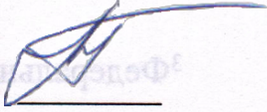


Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность
автора, ответственного за дальнейшую переписку с редакцией
Тузанкина Ирина Александровна^{1,2} – ЗДН РФ, д.м.н., проф., г.н.с.
ИИФ УрО РАН

Подпись: 

*ituzan@yandex.ru, +79122616717, +7 (343) 374-00-70

Название учреждения, где работает ответственный автор:

¹Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения

Российской академии наук (ИИФ УрО РАН)

Institute of Immunology and Physiology of the Ural Branch of the

Russian Academy of Sciences (IIP UB RAS)

²Государственное автономное учреждение здравоохранения

Свердловской области "Областная детская клиническая больница"

(ОДКБ)

Regional children's clinical hospital

Фамилия и инициалы остальных соавторов, их ученые степени, ученые
звания, должности:

Журавлева Наталья Сергеевна³. - к.м.н., доцент ФГБОУ ВО
УГМУ Минздрава России

Подпись: 

Болков Михаил Артемович¹. – к.м.н., с.н.с. ИИФ УрО РАН

Подпись: 

Васенева Ю³. – ординатор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Подпись: 

Хайбер Шинвари⁴. – аспирант ХТИ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

Подпись: Хайбер Шинвари

Щипачева Ольга Владимировна¹. – аспирант ИИФ УрО РАН

Подпись: Щипачева Ольга Владимировна

³Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Federal State Budget Educational Institution of Higher Education "Ural state medical university" of the Ministry of health of the Russian Federation.

⁴Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Химико-технологический институт
Federal State Autonomous Educational Institution of Higher Education «Ural Federal University named after the first President of Russia B.N.Yeltsin» Institute of Chemical Engineering

Полное название статьи:

Фенотипические варианты манифестации гомозиготной делеции сегмента хромосомы 1, захватывающей участки гена CFHR3

6 страниц, рисунков и таблиц нет

Для раздела: случай из практики

Дата отправления работы: 11.11.19