

ПАНДЕМИЯ В ТЕЧЕНИЕ БЕРЕМЕННАЯ У ЖЕНЩИН ИЗМЕНЕНИЯ

Суюнова Саодат Абдикодировна

*Эксперт отдела судебно-биологической экспертизы Сурхандарьинского филиала
Научно- практического центра судебно-медицинской экспертизы республики*

Аннотация : На данный момент данные свидетельствуют о том, что беременные женщины с COVID-19 не подвергаются повышенному риску выкидыша. В доступных научных исследованиях на сегодняшний день сообщалось о некоторых случаях внутриутробного или перинатального заражения, но это очень редко, и маловероятно, что заражение COVID-19 вызовет пороки развития плода. Немногочисленные известные случаи заражения коронавирусом у младенцев в первые дни протекают в легкой форме. Серьезных случаев в наших наблюдениях нет. По числу материнских осложнений наиболее осложненные пневмонии в этот период возникают в третьем триместре беременности или в послеродовом периоде, то есть через несколько недель после родов, у непривитых беременных. Заражение COVID-19 в первом и втором триместре беременности связано с рядом осложнений. Однако из-за осложнений у матери (особенно в третьем триместре беременности) увеличилась частота преждевременных родов.

Ключ слово : Пандемия , Беременность, Аборт, Иммуносупрессивные препараты наркотики

Долзарблиги : Заболевание, по-видимому, усиливается во время беременности и у беременных женщин. В результате рост преждевременных родов и острой материнской пневмонии у беременных привел к увеличению выкидышей у беременных вследствие нарушения функции дыхания и нарушения снабжения плода кислородом. Такая ситуация увеличивала риск для жизни матери. Профилактика коронавирусной инфекции – важнейшая задача для беременных. У беременных женщин могут наблюдаться изменения в иммунной системе, которые делают их более восприимчивыми к респираторным вирусам. Эти изменения означают, что будущим матерям необходимо проявлять инициативу в отношении мер безопасности. Однако мы знаем, что высокая температура во время беременности, особенно в первом триместре, может увеличить риск врожденных дефектов. Поэтому мы призываем наших пациентов беречь себя от всех заболеваний, вызывающих повышение температуры, в том числе от гриппа. COVID 19 может увеличить риск преждевременных или преждевременных родов. Если во время беременности вы заметили следующие симптомы, следует немедленно обратиться к акушеру:

- Изменения в движениях ребенка
- Вагинальное кровотечение
- Постоянные прозрачные выделения из влагалища
- Боль в животе
- Схватки до 37 недель
- Лихорадка
- Головная боль
- Внезапный отек рук или лица

Новый вирус короны может представлять опасность для самой беременной женщины. Публикации о случаях заражения коронным вирусом во время беременности

свидетельствуют о том, что у беременных женщин возникает больше осложнений от этого заболевания, чем у небеременных женщин того же возраста. Трудно сказать, как именно вирус влияет на женский организм. В целом очевидных различий в том, как болеют другие пациенты, нет. Однако могут возникнуть некоторые трудности и осложнения. Если женщина страдает хроническими заболеваниями, такими как болезни почек или печени, диабет или астма, она находится в группе риска. Даже если женщина серьезно больна, могут возникнуть проблемы. Растущий плод оказывает давление на сердце и легкие, блокируя кровь и кровообращение.

Цель нашего исследования. Разработка профилактического процесса для сокращения естественных аборт у беременных женщин, инфицированных COVID-19, и предотвращения врожденных дефектов у ребенка в послеродовом периоде. Сравнительное сравнение преждевременных родов во время пандемии.

Материалы и методы. Нашей целью было сравнить частоту ранних выкидышей и преждевременных родов у беременных с COVID-19 в 2020-2021 гг. Также у беременных, инфицированных COVID-19, эти процессы оценивали на основании функционального состояния беременной, и мы проанализировали следующие случаи с высоким обострением COVID-19. Следующие условия или факторы могут вызвать серьезное заболевание от COVID-19 во время беременности: • Возраст старше 35 лет • Избыточный вес или ожирение • Высокое кровяное давление (до беременности) • Диабет 1 или 2 типа (до беременности) Эти состояния многие могут увеличиться. ваш риск серьезного заболевания от COVID-19.

Результаты и выводы проверки

В нашем наблюдении основные симптомы у беременных были следующими. Симптомы коронавирусной инфекции у беременных не отличались от симптомов, обычно наблюдаемых у других инфицированных: • повышение температуры тела – в 90% случаев; • кашель с сухой или легкой мокротой – примерно в 80% клинических случаев; • одышка; • стеснение в груди; • высокий уровень утомляемости, снижение работоспособности; • диарея, тошнота, рвота; • Головная боль.

Однако набор симптомов может отличаться индивидуально у каждой беременной женщины. Иногда женщина ощущает легкий дискомфорт, который можно спутать с появлением простуды. В Сурхандарьинской области в лечебном учреждении для больных, зараженных коронавирусной инфекцией, проведено сравнение беременных, инфицированных COVID-19 в 2020-2021 годах, с 55 беременными в 2020 году и 59 беременными на сроке 16 недель в 2021 году. Частота выкидышей у беременных сроком менее 16 недель составила 20% в 2020 году и 23,73% в 2021 году. Число беременных женщин на сроке 16–28 недель составило 110 в 2020 году и 132 в 2021 году. Преждевременные роды среди беременных женщин в 2020 году составили 22,8 процента. В 2021 году этот показатель вновь увеличился до 26,51%. Количество беременных на сроке 28-37 недель в 2020 году составило 90, в 2021 году – 293. За этот период в 2020 году преждевременно родили 24,44 процента беременных, в 2021 году — 15,36 процента. Дата начала операции Термезская ЦБ 2021 07.07.2021. По итогам операций по состоянию на 26 марта 2021 года в больницу поступило 537 беременных

женщин, 160 из которых родили одновременно. В июле и августе 2021 года было проведено 116 кесаревых сечений беременным, инфицированным COV ID-19. У всех новорожденных тесты на COVID-19 оказались отрицательными.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. COVID -19 ребенка функциональный к ситуации эффект уровень определение для с рождения следующий у младенцев в год два раз с COVID-19 больной беременная женщины общий вне поля зрения передача организовать достигать

2. Сурхандарьинская в регионе дыхание пути болезни высокий был в районах сердце-кровь вена и респираторные заболевания играл беременная Женщины список отметка , это с матка Внутри инфекционное заболевание профилактика получать и корона вирус с болезнь плода профилактика получать для того, чтобы Сурхандарьинская в регионе вирусологический на 13 неделе беременности инспекция трансфер .

3. Беременная у женщин иммунодепрессанты до 16-й недели беременности наркотики применять регулярно контроль при выполнении идти материнский другой к болезням играть профилактика берет и беременная у женщин плод падать уменьшает

КНИГИ :

1. (2020). Генриетта Лакс: наука должна исправить историческую несправедливость . Природа , 585(7823),

2. Гречухина О., Гринберг В., Лундсберг Л.С., Дешмук У., Кейт Дж., Липкинд Х.С., Кэмпбелл К.Х. , Петткер С.М., Кохари К.С. и Редди У.М. (2020). Исходы беременности, вызванные коронавирусной болезнью в 2019 году, среди расово и этнически разнообразного населения

3. Ахлувалия И.Б., Джеймисон Д.Д., Расмуссен С.А., Д'Анджело Д., Гудман Д. и Ким Х. (2010). Корреляты охвата вакцинацией против сезонного гриппа среди беременных женщин в Джорджии и Род-Айленде.

4. Арнольд Л.Д., Луонг Л., Ребманн Т. и Чанг Дж.Дж. (2019). Расовые различия в использовании вакцины против гриппа у матерей в США: результаты анализа данных Системы мониторинга оценки риска беременности (PRAMS), 2012–2015 гг.

5. Центры по контролю и профилактике заболеваний. (2021б). COVID-19 (коронавирусное заболевание): люди с определенными заболеваниями .

6. Чен Ю.Х., Келлер Дж., Ван И.Т., Лин К.С. и Лин Х.К. (2012). Пневмония и исходы беременности: общенациональное популяционное исследование