Распределение аллелей MICA в российской популяции

Distribution of MICA alleles in the Russian population

Каневский Л.М.1, к.б.н., научный сотрудник, Гречихина М.В.1, младший научный сотрудник, Кузьмина Е.Г.2, к.б.н., доцент, заведующая лабораторией, Мушкарина Т.Ю.2, научный сотрудник, Спелков А.А. 1, студент, Стрельцова М.А. 1, младший научный сотрудник, Коваленко Е.И.1, к.б.н., старший научный сотрудник.

Kanevskiy L. M.a, PhD, scientist, Grechikhina M.V. a, junior researcher, Kuzmina E.G.b, PhD (Biology), Associate Professor, Head of the Laboratory, Mushkarina T. Yu.b, research associate, Spelkov A.A. a, student, Streltsova M.A. a, junior researcher, Kovalenko E.I. a, PhD, senior scientist.

1 Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук, Москва, Россия

2 Медицинский радиологический научный центр им. А.Ф. Цыба – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Научный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

a Shemyakin–Ovchinnikov Institute of bioorganic chemistry of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia

b A. Tsyb Medical Radiological Research Center – branch of the National Medical Research Radiological Center of the Ministry of Health of the Russian Federation

Краткий заголовок:

Аллели MICA, Россия

MICA alleles, Russia

Ключевые слова:

MHC, MICA, NKG2D, генотипирование, секвенирование, популяционный анализ

MHC, MICA, NKG2D, genotyping, sequencing, population analysis

Адрес для переписки:

117997, Российская Федеpация, Москва, ГСП-7, улица Миклухо-Маклая, дом 16/10
Факс: +7 (495) 335-08-12

Телефон: +7 (917) 552-27-22
Эл. почта: leonid\_kanewski@mail.ru