115162, ул. Шаболовка д. 31 Г

+7 (495) 620-59-63

info@buduzdorov.org

Конференция «Современные подходы к диагностике, коррекции и лечению миопии» в рамках научно-образовательного проекта «Встречи с Экспертами»

20 октября 2017 г.

г. Москва, конференц-зал отеля Ренессанс Монарх центр

**Программа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Время | Тема | Лектор | Описание |
| 09:00-10:30 | **Лекция «Врожденная миопия. Классификация, диагностика, методы коррекции»** | *Лобанова И.В.*, офтальмолог, врач высшей категории, кандидат медицинских наук, доцент кафедры офтальмологии педиатрического факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, председатель координационного Совета Межрегиональной Ассоциации специалистов по контактной коррекции зрения | Лекция ставит целью познакомить слушателей с патогенетическими и клиническими особенностями одной из наиболее частых причин инвалидности по зрению - врожденной близорукости, современными подходами в диагностике, ведении и медико-социальной реабилитации пациентов с врожденной миопией. В лекции рассмотрены эффективность различных методов коррекции зрения при высокой миопии, влияние сроков назначения и полноты оптической коррекции зрения на развитие зрительных функций. |
| 10.30-10.45 | Перерыв (кофе - брейк) | | |
| 10.45-11.45 | **Лекция «Врожденная миопия. Классификация, диагностика, методы коррекции» -** продолжение лекции | *Лобанова И.В.*, офтальмолог, врач высшей категории, кандидат медицинских наук, доцент кафедры офтальмологии педиатрического факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, председатель координационного Совета Межрегиональной Ассоциации специалистов по контактной коррекции зрения | Лекция ставит целью познакомить слушателей с патогенетическими и клиническими особенностями одной из наиболее частых причин инвалидности по зрению - врожденной близорукости, современными подходами в диагностике, ведении и медико-социальной реабилитации пациентов с врожденной миопией. В лекции рассмотрены эффективность различных методов коррекции зрения при высокой миопии, влияние сроков назначения и полноты оптической коррекции зрения на развитие зрительных функций. |
| 11:45-12:15 | Дискуссия | | |
| 12:15-13:00 | Перерыв (кофе - брейк) | | |
| 13:00-14:30 | **Лекция «Проблемы осложненной миопии. Диагностика, профилактика и лечение патологии глазного дна»** | *Рабаданова М.Г.,* 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. |
| 14:30-14:45 | Перерыв (кофе - брейк) | | |
| 14:45-15:45 | **Лекция «Проблемы осложненной миопии. Диагностика, профилактика и лечение патологии глазного дна»-** продолжение лекции | *Рабаданова М.Г.,* 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, основнымиклиническими признаками которой являются патологические изменения на глазном дне вследствие растяжения склеры, увеличения всех размеров и объема глазного яблока в процессе прогрессирования близорукости. Лекция посвященавопросам ранней диагностики, профилактики и лечения дистрофических изменений глазного дна при миопии. |
| 15:45-16:15 | Дискуссия | | |
| 16:15-16:45 | Электронное тестирование слушателей | | |
| 16:45-17:45 | Сателлитный симпозиум спонсора | | |