

ОЦЕНКА ДАКТИЛОСКОПИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У РУССКИХ МЕТИСОВРОСТОВСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ

Рамазанова Л.И.

Ростовский государственный медицинский университет кафедра биологии с экологией, г.Ростов-на-Дону.

Три близких народа: русские, белорусы и украинцы традиционно отличались демократичностью в отношении вступления в межнациональные браки. Порой в бывшем государстве русскоговорящих украинцев и белорусов считали русскими. Такие браки становились причиной метисации. Целью настоящей работы было определение уровня метисации русских, украинцев и белорусов на территории Ростовской области в сравнении с коренным русским населением. Для реализации поставленной цели нами были исследованы дерматоглифы 51 студента РостГМУ в возрасте от 17 до 24 лет, указавших на наличие в их роду представителей вышеуказанных национальностей. В группе обследованных оказалось 17 юношей и 40 девушек. Анализ дерматоглифов проводили методом типографской краски по Каминсу и Мидло (1961). Изучались пальцевые узоры, дельтовый индекс, гребневой счет и осевой трирадиус. Было установлено, что ульнарный пальцевый узор встречается чаще всего и составляет 274 или 53,7%, завитковый-164 или 28,6%, двойные петли 14 или 2,7%, а дуги- самый малочисленный узор составил 25 или 4,9%. Максимальное число двойных петель (64%) пришлось на первые пальцы и по 14% на вторые и пятые пальцы и по 7% на третьи и четвертые пальцы. Дуги чаще локализуются на вторых (8) и на третьих (6) пальцах. Завитки, как узоры более высокой сложности чаще располагаются на пальцах правой руки (78) против (68) на левой. Вероятно это может быть связано с праворукостью, так как праворукие студенты составили 87,5% от всех обследованных. Главным образом завитковый узор обнаруживался на втором пальце (39 узоров или 26,7%) и на четвертом (40 узоров или 27,4%). По остальным пальцам они распределились следующим образом: на первом-35 (24%), на третьем-18 (12,3%), на пятом 14 (9,6%). Дельтовый индекс составил в среднем 11,3 дельт, гребневой счет у юношей-143, у девушек- 161. В дальнейшей работе с целью выяснения степени метисации русских, украинцев и белорусов, проживающих на территории Ростовской области, мы проведем исследования коренного русского населения (не менее 3-х поколений, проживающих в области) и сравним их дерматоглифические показатели с метисами.

ЛИТЕРАТУРА

1. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2011. Т.13.
2. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2010. Т.12.
3. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2009. Т.11.
4. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2008. Т.10.
5. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2007. Т.9.
6. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2006. Т.8.
7. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2005. Т.7.
8. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2004. Т.6.
9. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2003. Т.5.
10. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2002г. . Т.4.
11. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2001г. . Т.3.
12. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке», Москва, 2000г. . Т.2.
13. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2011. Т.13.
14. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2010. Т.12.
15. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2009. Т.11.
16. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2008. Т.10.
17. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2007. Т.9.
18. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2006. Т.8.
19. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2005. Т.7.
20. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2004. Т.6.
21. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2003. Т.5.
22. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2002. Т.4.
23. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2001. Т.3.
24. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2001. Т.2.