

Сведения

о Кондратенко Ирине Вадимовне, вводимой в состав диссертационного совета Д 002.111.01 в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Государственном научном центре Российской Федерации Институт медико-биологических проблем Российской академии наук, с правом решающего голоса для разовой защиты диссертации Сервули Екатерины Александровны на тему: «Изучение протективных свойств белка теплового шока 70кДа при индуцированном аллергическом воспалении дыхательных путей мышей в условиях моделируемой гравитационной разгрузки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.08 – авиационная, космическая и морская медицина, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

№ п.п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасли науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1	Кондратенко Ирина Вадимовна	1959, РФ	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Москва. Профессор кафедры иммунологии медицинского биологического факультета.	Доктор медицинских наук (14.00.36 – аллергология и иммунология)	профессор	14.03.09- Клиническая иммунология, аллергология (биологические науки, медицинские науки).	<p>1. Пашенко О.Е., Кондратенко И.В., Вахлярская С.С., Шарапова С.О., Гурьянова И.Е., Бологов А.А., Белевцев М.В.. Иммунодефициты, связанные с дефектами функции фосфоинозитид 3-киназы (PI(3)K). Детская больница, №1 (59)/2015, 26-34</p> <p>2. Кондратенко И.В., Пашенко О.Е., Вахлярская С.С., Бологов А.А. Онкологические проявления при первичных иммунодефицитах. Детская больница, №4 (62)/2015, 37-44.</p>

3. Sharapova SO,
Guryanova IE,
Pashchenko OE,
Kondratenko IV,
Kostyuchenko LV,
Rodina YA, Varlamova
TV, Bondarenko AV,
Chernyshova LI, Gyseva
MN, Belevtsev MV,
Minakovskaya NV,
Aleinikova
OV. Molecular
Characteristics, Clinical
and Immunologic
Manifestations of 11
Children with Omenn
Syndrome in East Slavs
(Russia, Belarus,
Ukraine). J Clin
Immunol. 2016
Jan;36(1):46-55.
4. Sharapova SO, Fedorova
AS, Pashchenko OE,
Vahliarskaya SS,
Guryanova IE, Migas
AA, Kondratenko IV,
Aleinikova OV. Novel
Mutations in SH2D1A
Gene in X-linked
Lymphoproliferative
Syndrome, Diagnosed
After B-Cell Non-
Hodgkin Lymphoma. J
Pediatr Hematol Oncol.
2017 May;39(4):e203-
e206.
5. Кондрагено И.В.,

							<p>Суспицин У.Н., Вахлярская С.С., Бологов А.А., Имянитов Е.Н. Синдром Кабуки. Обзор литературы и описание клинического случая. Вопросы гематологии/онкологии и иммунологии в педиатрии. 2017; 16(4) : 75-83.</p> <p>6. Скворцова Ю.В., Балашов Д.Н., Шелихова Л.Н., Руднева А.Е., Масчан М.А., Терещенко Т.Г., Скоробогатова Е.В., Кондратенко И.В. Масчан А.А. Вторичные солидные опухоли у детей после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток (клинические случаи и разбор литературы). Онкогематология. 2017. Т 12. №2. С. 39-53.</p> <p>7. Sharapova S.O., Pashchenko O.E., Guryanova I.E., Migas A.A., Kondratenko I. V., Aleinikova O. V. Recent thymic emigrants, T regulatory cells, and</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

									BAFF level in children with X-linked agammaglobulinaemia in association with chronic respiratory disease. Allergol Immunopathol (Madr). 2018 Jan - Feb;46(1):58-66
									8. Кондратенко И.В., Бологов А.А. Внутривенные иммуноглобулины: от создания до наших дней. Педиатрия. 2018, 2018.-N 6.-С.124-132

Доктор медицинских наук Кондратенко Ирина Вадимовна является членом диссертационного совета Д 208.072.05 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденного приказом ВАК Минобрнауки РФ № 105/нк от «11» апреля 2012 г. Срок полномочий совета на период действия номенклатуры специальности научных сотрудников утвержденного приказом Минобрнауки России 105/нс от 11.04.2012. Даю согласие стать введенным членом совета по диссертации Сервули Е.А. на тему: «Изучение протективных свойств белка теплового шока 70кДа при индуцированном аллергическом воспалении дыхательных путей мышей в условиях моделируемой гравитационной разгрузки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.03.08 – авиационная, космическая и морская медицина, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Даю согласие на обработку персональных данных.

Введенный член совета
Кондратенко И.В.

Дата

(подпись необходимо заверить у секретаря и председателя диссертационного совета)

ПЕЧАТЬ

Ирина Вадимовна Кондратенко

ПОДПИСЬ



*Уг. секретарь
дисс. совет*

*Председатель
дисс. совета*

20__ г.