная -- общее название И., предназначенных для

надрезов, накалывания, скарификации, препаровки тканей.

**инъекция 1** (injectio; лат. injicio, injectum вбрасывать; син.

впрыскивание) -- введение в организм жидкости с помощью шприца.

**капельница** -- 1) приспособление для дозирования скорости поступления

жидкости в организм при капельном вливании; 2) приспособление для

отмеривания лекарственного средства, реактива или другой жидкости по

количеству капель, изготовляемое вместе с флаконом (склянкой) или

присоединяемое к нему

**катетер** (греч. katheter хирургический инструмент для опорожнения

полости) -- инструмент трубкообразной формы, предназначенный для введения

лекарственных средств и рентгеноконтрастных веществ в естественные каналы и

полости тела, кровеносные и лимфатические сосуды, а также для извлечения их

содержимого с диагностической или лечебной целью.

**кесарево сечение** [sectio caesarea; лат., от Lex Caesarea древнеримский

царский (кесарев) закон, разрешивший производить эту операцию; син.

кесарское сечени ] -- хирургическая операция извлечения плода и последа из

полости матки через разрез в ее стенке.

кесарево сечение абдоминальное (s. с. abdominalis; син. К. с.

брюшно-стеночное) -- К. с., производимое с разрезом передней брюшной стенки.

кесарево сечение влагалищное (s. с. vaginalis) -- К. с., при котором

шейку матки низводят до входа во влагалище, обнажают матку поперечным

полулунным разрезом стенки переднего свода влагалища и производят срединный

продольный разрез передней стенки матки в нижнем сегменте; применяется для

прерывания беременности при ее сроке от 13 до 16 недель.

кесарево сечение внебрюшинное (*s.* с. extraperitonealis; син. К. с.

экстраперитонеальное) -- абдоминальное К. с., при котором разрезают переднюю

брюшную стенку без вскрытия брюшины, отодвигая ее кверху, а мочевой пузырь

-- в сторону.

кесарево сечение истмико-корпоральное (s. с. isthmicocorporalis) --

чрезбрюшинное К. с., при котором матку вскрывают продольно в нижнем маточном

сегменте и (часто) продолжают разрез на тело матки.

кесарево сечение корпоральное (s. с. corporalis; син. К. с.

абдоминальное классическое) -- чрезбрюшинное К. с., выполняемое через

продольный разрез передней стенки матки.

кесарево сечение малое (s. с. minor) -- чрезбрюшинное К. с. с целью

прерывания беременности в сроки от 16 до 28 недель.

кесарево сечение на мертвой (s. с. in mortua) -- корпоральное К. с.,

производимое в течение первых 10--15 минут после внезапной смерти матери,

имеющее целью спасение жизни плода.

кесарево сечение низкое (син.: К. с. истмическое, К. с. перешеечное, К.

с. ретровезикальное) -- К. с., при котором матку вскрывают поперечным

разрезом в нижнем маточном сегменте.

кесарево сечение ретровезикальное. (s. с. retrovesicalis) -- см.

*Кесарево сечение низкое.*

кесарево сечение чрезбрюшинное (s. с. transperitonealis) --

абдоминальное К. с., при котором рассекают париетальную брюшину.

кесарево сечение экстраперитонеальное (s. с. extraperitonealis) -- см.

*Кесарево сечение внебрюшинное.*

**коллапс** (collapsus; лат collabor, collapsus внезапно падать, падать в

обморок) -- остро развивающаяся сосудистая недостаточность,

характеризующаяся падением сосудистого тонуса и уменьшением массы

циркулирующей крови; проявляется резким снижением артериального и венозного

давления, признаками гипоксии головного мозга и угнетения жизненно важных

функций организма

**кольпит** (colpitis; *кольп- + -ит,* син.: вагинит, эндокольпит) --

воспаление слизистой оболочки влагалища.

**кольпоскопия** (*кольпо- +* греч. skopeo рассматривать, исследовать; син.

вагиноскопия) -- метод исследования слизистой оболочки влагалищной части

шейки матки и стенок влагалища путем их осмотра под увеличением с помощью

кольпоскопа.

**контрацепция** (contraceptio; *контра- +* лат. conceptio зачатие) --

предохранение от зачатия.

**конъюгата** (conjugata; лат. conjugo, conjugatum соединять) -- общее

название некоторых линейных размеров женского таза, учитываемых в акушерской

практике.

конъюгата акушерская (с. obstetrica; син. К. истинная) -- расстояние от

середины передней поверхности мыса крестца до наиболее выступающей точки

задней поверхности лобкового симфиза.

конъюгата анатомическая (с. anatomica) -- расстояние от середины

передней поверхности мыса крестца до середины верхнего края лобкового

симфиза.

конъюгата боковая (с. lateralis) -- расстояние между верхними (передней

и задней) остями подвздошной кости.

конъюгата диагональная (с. diagonalis) -- расстояние от середины

передней поверхности мыса крестца до середины нижнего края лобкового

симфиза.

конъюгата истинная (с. vera) -- см. *Конъюгата акушерская.*

конъюгата наружная (с. externa) -- расстояние от ямки между остистыми

отростками V поясничного и I крестцового позвонков до середины наружной

(передней) поверхности лобкового симфиза.

**коэффициент перинатальной смертности** -- статистический показатель:

отношение числа случаев смерти плода при сроке беременности более 28 недель

и в период родов, а также случаев смерти новорожденного ребенка в течение

первой недели после родов к общему числу родившихся живыми и мертвыми за

год; выражается в промилле (), равен сумме коэффициентов антенатальной,

интранатальной и постнатальной смертности.

**кровезамещающие жидкости** (син.: инфузионные среды, кровезаменители,

кровезамещающие растворы, плазмозаменители) -- средства, применяемые с

лечебной целью в качестве заменителей крови или для коррекции ее состава.

**лечебно-эвакуационное обеспечение** (син. санитарно-эвакуационное

обеспечение -- нрк) -- система мероприятий по оказанию медицинской помощи

пораженным и больным, их эвакуации и лечению в условиях боевых действий

войск.

неэффективности сокращений сердца путем ритмичного его сдавливания.

массаж сердца непрямой (син.: М. сердца закрытый, М. сердца наружный)

-- М. с., производимый ритмичным сдавливанием грудной клетки в переднезаднем

направлении.

массаж сердца прямой (син.: М. сердца непосредственный, М. сердца

открытый) -- М. с., производимый воздействием руками на обнаженное или

прикрытое лишь перикардом сердце.

**матка** (uterus, PNA, BNA, JNA) -- полый мышечный орган женщины, в

котором происходит развитие оплодотворенной яйцеклетки; расположен в полости

малого таза.

**матка атрофическая** (uterus atrophicus) -- матка, значительно

уменьшенная в размерах за счет возрастной инволюции: наблюдается в

менопаузе.

**матка гипопластическая** (uterus hypoplasticus) -- матка малых размеров с

сохранением правильной формы; наблюдается при недостаточности эстрогенных

гормонов.

**матка двойная** (uterus duplex, uterus didelphys) -- аномалия развития:

наличие двух обособленных однорогих М., каждая из которых соединена с

соответствующей частью раздвоенного влагалища: обусловлена неслиянием

правильно развитых парамезонефрических (мюллеровых) протоков на всем их

протяжении.

**матка двураздельная** (uterus septus duplex) -- аномалия развития:

наличие перегородки в полости тела и (или) в канале шейки матки.

**матка двурогая** (uterus bicornis) -- аномалия развития: разделение тела

матки на две части при наличии одной или двух шеек, тесно прилегающих друг к

другу, без разделения влагалища.

**матка зачаточная** (uterus rudimentarius: син. матка рудиментарная) --

аномалия развития: недоразвитая матка (длиной до 3 с*м*)*,* не разделенная на

шейку и тело, иногда не имеющая полости.

**матка инфантильная** (uterus infantilis) -- аномалия развития: матка

уменьшенных размеров (длиной 3--5.5 с*м*) с конической удлиненной шейкой и

чрезмерной антефлексией.

**матка однорогая** (uterus unicornis) -- аномалия развития: недоразвитие

одного рога матки при нормально развитом втором.

**матка седловидная** (uterus introrsum arcuatus) -- аномалия развития:

разделение тела матки на два рога лишь в области дна с образованием

небольшого углубления на наружной поверхности в виде седла.

**маточная труба** (tuba uterina, PNA, BNA, JNA; син.: фаллопиева труба,

яйцевод) -- парный трубчатый орган, один конец которого сообщается с

полостью матки, а другой, расширенный в виде воронки, открывается в полость

брюшины у поверхности яичника; осуществляет функцию транспортировки

яйцеклетки и сперматозоидов, создавая благоприятную среду для процесса

оплодотворения, развития яйцеклетки в ранние сроки беременности и

продвижения зародыша в матку.

**маточные средства** (uterotonica) -- лекарственные средства,

стимулирующие сократительную активность миометрия (эргометрин, окситоцин и

др.).

**медицинская помощь скорая и неотложная** (син. Медицинская помощь скорая

-- устар.) -- система организации оказания экстренной М. п. при тяжелых

внезапных заболеваниях и несчастных случаях на месте происшествия,

основанная на деятельности специальных медицинских учреждений (станций

скорой и неотложной медицинской помощи и больниц скорой медицинской помощи

**медицинское обеспечение** (син. санитарное обеспечение -- устар.) --

совокупность мероприятий по охране здоровья военнослужащих, поддержанию

санитарно-эпидемического благополучия войск, по своевременному оказанию

медицинской помощи пораженным и больным, их эвакуации и лечению в целях

быстрейшего восстановления боеспособности.

**менопауза** (menopausa; *мено- +* греч. pausis прекращение, перерыв) --

вторая фаза климактерического периода, наступающая после последнего

менструальноподобного кровотечения и характеризующаяся прекращением

циклических изменений в эндометрии и детородной функции, прогрессирующей

инволюцией половых органов и уменьшением секреции половых гормонов.

**менопауза искусственная** (menopausa artificialis) -- полное прекращение

менструаций, вызванное каким-либо вмешательством (кастрацией, облучением,

удалением матки и др.).

**менопауза патологическая** (menopausa pathologica) -- полное прекращение

менструаций, обусловленное каким-либо патологическим процессом (опухолью

матки, эндокринными расстройствами и др.).

**нагрубание молочных желез** -- увеличение в размере и болезненность

молочных желез у родильниц на 3--4-е сутки после родов; обусловлено

избыточным образованием молока и нарушением его оттока.

**недоношенность** (praematuritas) -- уровень развития плода, рожденного до

окончания нормального периода внутриутробного развития, характеризующийся

несовершенством терморегуляции, склонностью к асфиксии, недостаточной

сопротивляемостью к воздействию факторов окружающей среды.

**недоношенный ребенок** (син. новорожденный недоношенный) -- ребенок,

родившийся раньше срока (на 28--38-й неделе внутриутробного развития). вес

тела менее 2500 г*,* а рост менее 45 с*м.*

**обвитие пуповины** -- обматывание пуповиной частей плода (шеи,

конечностей, туловища) в результате чрезмерной подвижности плода и большой

длины пуповины; О. п. вокруг шеи может вызвать асфиксию плода

**олигурия** (oliguria; *олиг- +* греч. uron моча) -- уменьшенное выделение

мочи

**остановка кровотечения** (син. гемостаз) -- общее название лечебных

мероприятий при кровотечении, направленных на его прекращение.

остановка кровотечения временная -- О. к. посредством манипуляций, не

исключающих повторения кровотечения, но обеспечивающих возможность

транспортировки раненого (больного) и подготовки его к радикальному

вмешательству.

**отморожение** (congelatio) -- повреждение тканей, вызванное местным

возд **отслойка плаценты преждевременная** (ablatio placentae praematura) --

преждевременное, до рождения плода, отделение нормально расположенной

плаценты от стенки матки, что может быть причиной внутриматочного

кровотечения; наблюдается как осложнение беременности или родов.

ействием холода

**охрана материнства и детства** -- система государственных и общественных

медико-социальных мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья

женщины, рождение и воспитание здорового ребенка; в СССР эта система

основана на законодательстве об охране женского труда, труда беременной и

кормящей матери, социально-правовой охране матери и ребенка, а также на

широкой сети специальных лечебно-профилактических учреждений, оказывающих

акушерско-гинекологическую и педиатрическую помощь.

**параметрий** (parametrium, PNA, BNA, JNA; *пара- +* греч. metra матка;

син.: клетчатка околоматочная, околоматочное пространство) --

соединительнотканная клетчатка, расположенная вокруг шейки матки и между

листками ее широких связок.

**параметрит** (parametritis; *параметрий + -ит*) *--* воспаление параметрия.

параметрит боковой (р. lateralis) -- п, при котором процесс локализован

между листками широкой связки справа и (или) слева от матки.

параметрит задний (р. posterior) -- П., при котором процесс локализован

между маткой и прямой кишкой.

параметрит острый гнойный (р. acuta purulenta) -- П., протекающий с

явлениями гнойного расплавления параметрия по типу флегмоны или абсцесса.

параметрит передний (р. anterior) -- П., при котором процесс

локализован между маткой и мочевым пузырем.

**пациент** (лат. patiens страдающий, от patior претерпевать, страдать) --

лицо, которому оказывают медицинскую помощь.

**переливание крови** (haemotransfusio, transfusio sanguinis; син.:

гемотрансфузия, трансфузия крови) -- введение с лечебной целью в кровяное

русло больного цельной крови (донорской, трупной или плацентарной) или ее

компонентов.

переливание крови внутриартериальное (h. intraarterialis) -- П. к. в

одну из крупных артерий реципиента.

переливание крови внутривенное (h. intravenosa) -- П. к. в крупную вену

или венозный синус реципиента.

**переношенность** -- состояние новорожденного при запоздалых родах,

характеризующееся отсутствием первородной смазки, мацерацией кожных

покровов, уплотнением костей черепа, сужением швов и родничков.

**переношенный ребенок** -- новорожденный от беременности, длившейся более

нормального срока

**перинатальный период** (*пери-* + лат. natus рождение) -- период с 28-й

недели внутриутробной жизни плода по 7-е сутки жизни новорожденного.

**перитонит 1** (peritonitis; *перитон-* + *-ит*) *--* воспаление брюшины.

перитонит аппендикулярный (р. appendicularis) -- острый П., развившийся

как осложнение аппендицита.

**пинцет** (франц. pincette) -- инструмент с двумя пластинчатыми

пружинящими браншами, предназначенный для захватывания и удерживания тканей,

а также различных материалов и предметов, когда прикосновение к ним пальцами

нежелательно или невозможно.

**плацента диффузная** (placenta diffusa, LNE) -- аномалия развития

плаценты, при которой она захватывает большую часть слизистой оболочки

матки.

**плацента краевая** (placenta marginata) -- аномалия строения плаценты,

при которой амнион и хорион отходят не от края плаценты, а на 1--2 с*м* кнутри

от него.

**плацента материнская** (pars uterina placentae, LNH; pars materna

placentae, LNE) -- часть плаценты, образуемая эндометрием и его кровеносными

сосудами.

**плацента многодольчатая** (placenta multilobata) -- аномалия строения

плаценты, при которой она состоит из отделенных одна от другой долек.

**плацента окончатая** (placenta fenestrata) -- аномалия развития плаценты,

при которой в ней имеются участки истончения, вплоть до полного отсутствия

плацентарной ткани.

**плацента пленчатая** (placenta membranacea) -- аномалия развития

плаценты, при которой она истончена и распространена по большей части

поверхности слизистой оболочки матки.

**плацента плодная** (pars fetalis placentae, LNH, LNE) -- часть плаценты,

образуемая базальной пластинкой и ворсинками хориона с ветвящимися в них

сосудами зародыша.

**плоскость входа в малый таз** (planum introitus pelvis) -- плоскость,

проводимая через верхний край лонного сочленения, безымянные линии и мыс;

разделяет большой и малый таз; входит в классическую систему плоскостей,

применяемую в акушерстве.

**плоскость выхода малого таза** (planum exitus pelvis) -- плоскость,

проводимая через нижний край лонного сочленения, седалищные бугры и верхушку

копчика; ограничивает малый таз снизу; входит в классическую систему

плоскостей, применяемую в акушерстве.

**предлежание плода** (praesentatio) -- положение плода в родах,

классифицированное по части тела, расположенной ближе к верхней апертуре

малого таза и (или) первой опускающейся в малый таз.

предлежание плода головное (р. cephalica, р. capitis) -- П. п., при

котором ближе к верхней апертуре малого таза находится головка плода.

предлежание плода затылочное (р. occipitalis) -- головное П. п., при

котором первым опускается в малый таз затылок плода, обращенный к лобковому

симфизу.

предлежание плода коленное (р. genus) -- ножное П. п., когда первыми

опускаются в малый таз колени плода.

предлежание плода лицевые (р. faciei) -- головное П. п., при котором

головка максимально разогнута и первым опускается в малый таз подбородок

плода, обращенный к лобковому симфизу.

**преэклампсия** (praeeclampsia; *пре- -т- эклампсия;* син. эклампсизм) --

поздний токсикоз беременных, характеризующийся головной болью, нарушением

зрения (мелькания, затуманивание), тошнотой, болями в животе и поносом;

предшествует возникновению припадка эклампсии.

**противозачаточные средства** (contraceptiva, anticoncipientia; син.

контрацептивы) -- средства, применяемые для предупреждения беременности.

противозачаточные средства внутривлагалищные -- П. с., предназначенные

для введения во влагалище.

противозачаточные средства внутриматочные -- П. с. (металлические или

пластмассовые петли, спирали, кольца и т. п.), предназначенные для введения

в полость матки.

противозачаточные средства гормональные -- П. с., представляющие собой

препараты женских половых гормонов, подавляющие овуляцию.

противозачаточные средства комбинированные -- П. с., представляющие

собой сочетание механических и химических П. с. (напр., противозачаточные

губки).

противозачаточные средства механические -- П. с., представляющие собой

устройства, механически препятствующие проникновению сперматозоидов в

женские половые пути или имплантации плодного яйца.

противозачаточные средства химические -- П. с., представляющие собой

вещества (в форме паст, влагалищных шариков и т. п.), губительно действующие

на сперматозоиды.

**противошоковая** -- специально оборудованное помещение этапа медицинской

эвакуации, предназначенное для оказания квалифицированной медицинской помощи

пораженным, находящимся в состоянии шока.

**ранение** (vulneratio) -- механическое воздействие на ткани и органы,

влекущее нарушение их целости с образованием раны; нанесение операционной

раны термином Р. не обозначают.

**родильница** (puerpera) -- женщина в послеродовом периоде.

**родильный дом** -- лечебно-профилактическое учреждение, предназначенное

для оказания медицинской помощи женщинам и их лечения во время беременности,

родов и в послеродовом периоде; в состав Р. д. входят стационар и женская

консультация.

**родничок** (fonticulus, PNA) -- неокостеневший участок свода черепа.

родничок большой (f. major, JNA) -- см. *Родничок передний.*

родничок задний [f. posterior, PNA; f. occipitalis (minor), BNA; f.

minor, JNA; син.: P. затылочный, P. малы ] -- P., расположенный между

затылочной чешуей и теменными костями; закрывается в конце внутриутробного

периода или в первые недели после рождения.

родничок затылочный (f. occipitalis, BNA) -- см. *Родничок задний.*

родничок клиновидный (f. sphenoidalis, PNA, BNA; f. sphenoideus, JNA;

син.: P. крыловидный, P. основной) -- парный P., расположенный в месте

соединения теменной, лобной, клиновидной и височной костей; закрывается в

конце внутриутробного периода или вскоре после рождения.

родничок крыловидный -- см. *Родничок клиновидный.*

родничок лобный (f. frontalis, PNA) -- см. *Родничок передний.*

родничок малый (f. minor, jna) -- см. *Родничок задний.*

родничок основной -- см. *Родничок клиновидный.*

родничок передний [f. anterior, PNA; f. frontalis (major), BNA; f.

major, JNA; син.: P. большой, P. лобный, P. ромбовидны ] -- P. ромбовидной

формы, расположенный между лобными и теменными костями; закрывается на

втором году жизни.

родничок ромбовидный -- см. *Родничок передний.*

родничок сосцевидный (f. mastoideus, PNA, BNA, JNA) -- парный P.,

расположенный между височной, теменной и затылочной костями; закрывается в

конце внутриутробного периода или в первые месяцы после рождения.

**родовая горячка** -- см. *Сепсис послеродовой.*

**родовая деятельность** (син. родовые силы) -- сочетанные сокращения матки

и (позже) брюшного пресса во время родов.

родовая деятельность дискоординированная -- Р. д., характеризующаяся

расстройством координации и симметричности сокращений разных частей матки.

**родовозбуждение** -- искусственное вызывание родовой деятельности с

помощью лекарственных, в т. ч. гормональных, средств, электростимуляции или

механического воздействия.

**родовой акт** -- см. *Роды.*

**родовой канал** (canalis parturientis, canalis obstetricus; син. родовые

пути) -- канал, образуемый костями малого таза и расположенными в нем

мягкими тканями, через который перемещается плод в процессе родов.

**родовспоможение** -- комплекс медико-социальных и

лечебно-профилактических мероприятий, проводимых женщинам во время

беременности, в родах и в послеродовом периоде.

**родовые пути** -- см. *Родовой канал.*

**родовые силы** -- см. *Родовая деятельность.*

**родовые схватки** (labores parturientium) -- см. *Схватки.*

**родопсин** (син. зрительный пурпур) -- светочувствительный пигмент

фоторецепторов человека и большинства видов животных; представляет собой

сложный белок, состоящий из белкового компонента -- опсина и небелкового

окрашенного в красно-розовый цвет компонента -- ретиналя.

**родоразрешение** -- искусственное (инструментальное, ручным способом,

медикаментозное) завершение родового акта.

**родословная** (син. генеалогия) -- описание родственных отношений

изучаемого лица, представленное, как правило, в виде схемы с использованием

общепринятых условных обозначений.

**родостимулирующие средства** (oxytocica) -- лекарственные средства,

усиливающие сокращение миометрия и применяемые для стимуляции родовой

деятельности (напр., окситоцин).

**роды** (partus; син. родовой акт) -- физиологический процесс изгнания

плода и последа из матки через естественные родовые пути. Р. быстрые (р.

rapidus) -- P., длительность которых составляет от 3 до 5 часов.

роды запоздалые (р. serotinus) -- P., наступившие после 42-й недели

беременности.

роды патологические (р. pathologicus) -- P., при которых возникли

какие-либо отклонения от нормального течения процесса, обусловленные, напр.,

аномалией таза, неправильным вставлением головки, слабостью родовых сил,

несвоевременной отслойкой плаценты.

роды преждевременные (р. praematurus) -- P., наступившие между 28-й и

38-й неделями беременности.

роды преждевременные искусственные (р. praematurus artificialis) -- Р.

п., вызванные каким-либо внешним воздействием с целью прерывания

беременности.

роды самопроизвольные (р. spontaneus; син. Р. спонтанные) -- P.,

закончившиеся без медикаментозного или оперативного вмешательства в их

течение.

роды своевременные -- см. *Роды срочные.*

роды в "сорочке" -- Р., при которых предлежащая часть плода окутана

плодными оболочками.

роды спонтанные -- см. *Роды самопроизвольные.*

роды срочные (син. Р. своевременные) -- P., наступившие на 39-й или

41-й неделе беременности.

роды стремительные (р. praecipitatus) -- P., длительность которых

составила от 1 до 3 часов.

роды управляемые -- P., течение которых корригировалось путем

оперативного или медикаментозного вмешательства.

**роды несостоявшиеся** -- внутриутробная гибель плода при сроке

беременности более 28 недель и отсутствии родовой деятельности.

**"роды" посмертные** (partus post mortem) -- выдавливание плода через

родовые пути из матки трупа беременной женщины газами, образовавшимися в

брюшной полости при гниении трупа.

**роды преждевременные угрожающие** (partus praematurus imminens) --

возникновение нерегулярной родовой деятельности на 28--37-й неделях

беременности.

**сальпингит** (salpingitis; *сальпинг- + -ит) --* воспаление маточной трубы;

нередко приводит к ее заращению.

**санитарная обработка**2 в военной медицине -- часть

специальной обработки, включающая мероприятия по удалению с поверхности тела

человека биологических средств поражения, радиоактивных или отравляющих

веществ.

**санитарная охрана территории** (син. санитарная охрана границ -- устар.)

-- комплекс строго регламентированных административных и

санитарно-противоэпидемических мероприятий, осуществляемых в международных

аэропортах и морских (речных) портах, а также на пограничных железнодорожных

станциях и на автодорожных магистралях с целью предупреждения завоза

(заноса) в страну карантинных инфекций.

**санитарные конвенции** (истор.) -- международные соглашения, регулирующие

противоэпидемические мероприятия по предупреждению завоза (вывоза)

карантинных инфекций через государственные границы; в 1952 г. заменены

Международными медико-санитарными правилами.

**санитарные нормы** -- официальные нормативные документы, устанавливающие

минимальные и (или) предельные значения некоторых количественных

показателей, характеризующих факторы окружающей среды; служат основой

предупредительного и текущего санитарного надзора.

**санитарный транспорт** -- 1) совокупность транспортных средств,

специально сконструированных или приспособленных для перевозки больных в

мирное время, а в военное время -- для эвакуации пораженных и больных

**смертность** -- убыль населения в связи со смертью; оценивается по

коэффициентам смертности.

смертность антенатальная (лат. ante перед, раньше + natus рождение) --

С. жизнеспособных плодов до начала родовой деятельности у матери.

смертность детская ранняя (син.: С. неонатальная, С. новорожденных) --

С. детей на первом месяце жизни.

смертность интранатальная (лат. intra внутри, в течение + natus

рождение) -- С. жизнеспособных плодов во время родов.

смертность материнская -- С. женщин после 28 недель беременности (кроме

случаев смерти от абортов и внематочной беременности), а также во время

родов и в послеродовом периоде.

смертность неонатальная (греч. neos новый + лат. natus рождение) -- см.

*Смертность детская ранняя.*

*смертность* новорожденных -- см. *Смертность детская ранняя.*

смертность перинатальная (греч. peri вокруг + лат. natus рождение) --

С. жизнеспособных плодов и новорожденных детей; включает антенатальную,

интранатальную и постнатальную.

смертность постнатальная (лат. post после + natus рождение) -- С. детей

на первой неделе жизни.

**сортировка медицинская** -- распределение поступающих пораженных и

больных на группы нуждающихся в однородных лечебно-профилактических и

эвакуационных мероприятиях в зависимости от характера и тяжести поражения

(заболевания) с определением очередности и места оказания медицинской помощи

каждой группе, очередности и способа эвакуации, а также назначения в то или

иное лечебное учреждение.

сортировка медицинская внутрипунктовая -- С. м., определяющая порядок

прохождения пораженных (больных) внутримедицинского пункта (учреждения),

устанавливающая очередность и место оказания им медицинской помощи на данном

этапе.

сортировка медицинская эвакуационно-транспортная -- С. м., определяющая

порядок направления пораженных (больных) за пределы данного этапа,

устанавливающая очередность и способ их эвакуации, а также место назначения.

**сортировочная бригада** -- возглавляемая врачом группа медицинского

персонала, осуществляющая медицинскую сортировку пораженных и больных на

этапе медицинской эвакуации.

**таз** (pelvis, PNA, BNA, JNA) -- замкнутое костное кольцо, образованное

двумя тазовыми костями, крестцом и копчиком, дающее опору нижним

конечностям.

таз анатомически узкий (син. Т. узкий) -- Т. у женщины, хотя бы один из

размеров которого уменьшен более чем на 1,5 с*м* по сравнению с принятой в

акушерстве нормой.

таз большой (р. major, PNA, BNA, JNA) -- верхний отдел Т., образованный

крыльями подвздошных костей, V поясничным позвонком и большей частью

крестца.

таз воронкообразный (р. infundibuliformis) -- анатомически узкий Т.,

характеризующийся нарастающим уменьшением прямых размеров в направлении от

входа к выходу таза.

таз гипопластический (р. hypoplastica) -- общеравномерносуженный Т. у

низкорослых женщин пропорционального телосложения.

таз девентеровский -- см. *Таз простой плоский.*

таз детского типа -- см. *Таз инфантильный.*

таз женский мужского типа (р. feminina androidea) -- симметричный

анатомически суженный Т., характеризующийся признаками, свойственными

строению таза у мужчин: полостью в форме высокого усеченного конуса, более

острым подлобковым углом, большей толщиной всех тазовых костей.

таз инфантильный (р. infantilis; син.: Т. детского типа, Т. юношеский)

-- симметричный анатомически суженный Т., характеризующийся признаками,

присущими детскому возрасту: узким и малоизогнутым крестцом, высоким

стоянием мыса, более острым подлобковым углом, круглой или

продольно-овальной формой входа в таз.

таз карликовый (р. папа) -- крайняя форма гипопластического Т. у женщин

карликового роста.

таз клинически узкий (син. Т. узкий) -- Т. у женщины, по своим размерам

или форме представляющий препятствие для прохождения плода в родах.

таз коксалгический (р. coxalgica) -- асимметрично суженный Т.

вследствие коксита, перенесенного в детском возрасте.

таз кососмещенный (р. oblique dislocata) -- см. *Таз кососуженный.*

таз кососуженный (р. oblique contracta; син.: Т. кососмещенный, Т.

узкий асимметричный) -- анатомически узкий Т. с неодинаковым сужением его

половин; наблюдается, напр., при искривлениях позвоночника, кокситах.

таз лордозный (р. lordotica) -- анатомически узкий Т. с уменьшенным

прямым размером входа в таз; обусловлен лордозом в пояснично-крестцовом

отделе.

таз малый (р. minor, PNA, BNA, JNA) -- нижняя часть Т., отделенная от

большого Т. пограничной линией; образован сзади верхушкой крестца и

копчиком, с боков -- подвздошными и седалищными костями, спереди --

лобковыми костями и лобковым симфизом.

таз общеравномерносуженный (р. aequabiliter contracta) -- анатомически

узкий Т., все размеры которого уменьшены практически на одну и ту же

величину.

таз остеомалятический (р. osteomalacica) -- анатомически узкий Т.,

лобковый симфиз которого клювовидно выступает вперед, а выход из малого таза

резко уменьшен в связи со смещением внутрь обоих седалищных бугров и нижней

части крестца с копчиком; наблюдается при остеомаляции.

таз плоский (р. plana) -- анатомически узкий Т. с уменьшенными одним

или несколькими прямыми размерами при нормальных поперечных и косых

размерах.

таз плоский общесуженный -- анатомически узкий Т., все размеры которого

уменьшены, но прямые -- в большей степени, чем косые и поперечные.

таз плоскорахитический (р. plana rachitica) -- плоский Т., у которого

уменьшен только прямой размер входа в малый таз; наблюдается у женщин,

перенесших рахит.

таз поперечно-суженный (р. transversocontracta) -- анатомически узкий

Т., у которого уменьшены все поперечные размеры.

таз простой плоский (р. simplex plana; син. девентеровский таз) --

плоский Т., у которого уменьшены все прямые размеры.

таз юношеский (р. juvenilis) -- см. *Таз инфантильный.*

**тазовая полость** (cavum pelvis, PNA, BNA, JNA: син. полость таза) --

внутреннее пространство малого таза, выстланное внутритазовой фасцией.

вверху сообщающееся с полостью живота, условную границу с которой составляет

плоскость входа в малый таз.

**тазовое дно** (fundus pelvis) -- совокупность мягких тканей, занимающих

нижнюю апертуру таза; основу Т. д. составляет диафрагма таза и мочеполовая

диафрагма.

**тазовый пояс** -- 1) см. *Пояс нижней конечности;* 2) приспособление для

стягивания поврежденных костей при лечении переломов таза, представляющее

собой широкий пояс, изготовленный из ткани и ваты.

**тазомер** -- инструмент в виде циркуля, снабженного сантиметровой шкалой,

предназначенный для измерения наружных размеров таза, а также длины плода и

размеров его головки.

**тампон влагалищный** -- тампон с нанесенным на него лекарственным

веществом, вводимый во влагалище с лечебной целью.

**убежище** -- инженерное сооружение, предназначенное для защиты людей от

средств массового поражения и обычных видов оружия.

убежище медицинское -- У., предназначенное для размещения

функциональных подразделений этапов медицинской эвакуации с целью защиты

пораженных и больных, а также обслуживающего их медицинского персонала.

**фетальный период** (син. плодный период) -- период внутриутробного

развития, характеризующийся преобладанием процессов роста и дифференцировки

при законченном формировании организма; у человека Ф. п. охватывает 3--10-й

лунные месяцы внутриутробного развития.

**фетопатия** (fetopathia; *фето- +* греч. pathos страдание, болезнь) --

общее название болезней плода, возникающих с начала 4-го лунного месяца

внутриутробного развития, проявляющихся аномалиями развития или врожденными

болезнями, нередко заканчивающихся асфиксией плода и обусловливающих

преждевременные роды.

фетопатия бактериальная (f. bacterialis) -- Ф., обусловленная

бактериальной инфекцией в организме матери.

фетопатия вирусная (f. viralis) -- Ф., обусловленная вирусной инфекцией

в организме матери.

фетопатия диабетическая (f. diabetica) -- Ф., обусловленная сахарным

диабетом матери, проявляющаяся гигантскими размерами плода, аномалиями его

развития.

фетопатия инфекционная (f. infectiosa) -- Ф., обусловленная

инфекционной болезнью матери.

**фолликул** яичниковый (folliculus; лат. "кожаный мешочек") -- структурный

компонент яичника, состоящий из овогонии, окруженной яичниковыми

фолликулоцитами

**хирургическая обработка раны** -- хирургическая операция, направленная на

создание благоприятных условий для заживления раны, на предупреждение и

(или) борьбу с раневой инфекцией; включает удаление из раны нежизнеспособных

и загрязненных тканей, окончательную остановку кровотечения, рассечение,

иссечение раны и др.

хирургическая обработка раны вторичная -- Х. о. р., производимая по

вторичным показаниям, т. е. по поводу последующих изменений, обусловленных

развитием инфекций.

хирургическая обработка раны первичная -- первая по счету обработка

раны у данного раненого.

**щипцы** -- инструмент, действие которого основано на принципе рычага,

предназначенный для сжимания, захватывания, откусывания или удерживания

каких-либо предметов или тканей; различные виды Щ. используются в медицине,

напр. в хирургии, в акушерстве и др.

щипцы абортные -- прямые Щ. с ложкообразными губками, используемые для

удаления из матки крупных частей плодного яйца и последа.

щипцы акушерские -- Щ., предназначенные для извлечения предлежащей

части плода из родовых путей.

щипцы влагалищные -- Щ., губки которых имеют поперечную насечку и на

концах зубцы; предназначены для удаления инородных тел из влагалища у

девочек.

**эвакоемкость** санитарного транспорта -- расчетное число пораженных и

больных, которое может быть размещено на санитарно-транспортных средствах в

соответствии с их тактико-техническими данными и штатно-организационной

структурой санитарно-транспортных частей (подразделений).

**эвакуационная система** -- система оказания медицинской помощи и лечения

пораженных и больных на войне, предусматривающая как обязательный элемент их

эвакуацию из зоны боевых действий в тыл.

**эвакуационное направление** -- 1) в военной медицине -- совокупность

путей медицинской эвакуации из определенной группировки войск с действующими

на этих путях этапами медицинской эвакуации и санитарно-транспортными

средствами; 2) в гражданской обороне -- территория с грунтовыми,

железнодорожными и водными путями, по которым осуществляется эвакуация

пораженных и больных из очага поражения в определенную больничную базу.

**эвакуация медицинская** (син. эвакуация) -- система мероприятий

лечебно-эвакуационного обеспечения, цель которых транспортировка пораженных

и больных в медицинские пункты и лечебные учреждения от поля боя (очага

поражений) до учреждений, в которых определяется исход поражения

(заболевания), в сочетании с оказанием им медицинской помощи в пути

следования.

**эклампсия** (eclampsia; греч. ekiampsis вспышка, внезапное возникновение)

-- тяжелая форма позднего токсикоза беременных, проявляющаяся, как правило,

судорожными припадками, артериальной гипертензией и (или) отеками.

эклампсия без судорог (е. sine convulsione) -- вариант Э.,

характеризующийся расстройствами сознания, артериальной гипертензией,

отеками и значительными патологическими изменениями мочи при отсутствии

судорожных припадков.

**экстракция плода** (extractio fetus; лат. extraho, extractum извлекать;

син. извлечение плода) -- акушерская операция: извлечение плода из матки без

ее рассечения.

**эмбриопатия** (embryopathia; *эмбрион* + греч. pathos страдание, болезнь)

-- общее название аномалий развития, возникающих в период эмбрионального

развития.

**эндометрий** (endometrium, PNA, JNA; tunica mucosa, BNA; *эндо- +* греч.

metra матка) -- слизистая оболочка матки, выстилающая ее полость.

**эндометриоз** (endometriosis; *эндометрий* + -оз; син. гетеротопия

эндометриоидная) -- появление в различных органах участков ткани, сходных

110 строению со слизистой оболочкой матки и подвергающихся циклическим

изменениям соответственно менструальному циклу (как правило, без

десквамации).

эндометриоз генитальный (e. genitalis) -- Э. с поражением только

половых органов

**яйцеклетка** (ovum, LNH; син.: оотида, яйцо) -- женская половая клетка,

которая в результате оплодотворения ее сперматозоидом или реже путем

партеногенеза (без оплодотворения) дает начало зародышу; содержит гаплоидный

набор хромосом.