

22.04.2024

Школа им. профессора А.Г. Антонова

Управление гемодинамикой у новорожденных в критическом состоянии: часть вторая. Легочная гипертензия – теория и практика с демонстрацией фокусной ЭХО-КГ

18:00 – 18:45



Управление гемодинамикой у новорожденных в критическом состоянии. Легочная гипертензия – теория.

В ходе лекции будут освещены ключевые аспекты патогенеза легочной гипертензии у детей в критическом состоянии.

Рудакова Алеся Анатольевна врач – анестезиолог-реаниматолог ОРИТН им.проф.А.Г Антонова, врач ультразвуковой диагностики Отдела ультразвуковой диагностики Института неонатологии и педиатрии НМИЦ АГП им.В.И.Кулакова

18:45 – 19:45



Управление гемодинамикой у новорожденных в критическом состоянии. Практика с демонстрацией фокусной ЭХО-КГ

Слушателям будет представлено как на практике выполнять ЭХО-КГ у детей в критическом состоянии и оценивать легочную гипертензию

д.м.н. Ионов Олег Вадимович Заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии новорожденных им. профессора А.Г. Антонова Института неонатологии и педиатрии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова» Минздрава России.

Профессор кафедры неонатологии Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет).

Врач высшей категории, педиатр, анестезиолог-реаниматолог, неонатолог.

Председатель Общероссийской общественной организации содействия развитию неонатологии «Российское общество неонатологов».

19:45 – 20:15



Ответы на вопросы

При поддержке

