

ПРОГРАММА

онлайн-семинара «Современные подходы к диагностике и лечению артериальной гипертензии у беременных», 30 июля 2019 г,
<https://medznanie.ru>

Образовательные потребности: Сохранение здоровья беременных, нормальное развитие плода и рождение здорового ребенка является приоритетной задачей в условиях растущего числа беременных, имеющих хронические заболевания. Артериальная гипертензия (АГ) в настоящее время является одной из наиболее распространенных форм патологии у беременных. В России АГ встречается у 5-30% беременных, и на протяжении последних десятилетий отмечается тенденция к увеличению этого показателя. Наличие АГ во время беременности представляет собой высокий риск возникновения таких серьезных осложнений, как отслойка нормально расположенной плаценты, нарушение маточно-плацентарного кровотока, эклампсии, преждевременных родов, а также развитие сердечной, печеночной и почечной недостаточности у матери. Ежегодно во всем мире более 50 тысяч женщин погибает во время беременности из-за осложнений, связанных с АГ. В развитых странах в 12-18% они являются второй непосредственной причиной ante- и постнатальной смертности, влияя на перинатальную смертность в 20-25% случаях. Таким образом, АГ является, бесспорно, актуальной проблемой у беременных, и требует ранней диагностики и своевременного лечения, а также последующего тщательного наблюдения.

Образовательная цель: повышение уровня имеющихся и получение новых знаний о современных подходах к лечению АГ у беременных. На протяжении последнего десятилетия АГ и ассоциированные с ней осложнения занимают четвертое место в структуре причин материнской смертности с максимальным показателем у женщин в возрасте старше 35 лет. Отмечено увеличение распространенности АГ во время беременности за счет ее хронических форм на фоне роста числа пациенток с ожирением, сахарным диабетом и в связи с увеличением возраста беременных. И наоборот – женщины, у которых развиваются гипертензивные расстройства в период беременности, в дальнейшем относятся к группе риска по развитию ожирения, сахарного диабета, сердечно-сосудистых заболеваний. Дети этих женщин имеют повышенный риск развития различных метаболических и гормональных нарушений, сердечно-сосудистой патологии. Таким образом, знание современных подходов к терапии АГ у беременных является чрезвычайно актуальной задачей.

Основная медицинская специальность: терапия

Целевая аудитория: акушерство и гинекология, терапия, кардиология, общая врачебная практика, анестезиология-реаниматология

17:00 – 18:30 Лекция «Современные подходы к диагностике и лечению артериальной гипертензии у беременных».

Представит слушателям:

- классификация, диагностика гипертензивных состояний при беременности;
- тактика рационального ведения беременных с АГ в зависимости от срока гестации, наличия сопутствующих поражений органов-мишеней;

- основные классы, дозировки и кратность приема антигипертензивных препаратов, применяемых у беременных в свете современных рекомендаций, с учетом классификации FDA;
- моно- и комбинированная фармакотерапия АГ у беременных, рекомендуемые комбинации антигипертензивных препаратов;

Лектор Падыганова Алсу Вазиховна, к.м.н., ассистент кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО Кировского ГМУ Минздрава России, врач-терапевт КОГБУЗ «КОКПЦ».

18:30 – 18:40 Дискуссия.