

Сведения о Тарутте Елене Петровне, докторе медицинских наук, профессоре, выступающем официальным оппонентом по диссертации Ясина Ияд Аффиф Ахмеда «Особенности клинических проявлений миопии у школьников и её физиолого-гигиеническая характеристика» по специальностям: 14.01.07 – глазные болезни, 14.02.01 – гигиена на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

1	Фамилия, имя, отчество	Тарутта Елена Петровна
2	Учёная степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасли науки	медицинские
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.01.07- Глазные болезни.
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Профессор
6.	Полное наименование (в соответствии с уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Руководитель отдела патологии рефракции, бинокулярного зрения и офтальмоэргоники.
7.	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	105062, Москва, ул.Садовая-Черногрязская 14/19, тел. +7(495)625-8773, E-mail: kanc@igb.ru
8	Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Толщина хориоидеи у детей с миопией и ее изменения после хирургического укрепления склеры / Е.П.Тарутта , Г.А.Маркосян, А.А.Сианосян, С.В.Милаш //Вестник офтальмологии. - 2020. -Т. 136. - № 3. - С. 10-17. 2. Сдерживает ли прогрессирование миопии монолатеральная эксимер-лазерная коррекция? /А.Т.Ханджян, Е.П.Тарутта , Н.В.Ходжабемян, М.А.Храброва // Российский

офтальмологический журнал. - 2020.
- Т. 13.- № 3. - С. 56-60.

3. Влияние различных средств коррекции миопии на периферическую рефракцию в зависимости от направления взора. / **Е.П.Тарутта**, Н.А.Тарасова, С.В. Милаш, О.В.Проскурина, Г.А.Маркосян // Вестник офтальмологии. - 2019. -Т. 135.- № 4.- С. 60-69.

4. Изменения глазного дна при патологической миопии/ Г.А. Маркосян, **Е.П.Тарутта**, Н.А.Тарасова, М.В.Максимова //РМЖ. Клиническая офтальмология. -2019.- Т. 19.- № 2.- С. 99-104.

5. Дифференцированный подход к лечению врожденной и приобретенной миопии/**Е.П. Тарутта**, Г.А. Маркосян, Е.Н. Иомдина, Г.В. Кружкова, Н.А.Тарасова //Российская педиатрическая офтальмология.- 2019. -Т. 14.- № 1.- С. 18-24.

6. Влияние занятий бадминтоном на рефракцию, аккомодацию и гемодинамику глаз с миопией /**Е.П. Тарутта**, Н.А. Тарасова, С.В. Милаш, Г.А. Маркосян, К.А.Рамазанова//Современная оптометрия. - 2019.- № 1.- С. 22.

7. Оценка толщины хориоидеи и других анатомо-оптических параметров глаза в ранние сроки после ортокератологической коррекции миопии / С.В.Милаш, **Е.П.Тарутта**, М.В.Епишина, Г.А.Маркосян, К.А. Рамазанова

//Российский офтальмологический журнал.- 2019. -Т. 12. -№ 1.- С. 26-33.

8. Объективное исследование отрицательной аккомодации/
Е.П.Тарутта, Н.А.Тарасова, Г.А. Маркосян, Н.Ю.Кушнаревич, Т.Ю.Ларина //Российский офтальмологический журнал. - 2019. - Т. 12. - № 1. - С. 64-68.

9. Параметры волнового фронта и аккомодации в разных условиях коррекции при миопии и гиперметропии/ В.В.Нероев, **Е.П.Тарутта**, С.Г. Арутюнян, А.Т.Ханджян, Н.В.Ходжабекян //Вестник офтальмологии. - 2018. -Т. 134. - № 5. - С. 15-20.

10. Комплексный подход к профилактике и лечению прогрессирующей миопии у школьников/ **Е.П.Тарутта**, Е.Н.Иомдина, Н.А.Тарасова, Г.А.Маркосян, М.В.Максимова //РМЖ. Клиническая офтальмология. - 2018.- Т. 18. - № 2. - С. 70-76.

11. Ибатулин, Р.А. Многофакторные механизмы терапевтического воздействия перифокальных очков (Perifocal-M) на прогрессирование миопии у детей/ Р.А.Ибатулин, О.В.Проскурина, **Е.П. Тарутта** // Офтальмология. - 2018. - Т. 15. - № 4. - С. 433-438.

12. Транспальпебральная реоофтальмография как метод оценки эффективности склероукрепляющего и трофического лечения прогрессирующей миопии/

	Е.А.Иомдина, Е.П.Тарутта , Г.А.Маркосян, А.А.Сианосян, П.В.Лужнов, Д.М.Шамаев, К.А.Рамазанова // Офтальмология. - 2018. -Т. 15. - № 4. -С. 439-446.
--	--

Ученый секретарь института

ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца»

Минздрава России

кандидат медицинских наук



105062, Москва, ул.Садовая - Черногрязская 14/19, тел. +7(495)625-8773,

e-mail: kanc@igb.ru, адрес сайта: helmholtzeyeinstitute.ru

«15» 03 2021г.