

МБУ «Центральная городская библиотека»
Отдел «Гармония»

АКУШЕРСТВО

Информационный список

Публикации в медицинских периодических изданиях за
2020 год



Северск – 2021 г. (июнь)

1. Абдуллаева, Н. Я.
Роль макро- и микроэлементов в развитии преждевременных родов / Н. Я. Абдуллаева, Н. М.-Н. Камилова // Лечащий врач. - 2020. - № 6. - С. 44-47. - рис.. - Библиогр.: с. 47 (12 назв.).
Целью исследования было выявить влияние железа, цинка, меди, калия и натрия в сыворотке крови беременных на течение гестации и родовой процесс. Отмечена значимая зависимость развития преждевременных родов от баланса макро- и микроэлементов.
2. Амбулаторные подходы к лечению новой коронавирусной инфекции у беременных и кормящих женщин / А. В. Мордык, Л. В. Пузырева, К. Ю. Самсонов, Н. В. Багишева // Лечащий врач. - 2020. - № 8. - С. 71-76. - рис.. - Библиогр.: с. 75-76 (19 назв.).
В статье проводится анализ клинических симптомов и эффективности терапии новой коронавирусной инфекции COVID-19 у беременных и кормящих женщин в амбулаторной практике большими дозами интерферона ? -2b (Виферон).
3. Генерализованный туберкулез и многоплодная беременность / П. О. Соцкий, Л. Г. Геворкян, О. Л. Соцкая, М. Д. Сафарян // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Т. 98, № 2. - С. 41-45. - 3 рис.. - Рез. и библиогр. рус., англ.. - Библиогр.: с. 44-45 (11 назв.).
Клиническое наблюдение успешного лечения генерализованного туберкулеза у молодой иммунокомпетентной женщины с многоплодной беременностью тройней и множественной локализацией туберкулеза: туберкулезный менингит, диссеминированный туберкулез легких, туберкулез матки. Показаны особенности диагностики туберкулеза при беременности.
4. Климов, Владимир Анатольевич.
Гемолитико-уремический синдром, ассоциированный с беременностью / В. А. Климов // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 3. - С. 44-52. - табл.. - Библиогр.: с. 51-52 (8 назв.).
Рассматриваются вопросы патогенеза гемолитико-уремического синдрома. Описан клинический случай гемолитико-уремического синдрома, развитие которого связано с беременностью, осложнившейся преждевременной отслойкой плаценты и гибелью плода.
5. Климов, Владимир Анатольевич.
Онкологическая патология и беременность / В. А. Климов // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 43-47. - табл.. - Библиогр.: с. 47 (7 назв.).
Рассматриваются вопросы тактики ведения беременности у пациенток со злокачественными процессами. Освещаются особенности лечения онкопатологии во время беременности.
6. Климов, Владимир Анатольевич.
Организация медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам с инфекцией COVID-19 / В. А. Климов // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 9. - С. 47-56. - Библиогр.: с. 54-56 (11 назв.).
На основании имеющихся в практике случаев выявления коронавируса среди беременных обобщена информация о тактике ведения подобных больных.
7. Коваленко, Н. С.
Оценка состояния здоровья детей, рожденных от многоплодной беременности / Н. С. Коваленко; научный руководитель Бурлуцкая Алла Владимировна // Педиатрическая фармакология. - 2020. - Т. 17, № 4. - С. 379-380. - Тезисы научно-практической

конференции "Второй Всероссийский педиатрический форум студентов и молодых ученых с международным участием" (13-14 мая 2020 г., Москва). - Продолж. Начало: № 3.

Представлены результаты изучения особенностей течения раннего неонатального периода и заболеваемости у детей, рожденных от многоплодной беременности.

8. Коррекция дефицита микронутриентов при прегравидарной подготовке // *Consilium medicum*. - 2020. - Т. 22, № 6. - С. 46-48. - рис., табл.. - Библиогр.: с. 48 (9 назв.).
Рассматриваются эффективность и безопасность применения препарата прегнакеа плюс при прегравидарной подготовке.
9. Кузьмин, В. Н.
О влиянии факторов риска на исходы беременности, наступившей вследствие вспомогательных репродуктивных технологий / В. Н. Кузьмин, М. А. Машина // *Лечащий врач*. - 2020. - № 1. - С. 52-54. - Библиогр.: с. 54 (25 назв.).
Благодаря вспомогательным репродуктивным технологиям увеличивается процент женщин с индуцированной беременностью. Такую беременность относят к группе высокого риска вследствие высокой частоты ее прерывания и кровотечений на ранних сроках, гормонального дисбаланса, высокого процента акушерских осложнений и преждевременных родов. Изучение влияния факторов риска на исход беременности определяет возможности прогнозирования и профилактики неблагоприятных исходов.
10. Мамедова, Н. О.
Клинические особенности повреждений мозга при ассоциированных с беременностью тромбозах вен и синусов головного мозга / Н. О. Мамедова, Р. К. Ширалиева, Р. Л. Гасанов // *Лечащий врач*. - 2020. - № 12. - С. 14-17. - 4 рис., 4 табл.. - Библиогр.: с. 17 (8 назв.).
Целью исследования было изучение клинических особенностей повреждений паренхимы головного мозга у пациенток с ассоциированными с беременностью тромбозами вен и венозных синусов головного мозга.
11. Марченко, Роман Николаевич.
Эффективность эмболизации маточных артерий у пациенток с приращением плаценты / Р. Н. Марченко, И. И. Кукарская, Т. А. Ербактанова // *Consilium medicum*. - 2020. - Т. 22, № 6. - С. 25-27. - табл.. - Библиогр.: с. 27 (17 назв.).
Рассматриваются эффективность и безопасность применения эмболизации маточных артерий в лечении пациенток с приращением плаценты.
12. Овчинников, Андрей Юрьевич.
О тактике лечения острого риносинусита у взрослых пациентов, включая беременных женщин, в период растущей антибиотикорезистентности / А. Ю. Овчинников, Н. А. Мирошниченко, Ю. О. Николаева // *Consilium medicum*. - 2020. - Т. 22, № 11. - С. 25-30. - рис., табл.. - Библиогр.: с. 30 (12 назв.).
Рассматриваются эффективность и безопасность применения препарата синупрет в лечении беременных женщин с острыми риносинуситами.
13. Сахарный диабет и беременность: клинические случаи из практики врача-эндокринолога / Т. Н. Маркова, Я. А. Соловьева, А. В. Печенкина, А. В. Горшкова // *Лечащий врач*. - 2020. - № 12. - С. 30-34. - 2 рис.. - Библиогр.: с. 34 (10 назв.).
Планирование и правильное ведение беременности у женщин с прегестационным сахарным диабетом играет основную роль в предотвращении рисков и для матери, и для плода и является основой рождения здорового ребенка. В статье описываются

клинические случаи ведения пациенток с прегестационным и манифестным сахарным диабетом.

14. Холтеровское мониторирование при нарушениях сердечного ритма у беременных / Д. А. Мазунова, В. В. Скворцов, И. Е. Затонский [и др.] // Медицинская сестра. - 2020. - № 1. - С. 19-22. - Библиогр.: с. 22 (10 назв.).

Приведены сведения о методе суточного холтеровского мониторирования сердца, представляющего собой регистрацию ЭКГ с помощью портативных устройств в течение продолжительного времени при обычном образе жизни обследуемого.

15. Чечулин, Е. С.

Этапы профилактики преждевременных родов в Тюменской области / Е. С. Чечулин; научный руководитель Фомина Инна Владимировна // Педиатрическая фармакология. - 2020. - Т. 17, № 3, ч. 1. - С. 240. - Тезисы научно-практической конференции "Второй Всероссийский педиатрический форум студентов и молодых ученых с международным участием" (13-14 мая 2020 г., Москва).

В Тюменской области введен поэтапный механизм маршрутизации, направленный на предотвращение развития преждевременных родов и своевременную госпитализацию пациенток в стационар соответствующего уровня.

16. Шалимова, М. А.

Гормоны жизни / М. А. Шалимова // Сестринское дело. - 2020. - № 5. - С. 46-48.

Влияние гормонов гипоталамуса на женский организм. Женские половые гормоны и беременность.

17. Шалимова, М. А.

Послеродовой период. Кормление грудью и послеродовая контрацепция / М. А. Шалимова // Сестринское дело. - 2020. - № 1. - С. 30-32. - фот.

Подготовка к грудному вскармливанию, возможные сложности при кормлении. Особенности послеродовой контрацепции.

За дополнительными справками и консультациями обращаться в отдел «Гармония» МБУ ЦГБ по адресу: ул. Курчатова, 16, 3-й этаж, каб. 33.

Тел. 52-62-42. e-mail: garmonia.medlib.seversk

Сайт ЦГБ: <http://lib.seversk.ru>

Составитель: зав. отделом «Гармония» ЦГБ Егорова С. И.