

Программа

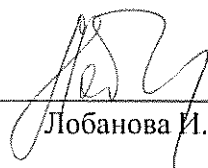
Дистанционный семинар по теме: «Проблемы осложненной миопии. Диагностика, профилактика и лечение патологии глазного дна» в рамках научно-образовательного проекта «Встречи с Экспертами»

Лектор будет находиться по адресу: г. Москва, Якиманский пер., д.6, переговорная комната БЦ "Имперский дом". Участники подключаются самостоятельно со своих рабочих мест

3 июня 2019 года

Время	Тема	Лектор	Описание
14:30-16:00	«Проблемы осложненной миопии. Диагностика, профилактика и лечение патологии глазного дна»	<i>Рабаданова М.Г.</i> , врач офтальмолог, лазерный офтальмохирург, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры офтальмологии ГБОУ ВПО Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова	Лекция представит слушателям актуальную проблему осложненной миопии, основными клиническими признаками которой являются патологические изменения на глазном дне вследствие растяжения склеры, увеличения всех размеров и объема глазного яблока в процессе прогрессирования близорукости. Лекция посвящена вопросам ранней диагностики, профилактики и лечения дистрофических изменений глазного дна при миопии.
16:00-16:10	Дискуссия		
16:10-16:20	Электронное тестирование слушателей		
16:20-17:00	Спонсорский симпозиум компании «Джонсон & Джонсон» Не обеспечен кредитами НМО		

Руководитель Программного комитета
учебного мероприятия


Лобанова И.В.

Сателлитный симпозиум спонсора

Тема лекции: «Новые технологии в контактной коррекции зрения»

Лектор: Пак Л.В. – менеджер по профессиональным вопросам Johnson & Johnson

В ходе сателлитного симпозиума рассматриваются новые технологии изготовления контактных линз, методы производства (отличия в свойствах контактных линз). Детально обсуждаются преимущества и недостатки различных типов контактных линз, материалов, свойства контактных линз различных типов. Значительное количество времени уделяется определению различий в поверхности контактных линз.