

Good:Cells



# БІОСТРАХУВАННЯ ДЛЯ ДІТЕЙ

# СЕКРЕТ ЗДОРОВ'Я ТА МОЛОДОСТІ ЗНАХОДИТЬСЯ ВСЕРЕДИНІ НАШОГО ОРГАНІЗМУ



Природа створила безмежні можливості для відновлення організму, а правильно та ефективно використати таємничий ресурс допоможуть фахівці від **GOOD CELLS.**

Протягом життя відбувається заміна клітин різних тканин як під час природнього оновлення, так і при пошкодженнях, що супроводжується пробудженням та роботою стовбурових клітин із резервів дорослого організму.

Стовбурові клітини – це особливий тип клітин, який відрізняється від всіх інших клітин дорослого організму щонайменше двома ключовими ознаками: здатністю відтворювати самих себе та здатністю давати початок спеціалізованим типам клітин, таких як клітини шкіри, хрящової, кісткової або нервової системи.

Клітини, збережені у дитинстві, мають більший терапевтичний потенціал, порівняно з клітинами дорослого організму. Кріоконсервація допомагає зберегти властивості клітин на момент їх отримання, а це означає, що при застосуванні у майбутньому, клітини матимуть кращу ефективність та швидкість дії.

Пуповинна кров та інші післяпологові тканини – не єдині джерела молодих стовбурових клітин.

Біотехнологічна компанія **GOOD CELLS** пропонує використати природний потенціал організму для регенерації та оздоровлення наповну, зберігаючи унікальні стовбурові клітини із пульпи молочних зубів дитини.





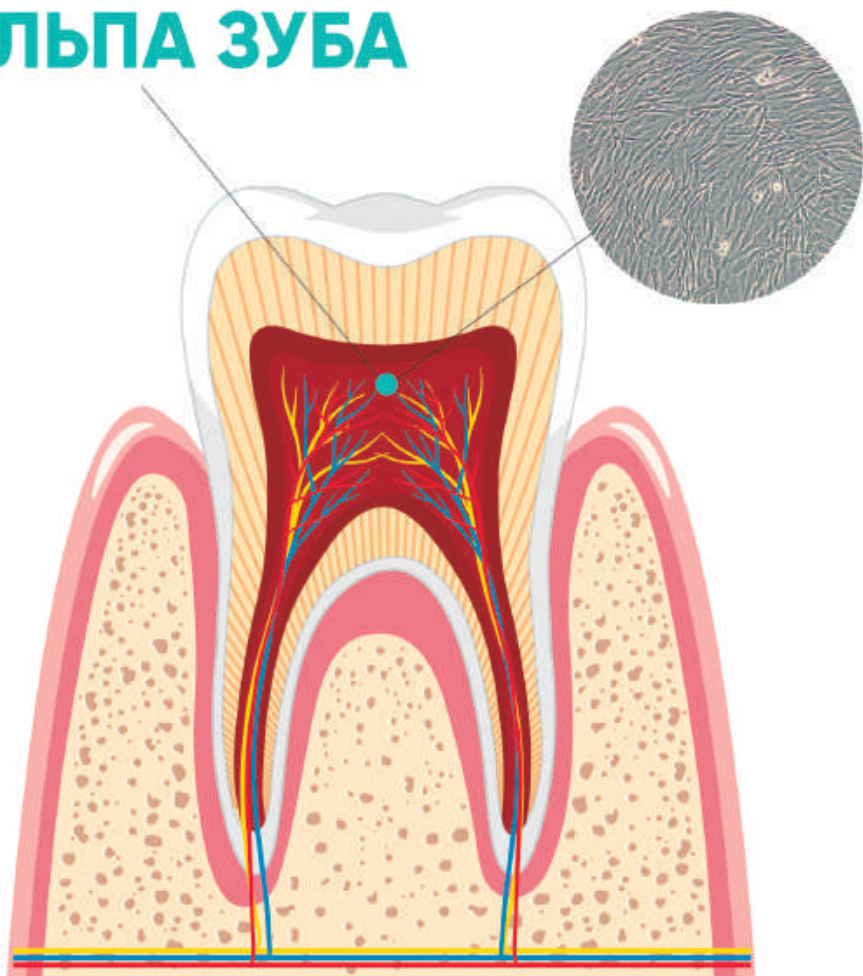
Біострашування – це програма отримання, тестування та збереження молодих стовбурових клітин організму, отриманих з пульпи молочних зубів, з метою використання їх протягом усього життя для:

- терапії багатьох захворювань;
- омолодження;
- реабілітації після спортивних травм чи важких захворювань;
- інфекційних захворювань;
- косметології.



У пульпі молочного зуба є герметично закритий простір, в якому містяться унікальні стовбурові клітини-похідні нервового гребня.

## ПУЛЬПА ЗУБА



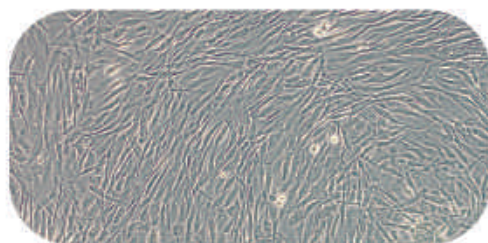
Мультіпотентні стовбурові клітини-похідні нервового гребеня (СК-ПНГ) – особливий тип стовбурових клітин, які здатні давати початок набагато більшій кількості клітин, аніж мезенхімальні стовбурові клітини, в тому числі і нейронам та гліальним клітинам. Особлива ефективність цих клітин доведена в лікуванні нейродегенеративних захворювань.

СК-ПНГ можуть перетворюватися на клітини різних тканин та органів: кісток, хрящів, шкіри, головного та спинного мозку, периферичних нервів, рогівки та інших структур ока, кровоносних судин і навіть серця!



## СК-ПНГ

Стовбурові клітини-похідні  
нервового гребеня



# ЗАСТОСУВАННЯ:

- захворювання нервової системи
- офтальмологічні проблеми
- омолодження
- реабілітація організму після перенесення важких захворювань
- біоінженерія тканин та органів
- відновлення пошкоджених структур зуба, включаючи дентин та кореневі структури, пульпіт, пародонтит
- аутоімунні захворювання
- регенерація шкіри: опіки, косметичні дефекти



# ДОЗВОЛИ МОЗ УКРАЇНИ:

Ліцензія на провадження господарської діяльності банків пуповинної крові, інших тканин і клітин людини



Ліцензія на провадження господарської діяльності з медичної практики



# СЕРТИФІКАТИ ISO:



Україна

# GOOD CELLS

Українська інноваційна медична компанія з потужною біотехнологічною лабораторією, сучасною клінікою і власним кріобанком.



ilaya

Good:Cells





# ЧОМУ GOOD CELLS?

## 10 років

Продукти Good Cells  
на ринку

## 12 років

Досвід роботи наших  
біотехнологів зі  
стовбуровими клітинами

## 5 млрд

Постійно діючий банк  
стовбурових клітин  
різних типів

## 1000+

Кількість задоволених  
клієнтів, які покращили  
своє здоров'я

Лабораторія  
спроєктована за  
стандартами GMP  
та оснащена  
матеріально-технічно  
ю базою, аналогів якої  
немає в Україні.  
Біотехнологи  
**GOOD CELLS**  
створюють клітинні  
продукти та  
проводять наукові  
дослідження  
на високому рівні  
за міжнародними  
стандартами якості.

# ПЕРЕВАГИ БІОСТРАХУВАННЯ У GOOD CELLS:

**GOOD CELLS** – біотехнологічна компанія в Україні, яка пропонує унікальну та доступну програму отримання, тестування та збереження стовбурових клітин для дітей.

1. Безболісна та швидка процедура забору зразка для виділення з нього стовбурових клітин.
2. Тестування отриманих стовбурових клітин на відповідність мінімальним критеріям визначення: відповідна морфологія, висока життєздатність, фенотип, здатність до формування колоній, потенціал диференціювання.
3. Перевірка отриманої популяції клітин на стерильність (відсутність інфекційного ураження).
4. Створення персонального майстер-банку стовбурових клітин дитини, що супроводжуватиметься паспортом продукту.

5. Забезпечення повного циклу роботи з матеріалом в одній лабораторії (від отримання та тестування до зберігання в криобанку).
6. Супровід персонального менеджера.
7. Резерву клітин вистачить для використання протягом усього життя.
8. Індивідуальна логістика включена у вартість послуги.
9. Супровід при вивезенні майстер-банку за кордон.

**Ми професіонали у галузі біотехнологій. Ми не тільки виділяємо і зберігаємо стовбурові клітини, але й маємо реальний досвід їх застосування на практиці.**



# ЕТАПИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПОСЛУГИ БІОСТРАХУВАННЯ:

Консультація з лікарем, діагностика здоров'я зуба та інфекційний скринінг\*, результати якого відправляються в GOOD CELLS разом із матеріалом.



Видалення зуба і доставка в лабораторію **GOOD CELLS** у спеціальному контейнері



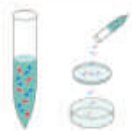
Виділення і культивування стовбурових клітин



\*можна здати в будь-якій сертифікованій лабораторії



Тестування  
клітинного  
матеріалу



Видача  
паспорта  
клітинної  
культури з  
показниками  
якості (через 3-4  
тижні після  
забору зразка)



Кріоконсервація  
і зберігання  
стовбурових  
клітин у  
кріобанку  
**GOOD CELLS**



# ВАРТІСТЬ БІОСТРАХУВАННЯ



Стовбурові клітини-похідні  
нервового гребеня з пульпи зуба  
(майстер-банк  
на 5 млн клітин)

**35 000 грн**



## ВАРТІСТЬ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігання 1 рік

**3025 ₴**

Зберігання 5 років

**12 100 ₴**

Зберігання 10 років

**20 000 ₴**

Вартість видалення зуба сплачується  
додатково за тарифами обраної  
стоматології.

Зверніться за консультацією до  
менеджера **GOOD CELLS** вже зараз

**+38 (067) 242 82 22**



Біострахування у **GOOD CELLS** – це інвестиція  
у здорове майбутнє!





+380 (67) 242 82 22



welcome@goodcells.com



Україна, 03115, м. Київ  
вул.Івана Крамського, 9



goodcells.com



@goodcellsukraine



@goodcells