

предупреждения развития окклюзионных нарушений у пациентов с целостными зубными рядами и ортогнатическим видом прикуса.

ANALYSIS OF THE FACTORS, WHICH LEAD TO THE OCCLUSION DISTURBANCES IN PATIENTS WITH INTEGRAL DENTAL NUMBERS AND ORTOGNATICHESKIM FORM OF THE BITE

Dolgalev A.A.¹, Bragareva N.V.²

1 Stavropolsky State Medical University, Stavropol, Russia
(355000, Stavropol, Mira str., 310), e-mail: dolgalev1@mail.ru
2 Dentistry Natalia Bragarevoy, Rostov-on-Don, St. Dumenko, 5/1)

The disturbances of the physiological joining of dental numbers are revealed sufficiently frequently with the inspection of the patients of stomatological profile. It is known the position of the number of the researcher- stomatologists, who consider that occlusion disturbances - extended reason for the disfunctions of temporal- mandibular joint, masticatory muscles, diseases of periodontium, which are manifested by the painful symptoms of different nature. As the factors of the occlusion disturbances of dental numbers leading to the formation separate the underdevelopment of jaws in children, the disturbances of the attitude of body, the defects of the solid cloths of teeth, and so the defects, anomalies and deformations of dental numbers. There are data of studies, which prove, that the factors, which lead to the occlusion disturbances in patients with integral dental numbers and ortognaticheskim form of bite, are encountered in 84% of cases. Among them the nonsimultaneous and difficult cutting of the third molars, the reduction in area of occlusion contacts, the irrational restoration of the defects of the solid cloths of lateral teeth by direct composite restorations. It is necessary the development of objective criteria with the analysis of the functionality of the joining of dental numbers for the timely development and preventing the development of occlusion disturbances in patients with integral dental numbers and ortognaticheskim form of bite.

ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ЭССЕНЦИАЛЬНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Долгих В.В., Колесникова Л.Р., Натяганова Л.В.

ФГБУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» Сибирского отделения
Российской академии медицинских наук, Иркутск,
e-mail: iphr@sbamsr.irk.ru

В работе представлены данные проведенного исследования у детей и подростков 13-16 лет на выявление факторов, способствующих возникновению эссенциальной артериальной гипертензии (ЭАГ). Учитывая, что культурно-этические, медико-социальные и психологические установки на здоровый образ жизни формируются в детском и подростковом возрасте, были проведены исследования в этом направлении. Основные вопросы отражали образ жизни, сферу занятости детей и подростков. Особое внимание уделялось присутствию в их жизни вредных привычек: курение, употребление алкогольных напитков и наркотиков. Гиподинамия среди современной молодежи также является одним из факторов, определяющих развитие ЭАГ. Анализ физической активности респондентов показал, что физической культурой и спортом занимался только каждый третий подросток с ЭАГ. Выявлен низкий уровень информированности подростков с ЭАГ о возможных осложнениях данного заболевания и его профилактике. В структуре заболеваемости ЭАГ среди подростков преобладают юноши. Одна треть подростков больных ЭАГ воспитывается в неполных семьях. Основная часть респондентов имеют вредные привычки (преимущественно курение). Пятая часть опрошенных подвержены гиподинамии и две третьих респондентов характеризуются низкой медицинской активностью.

MAJOR FACTORS OF RISK OF DEVELOPMENT OF ESSENTIAL ARTERIAL HYPERTENSION IN CHILDREN AND TEENAGERS

Dolgikh V.V., Kolesnikova L.R., Natyaganova L.V.

Scientific Centre of the Problems of Family Health and Human Reproduction, Siberian Branch of Russian Academy
of Medical Science, Irkutsk, e-mail: iphr@sbamsr.irk.ru

In work data of the conducted research at children and teenagers of 13-16 years on identification of the factors promoting developing of the essential arterial hypertension (GAE) are submitted. Considering that cultural and ethical, medico-social and mental sets on a healthy lifestyle are formed at children's and teenage age, researches in this direction were conducted. The main questions reflected a way of life, the sphere of employment of children and teenagers. The special attention was paid to presence at their life of addictions: smoking, use of alcoholic beverages and drugs. The hypodynamia among modern youth is also one of the factors defining development of GAE. The analysis of physical activity of respondents showed that only every third teenager with GAE played physical culture and sport. Low level of knowledge of teenagers with GAE about possible complications of this disease and its prevention is revealed. In structure of incidence of GAE among teenagers young men prevail. One third of teenagers of sick GAE is brought up in incomplete families. The main part of respondents have addictions (mainly smoking). The fifth part of respondents are subject hypodynamiyas and two third respondents are characterized by low medical activity.