1. Шабалдин Андрей Владимирович, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории клеточных технологий,

Shabaldin Andrey Vladimirovich, MD, Leading Researcher of the Laboratory of Cell Technologies

1. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»

Federal State Budgetary Scientific Institution Research Institute for Complex Issues of Cardiovascular Diseases

1. г. Кемерово, Сосновый бульвар 6, 652002

6. Sosnoviy blvd, 650002, Kemerovo

1. *Шмулевич Светлана Александровна*, заведующая детским отделением Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Кемеровской области «Кемеровский областной клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С. Барбараша», г. Кемерово

*Чистякова Гузель Нуховна*, д.м.н., профессор, руководитель научного отдела иммунологии клинической микробиологии, врач клинической лабораторной диагностики высшей категории

Ремизова Ирина Ивановна. к.б.н., старший научный сотрудник отделения иммунологии и микробиологии, биолог высшей категории

*Лукоянычева Елена Борисовна,* заведующая иммунологической лабораторией ГБУЗ Областная больница, г. Кемерово

Горшкова С.В. лаборант-исследователь лаборатории клеточных технологий

*Шабалдина Елена Викторовна,* д.м.н., доцент, заведующая кафедрой оториноларингологии и клинической иммунологии ГБОУ ВПО «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, г. Кемерово, Россия

1. Особенности аллогенных взаимодействий в краткосрочной культуре лимфоцитов супругов, имеющих детей с врожденными пороками сердца или ранние репродуктивные потери
2. 26 страниц, 6 таблиц, 4 рисунка
3. Оригинальные статьи
4. 10.04.2018
5. Шабалдин А.В.

Шмулевич С.А.

Чистякова Г.Н.

Ремизова И.И.

Лукоянычева Е.Б.

Горшкова С.В.

Шабалдина Е.В.