

СТОМАТОЛОГИЯ

УДК 616.314-003.2-003.84-07

A. K. Иорданишвили¹, A. K. Орлов², В. В. Янковский²

ГИПЕРЕСТЕЗИЯ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБА: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ И ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ У ЛЮДЕЙ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

¹ Военно-медицинская академия им С. М. Кирова, Российская Федерация, 194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6

² Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии

В работе представлены данные эпидемиологического исследования по изучения распространенности и возрастных особенностей клинического течения гиперестезии твердых тканей зубов у взрослых людей разных возрастных групп. Установлено, что у взрослых людей гиперестезия твердых тканей зубов встречается в 11,94–64,98% случаев. У людей молодого возраста гиперестезия твердых тканей зуба встречается реже (11,94–13,08%), чем у людей средней (55,57– 57,68%) и старших возрастных групп (32,55–64,98%). Как правило, у женщин гиперестезия твердых тканей зуба встречаются реже, чем у мужчин, за исключением старческого возраста. Библиогр. 11 назв. Ил. 4. Табл. 1.

Ключевые слова: гиперестезия твердых тканей зуба, некариозные поражения зубов, геронтостоматология, возрастные особенности, особенности клинического течения, взрослый человек.

HYPERESTHESIA OF HARD TOOTH TISSUES: PREVALENCE AND CLINICAL FEATURES OF AGE IN ELDERLY AND SENILE

A. K. Iordanishvili¹, A. K. Orlov², V. V. Jankowski²

¹ Military Medical Academy named after S. M. Kirov, 6, ul. Akademika Lebedeva, St. Petersburg, 194044, Russian Federation

² St. Petersburg Institute of Bioregulation and gerontology

The paper presents data on the epidemiological study to investigate the prevalence and age-specific clinical course of hypersensitivity hard tissue of teeth in adults of various age groups. Found that in adult hyperesthesia of hard dental tissues found in 11,94–64,98% of cases. People younger hypersensitivity of dental hard tissues is less common (11,94–13,08%) than people older average (55,57–57,68%) and older age groups (32,55–64,98%). As a rule, women hypersensitivity of dental hard tissues are less common than in men, except for old age. Refs 11. Figs 4. Table 1.

Keywords: hypersensitivity of dental hard tissues, non-carious lesions of teeth, gerontostomatologiya, age characteristics, clinical course, adults.

Контактная информация

Иорданишвили Андрей Константинович — доктор медицинских наук, профессор;
mdgrey@bk.ru

Орлов Алексей Константинович — врач-стоматолог, научный сотрудник лаборатории
возрастной клинической патологии; mdgrey@bk.ru

Янковский Вадим Васильевич — врач-стоматолог, научный сотрудник лаборатории
возрастной клинической патологии; vadimyank@gmail.com

Iordanishvili Andrew K. — Doctor of Medicine, Professor; mdgrey@bk.ru

Orlov Aleksey K. — dentist, researcher of the laboratory of age clinical pathology;
mdgrey@bk.ru

Jankowski Vadim V. — dentist, researcher of the laboratory of age clinical pathology;
mdgrey@bk.ru