

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

- 9:00-10:00 **Регистрация делегатов**
- 10:00-10:10 **Приветственное слово**  
Старинский Валерий Владимирович, д.м.н, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава России
- 10:10-10:40 **Онкоэпидемиология и организация онкологической помощи в Российской Федерации**  
Старинский Валерий Владимирович, д.м.н, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава России
- 10:40-11:10 **Современный взгляд на лекарственную терапию резектабельных форм HER-позитивного рака молочной железы**  
Болотина Лариса Владимировна, д.м.н., заведующая отделением химиотерапии МНИОИ им. П. А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
- 11:10-12:00 **Место серологических опухоле-ассоциированных маркеров в онкологии**  
Сергеева Наталья Сергеевна, доктор биологических наук, профессор, руководитель отделения «Прогноза эффективности консервативного лечения» МНИОИ им. П.А. Герцена
- 12:00-12:30 **Современные диагностические решения компании «ЛабКвест» в области онкологии**  
Голубева Ольга Ефимовна, заведующая клиничко-диагностической лабораторией компании «ЛабКвест»
- 12:30-13:10 **Перерыв**
- 13:10-13:40 **Диагностическое тестирование при раке молочной железы и яичников**  
Любченко Людмила Николаевна, онколог, генетик, заведующая лабораторией клинической онкогенетики НИИ клинической онкологии им.Н.Н.трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина» Минздрава России
- 13:40-14:00 **Секвенирование следующего поколения в подборе таргетных онкологических препаратов**  
Демидова Ирина Анатольевна, к.м.н., заведующая лабораторией молекулярной биологии Московской городской онкологической больницы №62
- 14:00-14:30 **Современные возможности ранней диагностики злокачественных заболеваний**  
Абашин Сергей Юрьевич, д.м.н, профессор, врач, клинический онколог, эксперт «ПЭТ-Технолоджи»
- 14:30-15.00 **Дискуссия**