



Министерство здравоохранения Челябинской области
Ассоциация врачей акушеров-гинекологов
Челябинской области ГУЗ «Областной перинатальный центр»
г. Челябинск 1-2 апреля 2011 года

СЕРТИФИКАТ

Подтверждает, что

Милютина О.А.

Принял(а) участие в работе межрегиональной школы-семинара
«Акушерские вопросы ультразвуковой диагностики»
и прослушал(а) цикл лекций по следующим темам:

1. Экстракраниальное дуплексное сканирование - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
2. Транскраниальное дуплексное сканирование - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
3. УЗ- ангиосканирование брюшной аорты и ее ветвей - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
4. УЗ- ангиосканирование сосудов почек ветвей - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
5. Тромбозы в системе нижней полой вены.
6. Эхографии лица плода во 2-3 триместре - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
7. Эхографии и МРТ ЦНС плода во 2-3 триместре - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
8. Эхокардиография плода - триместре - показания, техника, находки, возможности визуализации в 2D и 3D режимах, применение STIC.
9. Эхографии опорно - двигательного аппарата плода во 2-3 триместре. Скелетные дисплазии плода: возможности визуализации в 2D и 3D режимах.
10. Применение современных 3D технологий в хирургической клинике.
11. Современный взгляд на эхографию эндометрия - международные рекомендации.
12. Новые возможности 3D/4D в ранние сроки беременности.

Председатель Ассоциации, профессор, д.м.н.,
Заслуженный деятель наук РФ

Медведев Б.И.

Заслуженный врач РТ, доцент кафедры лучевой
диагностики и лучевой терапии Казанской
государственной медицинской академии

Юсупов К.Ф.