

**В диссертационный совет ПДС 0300.023  
Федерального государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования «Российский университет  
дружбы народов имени Патриса Лумумбы»  
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)**

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

по диссертации Ису Давид Джон на тему: «Социально-гигиенический анализ заболеваемости, смертности детей и организации охраны здоровья детей в Нигерии» / «Social hygienic analysis of child morbidity, mortality and organization of child health protection in Nigeria», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность, полное название организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни. Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Лица, утвердившего</p>	<p>Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по</p>

<p>Фамилия Имя Отчество Лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни. Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Согласна на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которой им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации, должность, полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Баланова Юлия Андреевна, доктор медицинских наук, 14.01.05 – Кардиология (медицинские науки), 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение (медицинские науки) Ведущий научный сотрудник отдела эпидемиологии хронических неинфекционных заболеваний ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России</p> <p>Согласна на обработку персональных данных.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Children's exposure to television advertising of unhealthy foods and beverages across 4 countries of Who European region Kontsevaya A.V., Imaeva A.E., Balanova Y.A., Breda J.J., Wickramasinghe K., Jewell Jo.M., Abdrakhmanova S., Polupanov A.G., Bosi T.B., Drapkina O.M., Boyland E.J., Ergüder T. Public Health Nutrition. 2023. С. 1-9.</p>

2. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний на протяжении жизни. Часть II: детский и подростковый периоды  
Копылова О.В., Ершова А.И., Мешков А.Н., Концевая А.В., Драпкина О.М.

Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2021. Т. 20. № 6. С. 107-116

3. Одномоментное наблюдательное исследование социально-демографических, анте- и интранатальных факторов риска легких когнитивных нарушений и СДВГ у детей  
Каркашадзе Г.А., Намазова-Баранова Л.С., Ковтун О.П., Рычкова Л.В., Киреева Г.Н., Кайтукова Е.В., Сергиенко Н.С., Яцык Л.М., Нестерова Ю.В., Руденко Е.Н., Сергеева Н.Е., Гогберашвили Т.Ю., Константиныди Т.А., Куракина М.А., Садиллоева С.Х., Салимгареева Т.А., Поваляева И.А., Вишнева Е.А., Эфендиева К.Е., Калюжная Т.А. и др.

Уральский медицинский журнал. 2025. Т. 24. № 3. С. 78-103.

4. Вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции у детей и взрослых. Методические рекомендации

Авдеев С.Н., Алыева М.Х., Баранов А.А., Бикмиева А.В., Брико Н.И., Булгакова В.А., Вишнева Е.А., Горелов А.В., Демко И.В., Добрынина Е.А., Драпкина О.М., Жданов К.В., Жестков А.В., Зайцев А.А., Игнатова Г.Л., Козлов Р.С., Коршунов В.А., Костинов М.П., Куличенко Т.В., Лобзин Ю.В. и др.

Профилактическая медицина. 2023. Т. 26. № 9-2. С. 3-23.

5. Физическая активность детей школьного возраста в пандемию covid-19: результаты российской части международного исследования с участием 9 стран Европы.

Концевая А.В., Мырзаматова А.О., Муканеева Д.К., Анциферова А.А., Худяков М.Б., Иванова Е.С., Драпкина О.М.

Экология человека. 2022. № 10. С. 731-740.

