

Репродуктивное здоровье

(12 февраля – День репродуктивного здоровья)

Донецк, 2025

В условиях сложившейся демографической ситуации сохранение и охрана здоровья населения, и, прежде всего, репродуктивного, приобретает особую социальную значимость.

Однако сегодня показатели репродуктивного здоровья населения России характеризуются негативными тенденциями:

1. Большинство населения детородного возраста страдает различными инфекционными и воспалительными заболеваниями.
2. Генофонд нации стремительно истощается.
3. Младенческая смертность не уменьшается, а, наоборот, растёт.
4. Онкология становится бичом нашего общества, причём огромное количество больных принадлежит к молодому поколению.
5. Резко ухудшается репродуктивное здоровье как мужчин, так и женщин.
6. Рождается большое количество детей с генетическими заболеваниями.
7. С каждым годом растёт число бесплодных браков.

В преддверии Дня репродуктивного здоровья (12 февраля) ГБУ ДНР «Республиканская научная медицинская библиотека» представляет виртуальную книжную выставку, включающую издания, освещающие проблемы репродуктивного здоровья.

Раздел 1. Общие вопросы

618

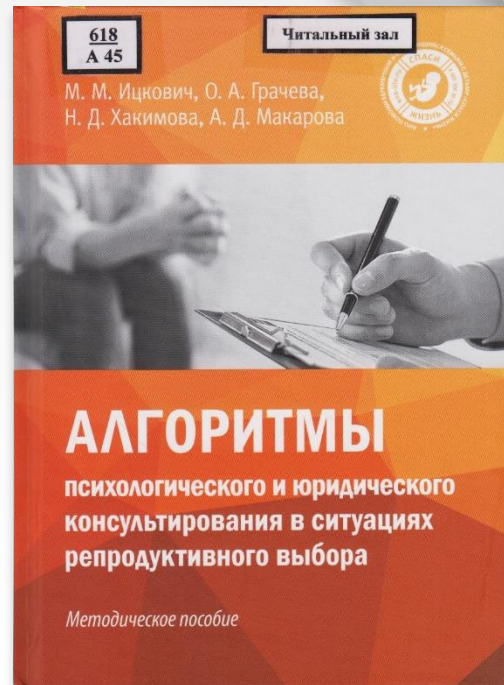
А 45

Алгоритмы психологического и юридического консультирования в ситуациях репродуктивного выбора : метод. пособие / М. М. Ицкович, О. А. Грачева, Н. Д. Хакимова, А. Д. Макарова ; Автоном. некоммерч. благотвор. орг. помощи беременным и нуждающимся семьям с детьми "Спаси жизнь". – Москва : АНБО "Спаси жизнь", 2022. – 389 с.

Пособие посвящено вопросам, связанным с принятием решений в ситуации выбора между абортом и рождением ребенка. Рассмотрены проблемы взаимоотношений с родственниками, отношений пары в браке и вне брака, проблемы обучения, работы, жилищных условий, здоровья и внутриутробного развития ребенка.

Даны основы психологического консультирования и социально-психологического сопровождения беременной женщины в трудных жизненных обстоятельствах.

Цель пособия – оказать женщине психотерапевтическую поддержку при психологических травмах и помочь осознанно принять решение в ситуации репродуктивного выбора.





**618.1
Г 34**

Генетический и репродуктивный потенциал с позиций доказательной медицины : материалы Всерос. науч.-практ. конф, (29 апр. 2020 г., г. Орел) / Орлов. гос. ун-т им. И. С. Тургенева. – Орел : [б. и.], 2020. – 87 с.

Представлены материалы Всероссийской конференции, посвященной стратегии реализации национального проекта по демографии.

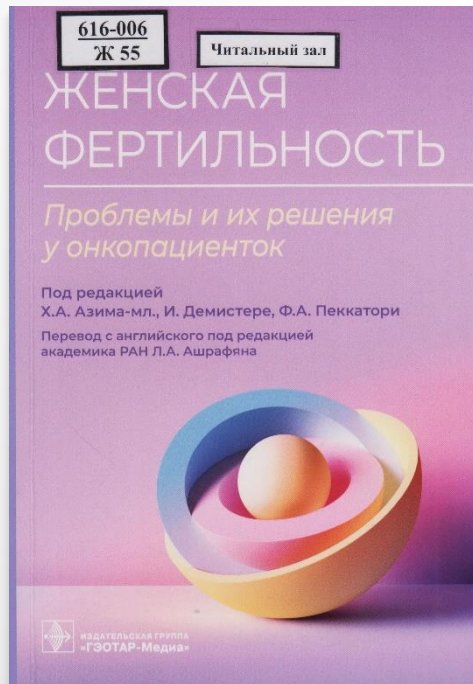
Большое внимание уделено проблеме сохранения и развития потенциала будущих матерей и созданию семьи. Рассмотрены вопросы улучшения качества оказания медицинской, профилактической и лечебно-диагностической помощи населению в сфере гинекологии, репродуктологии и генетики. В докладах проанализированы причины нарушения репродуктивной функции у семейных пар, изложены проблемы ведения беременности, вопросы акушерской тактики родоразрешения при экстрагенитальной патологии.

**618.1
Р 24**

Раскуратов, Ю. В. Эндокринология женской фертильности : учеб.-метод. пособие / Ю. В. Раскуратов, А. Ю. Раскуратов ; Твер. гос. мед. ун-т. – Тверь : РИЦ ТГМУ, 2019. – 199 с.

Пособие содержит данные о формировании и регуляции менструальной функции, фертильности женщины в норме и ее нарушениях при различных патологических состояниях, проявляющихся различными синдромами. Большое внимание уделено диагностике патологии репродуктивной системы у женщины репродуктивного возраста и методам лечения, а также способам сохранения фертильного потенциала в течение всего репродуктивного периода всей жизни.





616-006

Ж 55

Женская фертильность. Проблемы и их решения у онкопациенток / Ф. Амант, Д. Ф. Кельвин, С. Вилларреаль-Гарза [и др.] ; под ред. Х. А. Азима-мл. [и др.] ; пер. с англ. под ред. Л. А. Ашрафяна. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 183 с.

Попытки сохранения фертильности у онкологических больных имеют более чем полувековую историю, но наиболее острой эта проблема стала в последние 15-20 лет. Это связано с увеличением числа больных молодого возраста, перенесших лечение по поводу злокачественного процесса.

Изложены взгляды мировых экспертов по ряду вопросов от целесообразности беременности после перенесенного онкологического заболевания до различных вариантов сохранения фертильности. Раскрыты вопросы, связанные с герминальными мутациями и с гормонально-чувствительными опухолями.

Раздел 2. Бесплодие

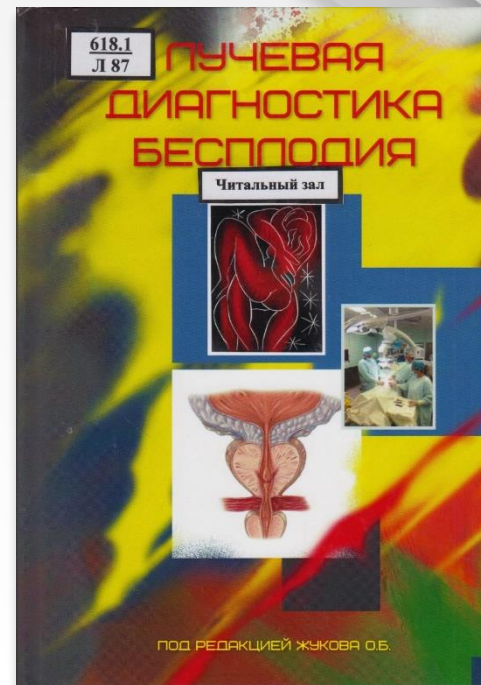
618.1

Л 87

Лучевая диагностика бесплодия : учеб.-метод. пособие / Рос. ун-т дружбы народов ; под ред. Жукова О. Б. - Москва : Сам Полиграфист, 2022. - 215 с.

Раскрыты объективные возможности лучевой диагностики бесплодия, которая позволяет более широко и наглядно представить проблему и разработать патогенетические подходы к его лечению, что отражается на оценке качества медицинской помощи.

Представлены современные лучевые технологии диагностики бесплодия vascular flow index – васкуляризационно-поточковый индекс для оценки рецептивности эндометрия, использована соноэластография для прогноза результатов лечения больных с секреторным типом нарушения репродуктивной функции мужчины, динамическая контрастная МР-ангиография.





618.1 Б 53

Бесплодный брак: версии и контраверсии / Рос. ун-т дружбы народов ; ред. В. Е. Радзинский. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 423 с.

Репродуктивная медицина остро нуждается в достоверных путях преодоления бесплодия в силу исторической необходимости противодействия снижению рождаемости. В издании представлены существующие версии и порой противоречивые результаты исследований различных аспектов женской и мужской infertility. Изложены основные теории, доказанные и не вполне доказанные положения, реально необходимые врачу для терапии бесплодия, раскрыты диагностические алгоритмы не всегда совпадающие с некоторыми методиками. Рассмотрены возможные и пока невозможные пути решения проблемы бесплодного брака.

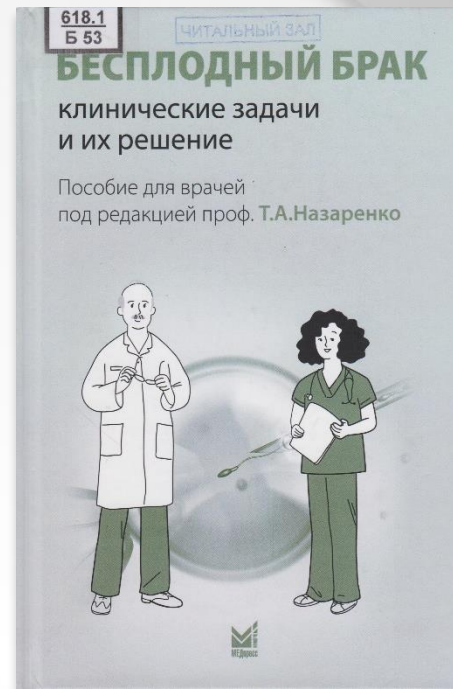
618.1

Б 53

Бесплодный брак: клинические задачи и их решения : пособие для врачей / под ред. Т. А. Назаренко. – Москва : МЕДпресс-информ, 2024. – 138 с.

Представлены клинические случаи, наиболее часто встречающиеся и, возможно, сложные в практике врачей, занимающихся вспомогательными репродуктивными технологиями. В изложении материала есть погрешности, не всегда ясен анамнез больных, в ряде случаев в недостаточном объеме представлены результаты обследования. Во многих ситуациях причины бесплодия многофакторные, истории бесплодия и его лечения длительные и нельзя принять однозначные решения.

Предполагается, что специалисты примут активное участие в обсуждении рассмотренных клинических задач, соглашаясь с экспертами или предлагая собственное решение.





**618.14
К 78**

Краснопольская, К. В. Миома матки и бесплодие : стратегии преодоления : рук. для врачей / К. В. Краснопольская, И. Ю. Коган. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 136 с.

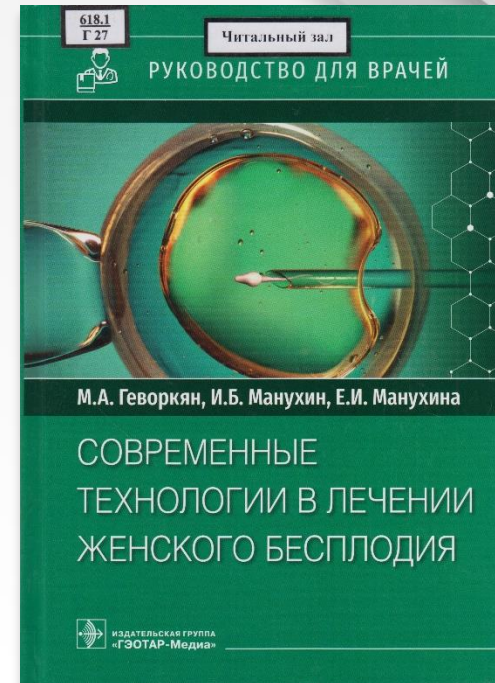
Изложены данные об этиопатогенезе, эпидемиологии, гистоморфологических проявлениях миом, их связи с бесплодием и нарушениями в гестационном периоде. Приведен обзор диагностических методов, применяемых для уточнения особенностей миоматозного процесса. Описаны алгоритмы лечения бесплодия с применением хирургических методик и процедуры экстракорпорального оплодотворения. Даны практические советы по ведению инфертильных пациентов с миомой с учетом ее проявлений, отраженных в классификации FIGO, возраста пациенток и состояния их овариального резерва.

618.1

Г 27

Геворкян, М. А. Современные технологии в лечении женского бесплодия : рук. для врачей / М. А. Геворкян, И. Б. Манухин, Е. И. Манухина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 190 с.

Рассмотрены наиболее часто встречающиеся причины женского бесплодия и описаны заболевания щитовидной железы, влияющие на репродуктивную функцию женщины. Представлены современные данные о патогенезе, методах диагностики и лечения различных причин женского бесплодия, основные принципы прегравидарной подготовки, профилактики ранних потерь беременности, вспомогательных репродуктивных технологий. Отражены методики эффективной репродуктивной хирургии, а также приведены клинические примеры из практики.



Раздел 3. Вспомогательные репродуктивные технологии

618.1

А 74



Аншина, М. Б. Если вам нужен ребенок... / М. Б. Аншина. – изд. 13-е доп. – Москва : АСТ 345, 2022. – 71 с.

Бесплодие является острой социальной и демографической проблемой мирового уровня – только по официальной статистике 15% семейных пар в мире (48,5 млн. человек) неспособны к зачатию. В половине из этих случаев причиной являются различные нарушения женской репродуктивной системы. Эта проблема касается не только самих женщин и их супругов, она сказывается на общей демографической ситуации, экономике. Именно поэтому диагностика и лечение бесплодия является одним из приоритетных направлений современной медицины.

Издание посвящено современным методам лечения бесплодия и преимплантационной генетической диагностике как способу профилактики наследственных заболеваний человека и методу повышения эффективности ЭКО.

618.1 Э 41

Экстракорпоральная магнитная стимуляция в репродуктивной гинекологии : учеб. пособие / М. В. Ипатова, Т. Б. Маланова, А. Н. Сенча [и др.] ; Первый МГМУ им. И. М. Сеченова. – Москва : Перо, 2020. – 52 с.

Пособие содержит данные о современном физическом факторе – экстракорпоральной магнитной стимуляции, возможности его использования в гинекологии. Изложены механизм действия и принципы назначения данного фактора в гинекологии, представлены показания и противопоказания к этому методу лечения, описаны особенности физического действия ЭМС, обоснованы конкретные методики его использования в репродуктивной гинекологии.

Проведена оценка клинической результативности экстракорпоральной магнитной стимуляции с использованием неинвазивных методов обследования: УЗИ, доплерометрия и дуплексное сканирование.



Раздел 4. Навстречу здоровому ребёнку

618.2

Б 81

Бондаренко, К. Р. Беременность. Современные лайфхаки доказательной медицины / К. Р. Бондаренко, Л. С. Джохадзе, П. А. Кузнецов. – Москва : АСТ, 2023. – 314 с.

На старт, внимание, марш! И помчали... через беременность и роды навстречу здоровому ребёнку!

Как правильно подготовиться к зачатию? Как разобраться во всех назначениях врача и цифрах в результатах анализов? Как спланировать роды, чтобы они стали самым радостным событием?

Три опытных врача – представителя доказательной медицины – готовы сопровождать вас на этом непростом, но таком интересном пути. Они помогут вам разобраться в одновременно простых и сложных вопросах планирования беременности и подготовки к рождению ребенка.

Пусть беременность приносит радость, а не беспокойство!





Есть в природе знак святой и вещий,

Ярко обозначенный в веках:

Самая прекрасная из женщин

Женщина с ребёнком на руках.

От любой напасти заклиная,

Ей-то уж добра не занимать,

Нет, не Богоматерь, а земная,

Гордая, возвышенная мать.

Свет любви издревле ей завещан,

И с тех пор живёт она в веках,

Самая прекрасная из женщин

Женщина с ребёнком на руках.

Все на свете мерится следами,

Сколько б ты ни вышагал путей.

Яблоня украшена плодами,

Женщина – судьбой своих детей

Пусть ей вечно солнце рукоплещет!

Так она и будет жить в веках

Самая прекрасная из женщин,

Женщина с ребёнком на руках!

Сергей Островой



Наши контакты:

283001

г. Донецк, бул. Пушкина, д. 26

телефоны: +7(856)338-07-60, +7 949 418-92-25

электронный адрес: med_library_don@mail.ru

Выставку подготовила: Иващенко Т. Н.

Технический редактор: Горидько А. Ю.