

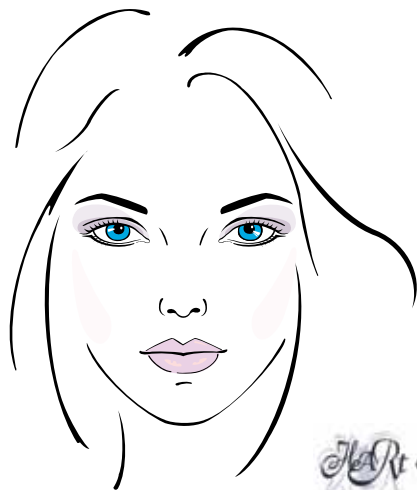
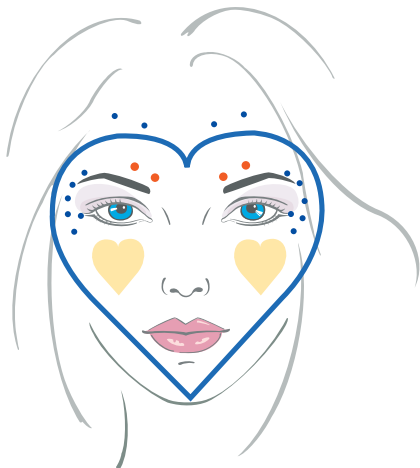


[www.herveraspaldo.com](http://www.herveraspaldo.com)



# HeART of Face®

Данная концепция, названная "Сердце лица", основывается на естественном подходе к омоложению лица. Действие оказывается по трем направлениям: на динамику лица (мимические морщины), объемы и структуру кожи.



Уже давно эстетические вмешательства заключаются в заполнении морщин, которые могут утяжелить нижнюю часть лица. При помощи инновационных продуктов для ухода, наполняющего и укрепляющего ткани, стало возможным ремоделировать объемы и заново придать лицу форму треугольника, подобного форме сердца (по-английски "Heart").

# Методика

- В идеале необходимо начинать с инъекций Botox® Vistabel® с целью снять напряжение мышц и восстановить их баланс.

Лицо становится более открытым и расслабленным.

- Juvéderm Voluma® (поперечно сшитая гиалуроновая кислота) заново очерчивает объемы лица в трех измерениях (в форме сердца) и гармонизирует его черты.

- Через месяц инъекции гиалуроновой кислоты (Juvéderm Ultra®, Restylane®...) заполняют носогубные складки, “львиную морщину”, круги под глазами и восстанавливают контур и объем губ.

- На завершающем этапе процедуры, проводящиеся при помощи радиочастот, импульсного света, карбокситерапии и пилинга, обновляют кожу, чтобы придать ей молодой и динамичный вид.

# Прогрессивное и нацеленное воздействие

## Эпидермис :

Поверхностный пилинг позволяет отшелушивать ороговевший слой кожи.

В результате применения мезотерапии в кожу попадают активные и детоксицирующие агенты, которые оказывают на нее тонизирующий эффект

## Дерма :

Импульсный свет (IPL) и фотодинамическая терапия (LED) посредством термического и светового эффекта способствуют выработке коллагена, микроциркуляции и устранению пигментных пятен.

Цвет лица становится более ярким, кожа – более нежной, внешний вид – сияющим.

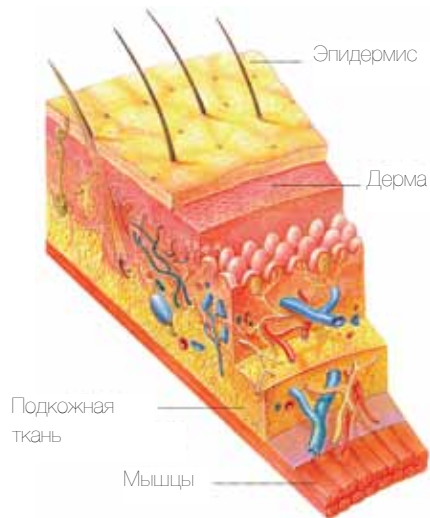
Радьяз (или высокочастотное воздействие), распространяя короткие радиоволны, стимулирует сокращение волокон коллагена, делая кожу более упругой.

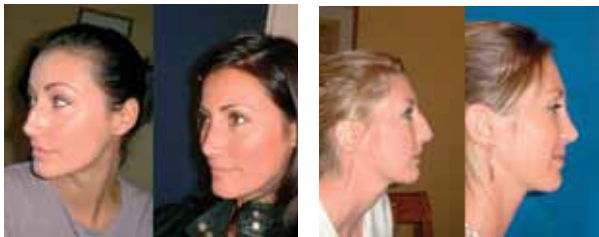
## Подкожная ткань :

Гиалуроновая кислота, естественная составляющая кожи, воссоздает утраченные объемы, заполняет морщины и возвращает тканям эластичность. Она естественным образом рассасывается в организме.

## Мышцы :

Ботулиновый токсин (БТХ) – это очищенный протеин, основное активное действие которого заключается в защите мышц. Он заново уравнивает динамику лица, а также предотвращает появление мимических морщин.





## Хирургия

### Ринопластика (носа) :

Данная операция позволяет моделировать хрящи и мягкие ткани, чтобы нос принял гармоничную форму или чтобы восстановить его дыхательные функции.

### Блефаропластика (века) :

В результате данного вмешательства корректируются признаки старения глаз (излишки кожи, жировые мешки и морщины). Ее можно отнести к разряду лифтинга височно-лобной области.

### Лифтинг шейно-лицевой области :

Целью данной процедуры является гармоничная замена тканей в их изначальном естественном положении. Таким образом, кожа не растягивается и снова приобретает лучший тонус.

### Отопластика (восстановление ушной раковины или ее недостающей части) :

Посредством воздействия на рельеф хрящей можно восстановить ухо.





## Д-р Эрве РАСПАЛДО

- Старший терапевт Университетской Больницы - 1984 год.
- Старший заведующий Университетской Больницы - 1989 год.
- Специалист по лицевой и шейной хирургии под покровительством Медицинского Совета - 1992 год.
- Консультант по лицевой и пластической хирургии Университетской Больницы г.Ницца - 2003 год.

Является членом:

- Американской Академии лицевой и восстановительной хирургии – 1993 год.
- Отделения Европейской Академии лицевой пластической хирургии (национальный делегат от Франции)– 1994 год.
- Французского общества пластической и эстетической хирургии лица и шеи – 1995 год.

Деятельность:

- Организация практических лекций, семинаров, конгрессов и конференций (с 1990 года):  
Анатомия лица и шеи,  
Омоложение лица,  
Восстановление лицевой области после рака, врожденного порока или травмы.
- Консультант и эксперт-методист фармацевтических лабораторий Европы и США.

Публикации:

- Э.Распалдо. Новая эра лицевого трехмерного омоложения с помощью инъекций. Как оценить результаты метода “Сердце лица”) – Ежегодный европейский конгресс по лицевой пластической хирургии; 24-28 сентября 2008 года. Мондуцци Эдиторе (Италия) 2009.
- Э.Распалдо и др. Труд о соглашении об использовании VOLUMA™: рекомендации по использованию Juvéderm™ VOLUMA™: однородного, с высокой связующей способностью, увеличивающего объем геля на основе гиалуроновой кислоты. - Научный журнал по эстетической пластической хирургии, 2010 год.
- Распалдо Э., Леви Ф., ДеБуль К. Продолжительность действия нового лидокаина, содержащего гиалуроновую кислоту, по сравнению со стандартной гиалуроновой кислотой в носогубных складках. Джей Космет. Лэйзер Тер. 2009.
- Распалдо Э. Объемный эффект нового лицевого подкожного наполнителя, содержащего гиалуроновую кислоту: ретроспективный анализ на примере 102 случаев. Джей Космет Лэйзер Тер. 2008; 10(3):134-142



Palais Armenonville • Rond-point Duboys-d'Angers • 06400 Cannes • France

Tél. +33 (0)4 92 98 65 30 • Fax. +33 (0)4 92 98 65 50

secretary@raspaldo.fr

[www.herveraspaldo.com](http://www.herveraspaldo.com)

[www.raspaldo.fr](http://www.raspaldo.fr)