

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0306U008433

Державний реєстраційний номер: 0104U010505

Відкрита

Дата реєстрації: 21-11-2006



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

**Назва етапу:** Аналіз відділених результатів після одномоментного методу хейлопластики у хворих з двобічною розщилиною верхньої губи.

**Початок етапу:** 01-2005

**Закінчення етапу:** 12-2006

**Вид звітнього документа:** Без звіту

## 2. Виконавець

**Назва організації:** Одеський державний медичний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02010801

**Підпорядкованість:** Міністерство охорони здоров'я

**Адреса:** 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

**Телефон:** 7165636

**Інше:** 7232215

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

**Назва організації:** Одеський державний медичний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02010801

**Адреса:** 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

**Підпорядкованість:** Міністерство охорони здоров'я

**Телефон:** 7165636, 7232215

## 4. Джерела та напрями фінансування

**Підстава для проведення робіт:** 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

**КПКВК:**

**Напрямок фінансування:**

**Джерела фінансування**

## 5. Науково-технічна робота

**Назва роботи (укр)**

## **Назва роботи (англ)**

The improvement of cheiloplastic methods for patients with bilateral combinate cleft of lip

## **Реферат (укр)**

Обстежено 49 хворих з уродженою двосторонньою сполученою наскрізною розщилиною верхньої губи й піднебіння. Для порівняльної оцінки хворих з уродженою двосторонньою сполученою розщилиною верхньої губи й піднебіння зроблені антропометричні виміри в 45 здорових пацієнтів тих же вікових категорій. При обстеженні моделей первинних хворих нами були виявлені значні порушення в будові й анатомічній цілісності верхньої щелепи. Після проведення хейлопластики з периостеопластиком альвеолярного відростка відбувалася нормалізація розвитку верхньої щелепи у 80% хворих. При проведенні хейлопластики в один етап без пластики альвеолярного відростка післяопераційна деформація простежувалася в 70-80% хворих у різні вікові строки. Деформації найбільше яскраво проявлялися в передпубертатному і пубертатному періоді.

## **Реферат (англ)**

49 bilateral congenital cleft lip and palate patients. For comparison of cleft patients anthropometric analysis with 45 patients without clefts was performed. The aim of second part of SIW was to study disturbance of grows and forming of the maxilla in primary patients suffering from bilateral congenital cleft lip and palate. By this, development of the upper jaw in patients after two stage cheiloplasty of the alveolar process was compared with this in patients operated by accepted earlier one-stage cheiloplasty without plastical operation on alveolar process. When studying models of primary patients, we found out marked disturbances in structure and anatomical peculiarities of the upper jaw. After providing cheiloplasty with periosteoplasty of the alveolar process, normalization of growth and development was evident in 80% of the patients group. When provided cheiloplasty in one stage without periosteoplasty of the alveolar process, post surgical deformation could be seen in 70-80% of patients indifferent age group. Deformations were the most clearly evident in prepuberty and puberty periods.

**Індекс УДК:** 616.31; 617.52-089, 616.315:616.317-007.254-089

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 76.29.55

## **6. Науково-технічна продукція (НТП)**

## **7. Бібліографічний опис**

Гулюк А.Г. Методы поэтапного лечения больных с врожденными расщелинами верхней губы и неба. Автореф. дис. мед. наук. - Полтава, 2003, - 37с.5490

## **8. Звітна документація**

Робота виконується без звіту

## **9. Заключні відомості**

**Керівник організації:**

Запорожан Валерій Миколайович

**Керівники роботи:**

Гулюк Аатолій Георгійович (д. мед. н., професор)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.