

Originalarbeiten

Caravello, G.U., Tasso, M. & Lucchetti, E.: Distribution of surnames and identities in the Cimbri-Möcheno communities of Italy. With 2 figures and 3 tables . . . 241-253

Kotekar, A. & Bhisey, R.: CYP1A1*2 and CYP1A1*3 Polymorphisms cosegregate in the Indian population. With 3 tables 255-260

Kurtuluş-Ülküer, M., Ülküer, Ü., Kesici, T. & Menevşe, S.: Population Data of Five Genetic Markers in the Turkish Population: Comparison with Four American Population Groups. With 2 tables 261-265

Zhang, C., Fu, S., Xue, Y., Wang, Q., Huang, X., Wang, B., Liu, A., Ma, L., Yu, Y., Shi, R., Lv, F., Shi, Z., Zhang, Y., Cheng, W., Ai, Q., Xu, F., Huang, C., Chen, B., Kang, X., Sun, Y., Zhang G. & Li, P.: Distribution of the CCR5 Gene 32-basepair Deletion in 11 Chinese Populations. With 2 figures and 1 table 267-271

Kamarkar, B., Yakovenko, K. & Kobylansky, E.: Dermatoglyphic sexual dimorphism: finger and palmar qualitative characteristics in five endogamous populations of West Bengal, India. With 22 tables 273-292

Khan, T.H. & Manzoor, U.: The relationship of family income, family size, age and circumferences with blood pressure in the female students of the Bahauddin Zakariya University, Multan, Pakistan. With 3 tables 293-298

Oja, L. & Jürimäe, T.: Changes in anthropometrical characteristics during two years in 6 year old children. With 5 tables 299-308

Herrmann, G., Holck, P. & Wilhelm, H.: Ein schwerer Verkehrsunfall - vor 250 Jahren. Eine medizinhistorische Darstellung. Mit 8 Abbildungen 309-319

Erscheinungsweise

Vom „Anthropologischen Anzeiger“ erscheinen in der Regel 4 Hefte pro Jahr, die einen Band bilden.

Hinweise für die Autoren

1. Manuskripte und etwa dazugehörige Abbildungen bitten wir unmittelbar an die Herausgeber zu senden, und zwar an:
 Prof. Dr. Hubert Walter, Universität Bremen, Fachbereich Biologie, Dept. für Humanbiologie, Postfach 33 04 40, D-28334 Bremen
 oder an
 Prof. Dr. Gertrud Hauser, Histolog.-Embryolog. Institut der Universität Wien, Schwarzschanierstraße 17, A-1090 Wien, Österreich
 oder an
 Prof. Dr. Bernd Herrmann, Institut für Anthropologie, Bürgerstr. 50, D-37073 Göttingen
2. Die Manuskripte sollten möglichst in deutscher oder englischer Sprache abgefaßt sein. Sie sind in Schreibmaschinenschrift mit 2-Zeilen-Abstand und einem allseitigen Rand von mindestens 3 cm auf einseitig beschriftete Blätter zu schreiben.
 Nach dem Titel der Arbeit, dem Namen des Verfassers und ggfs. des Instituts, in dem die Untersuchungen vorgenommen worden sind, wird die Zahl der Abbildungen und Tabellen angegeben. Darauf folgen das Abstract oder Summary sowie eine deutsche Zusammenfassung. Dem Text der Arbeit schließt sich das Literaturverzeichnis an. Am Schluß steht die Anschrift des Verfassers.
3. Die Manuskripte müssen sich in völlig satzreifem Zustand befinden. Nachträgliche Änderungen des Textes, die in den Korrekturen eingetragen werden (Autorkorrektur), werden dem Verfasser berechnet.

(Fortsetzung auf Umschlagseite 3)

Distribution of surnames in the Cimbri-Möcheno communities

Gian Umberto Caravello¹, M. Tasso²

¹ Dipartimento di Medicina Anestesiologica, Università di Padova, Padova, Italy

² Dipartimento di Biologia Evolutiva, Università di Padova, Padova, Italy

With 2 figures and 3 tables

Summary: The surnames of present-day Cimbri-Möcheno communities are compared with each other. This study starts from the supposition that the cultural origin, maintained by the communities, using estimates of the similarity between surnames obtained by them and the spatial distribution of evidence of peculiar distinctions between origins compared to the neighbouring communities. Undifferentiated diffusion along geographical boundaries belonging to the same geographical region influences the similarity between surnames in Luserna, which presents a peculiar pattern of the same territory.

Key words: Cimbri-Möcheno communities, surnames.

Zusammenfassung: Die Familiennamen der Cimbri- und Möchenogemeinden werden verglichen. Ausgangspunkt ist die Annahme, daß eine Gemeinsamkeit in den Familiennamen widerspiegelt, die sich durch die geographische Herkunft der Gemeinden widerspiegelt, die sich durch die geographische Herkunft der Gemeinden widerspiegelt, indem die Namen der Gemeinden geographischen Gegebenheiten und die geographischen Gegebenheiten ergaben diese Untersuchungen. Undifferenzierte Diffusion entlang geographischer Grenzen beeinflusst die Ähnlichkeit zwischen den Familiennamen in Luserna, die eine besondere Situation einer gemeinsamen zimbrischen Herkunft aufweist. Keine Hinweise auf das Vorliegen einer differenzierten Diffusion in alle Richtungen. Gleiches geographisches Regionale zwischen den Bevölkerungskernen der Gemeinden von Luserna, durch die sie sich von den benachbarten Gemeinden unterscheiden.