

ОТЧЕТ О РАБОТЕ

Главного внештатного специалиста детского невролога
Министерства здравоохранения Российской Федерации
д.м.н., профессора Гузевой Валентины Ивановны
за 2019 год

1. Организационно-методическая работа (организация международных конгрессов, междисциплинарных общероссийских и областных конференций, семинаров, мастер-классов):

- Научно-практическая конференция «Современная фармакотерапия. Интеллектуальная игра для неврологов. Загадки мозга 3», 22 марта 2019 года. Конференция проводится для неврологов и психиатров Санкт-Петербурга и Ленинградской области. На конференции представлены доклады по патогенетическому обоснованию назначения препаратов, их механизм действия, безопасность и эффективность при заболеваниях нервной системы. Целью конференции является обсуждение клинических протоколов, обмен опытом и данными клинических наблюдений практических врачей.

- IX Балтийский конгресс по детской неврологии с международным участием, включенный в план Минздрава РФ, Санкт-Петербург, 29-30 апреля 2019 года. В Конгрессе приняли участие неврологи, нейрохирурги, психиатры, психологи, педиатры более чем из 69 регионов России, врачи из Италии, Беларуси, Украины, Латвии, Казахстана и Узбекистана. Общее количество участников – 1300. В программу ежегодного конгресса включены доклады по актуальным проблемам детской неврологии, генетики и смежных специальностей при коморбидных состояниях. В работе форума, организованного передовыми медицинскими ВУЗами и Научно-исследовательскими институтами Санкт-Петербурга и Москвы, приняли участие ведущие российские и зарубежные специалисты. Для участников конференции организованы обучающие семинары и круглые столы по разным направлениям неврологии. Проведена школа молодых ученых, где представлены результаты научных исследований неврологов из разных регионов России.

- XIV научно-практическая конференция «Трудный клинический случай в практике психоневролога», 6 декабря 2019 года. В ходе мероприятия обсуждались сложные и редкие случаи в лечении неврологических заболеваний у взрослых и детей, современные методы диагностики и значение генетических методов исследования в неврологии, современные подходы в лечении эпилепсии у детей и взрослых, коморбидные состояния.

- Секция по детской неврологии в рамках конгресса с международным участием «Здоровые дети — будущее страны». Санкт-Петербург, 30-31 мая, 2019 года.

2. Экспертно-аналитическая деятельность

1. Проведено заседание профильной комиссии, обсуждены организационные вопросы, предложения по развитию детской неврологии, федеральных клинических рекомендаций.

2. На всех выездных заседаниях проводились консультативные приемы трудных для диагностики и лечения больных.

3. Проведено 8 Экспертных советов по различным разделам детской неврологии.

4. Проведение экспертной работы по разбору клинических случаев, участие в заседаниях комиссий по разбору младенческой и детской смертности.

5. Регулярное участие в телемедицинских консультациях по вопросам тактики ведения сложных пациентов в медицинских организациях субъектов Российской Федерации.

3. Разработка нормативных документов

Подготовлены и направлены на утверждение стандарты оказания медицинской помощи детям по нозологиям: «Мигрень у детей», «Дистонии у детей».

4. Проведение и участие в работе Конференций и съездов

Доклады:

1. Научно-практическая конференция «Вопросы поведенческой неврологии», посвященная 10-летию открытия Центра поведенческой неврологии Института мозга человека имени Н.П. Бехтеревой», 08.02.2019. Гузева В.И. «Особенности когнитивных нарушений у детей с идиопатическими формами эпилепсии».

2. XXI Конгресс педиатров России с международным участием "Актуальные проблемы педиатрии", 15-17.02.2019. Гузева В.И. «Перинатальное поражение головного мозга у недоношенных детей: клинико-инструментальный и терапевтический мониторинг»

3. Межрегиональная научно-практическая конференция (17-я Северная Школа) для неврологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ "Школа неврологов. Инновации в клинической неврологии", 17.03.2019. Гузева В.И. «Показания и оперативное лечение эпилепсии у взрослых».

4. Телевизионный канал, телелекция, март 2019. Гузева В.И. «Дорожная карта ребенка с впервые возникшими судорогами».

5. Второй национальный междисциплинарный конгресс с международным участием «Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии: традиции и инновации», 21.-22.03.2019. Гузева В.И. «Основные направления развития детской неврологии».

6. X Юбилейный международный форум эпилептологов стран СНГ/ЕврАзЭС, 19-20.04.2019. Гузева В.И. «Дорожная карта для ребенка с впервые возникшим судорожным синдромом».

7. Конгресс с международным участием «IX Балтийский конгресс по детской неврологии», 29.30.04.2019. Гузева В.И. «Этиопатогенетическая направленность терапии эпилепсии у детей»; «Проблемы комплексной терапии неврологических заболеваний у детей»; «Нейротрофические нарушения и их коррекция в детской неврологии. Пути решения»; «Важность утвержденных федеральных клинических рекомендаций по МДД в ежедневной клинической практике»; «Современные диагностические и терапевтические возможности СМА»; «Вопросы организации медицинской помощи больным с ХВДП».

8. Юбилейная научно-практическая конференция с международным участием "Ратнеровские чтения 2019", 22-23.05.2019. Гузева В.И. «Современный подход к комплексной терапии в детской неврологии».

9. III Национальный Конгресс с международным участием «Здоровые дети — будущее страны», 30-31.05 2019. Гузева В.И. «Актуальные проблемы СДВГ у детей и подростков»

10. Конгресс с международным участием «XI Всероссийский съезд неврологов. IV Конгресс национальной ассоциации по борьбе с инсультами», 15-19.06.2019. Гузева В.И. «Этиопатогенетическая направленность используемых и перспективных антиэпилептических препаратов»; «Клинико-диагностический и терапевтический мониторинг эпилепсии у подростков, передача во взрослую сеть».

11. Конгресс с международным участием XXI «Давиденковские чтения», 26-27.09.2019. Гузева В.И. «Дорожная карта больного с эпилепсией – помощь практикующему врачу».

12. Международный конгресс «Современные технологии в диагностике и терапии психических и неврологических расстройств», 17-18.10.2019. Гузева В.И. «Традиционные и перспективные направления в лечении эпилепсии у детей».

13. IX междисциплинарного научно-практического конгресса с международным участием «Детский церебральный паралич и другие нарушения движения у детей», 31.10-01.11.2019. Гузева В.И. «Научно-практические достижения и перспективы диагностики и лечения эпилепсии у детей».

14. "Неотложные состояния в неврологии: современные методы диагностики и лечения", 15-16.11.2019. Гузева В.И. «Традиционные и инновационные технологии лечения эпилепсии».

15. Круглый стол в Государственной Думе Федерального собрания РФ, 09.12.2019. Гузева В.И. «Психоневрологические проблемы и возможные направления их решения при эпилепсии у детей и подростков».

16. Научно-практическая конференция "Современная фармакотерапия. Загадки мозга 3", 22.03.2019. Модератор.

17. XIV научно-практическая конференция "Трудный клинический случай в практике психоневролога", 06.12.2019. Модератор

Публикации:

- «Современная тактика диагностики и лечения эпилепсии у детей» / В.И. Гузева, О.В.Гузева, В.Р.Касумов, В.В.Гузева, И.В.Охрим. Санкт-Петербург, 2019. – 108 с.
- «Обоснование и опыт применения ноотропных препаратов в детской неврологии» под ред. В.И.Гузевой/СПб, 2020. – 167с.
- «Значение ЭЭГ в детской неврологии» / В.И.Гузева, В.В.Гузева О.В.Гузева, В.Р.Касумов. Санкт-Петербург, 2019. – 68 с.
- «Речевые нарушения у детей и их коррекция» /В.И.Гузева, Е.Ю. Власова, В.В.Гузева, О.В.Гузева, И.В.Охрим, СПб, 2019. – 28 с.

Соавторство в монографиях:

- «Неврология: национальное руководство» под редакцией Гусева Е.И., Коновалова А.Н., Скворцовой В.И. Москва. – 874 с.

Глава 13. «Инфекционные заболевания нервной системы».

Глава 14. «Эпилепсия и эпилептический статус».

- «Руководство по перинатологии, том 2» под редакцией Д.О. Иванова. Санкт-Петербург. – 1591 с.

Глава «Судорожные синдромы у детей с дебютом в неонатальном периоде».

Главный внештатный специалист детский невролог МЗ РФ,

профессор



В.И. Гузева