



მარინა აგევა

მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი, რუსეთის ფედერაციის ჯანდაცვის სამინისტროს უწყვეტი პროფესიული განათლების სამედიცინო აკადემიის ულტრაბგერითი დიაგნოსტიკის კათედრის პროფესორი.

მოხსენებათა სათაურები:

- ორსულობის მიმდინარეობისას განვითარებული გართულებების ულტრაბგერითი დიაგნოსტიკა (შენწყვეტილი ორსულობა; სანაყოფო კვერცხის, პლაცენტის აცლა; ორსულობის შეწყვეტის საშიშროება, ცერვიკალური უკმარისობა; ტროფობლასტური დაავადება; საშვილოსნოზე არასრულფასოვანი ნაწიბურის ჩამოყალიბების მომატებული რისკის ჯგუფის დიაგნოსტიკა).
- ქრომოსომული დაავადებების ულტრაბგერითი დიაგნოსტიკა სკრინინგის პირველ და მეორე ეტაპზე.
- ცენტრალური ნერვული სისტემის ნორმალური ანატომია და შექნილი მანკების ულტრაბგერითი დიაგნოსტიკა (პირველი ლექცია).
- ცენტრალური ნერვული სისტემის ნორმალური ანატომია და შექნილი მანკების ულტრაბგერითი დიაგნოსტიკა (მეორე ლექცია).