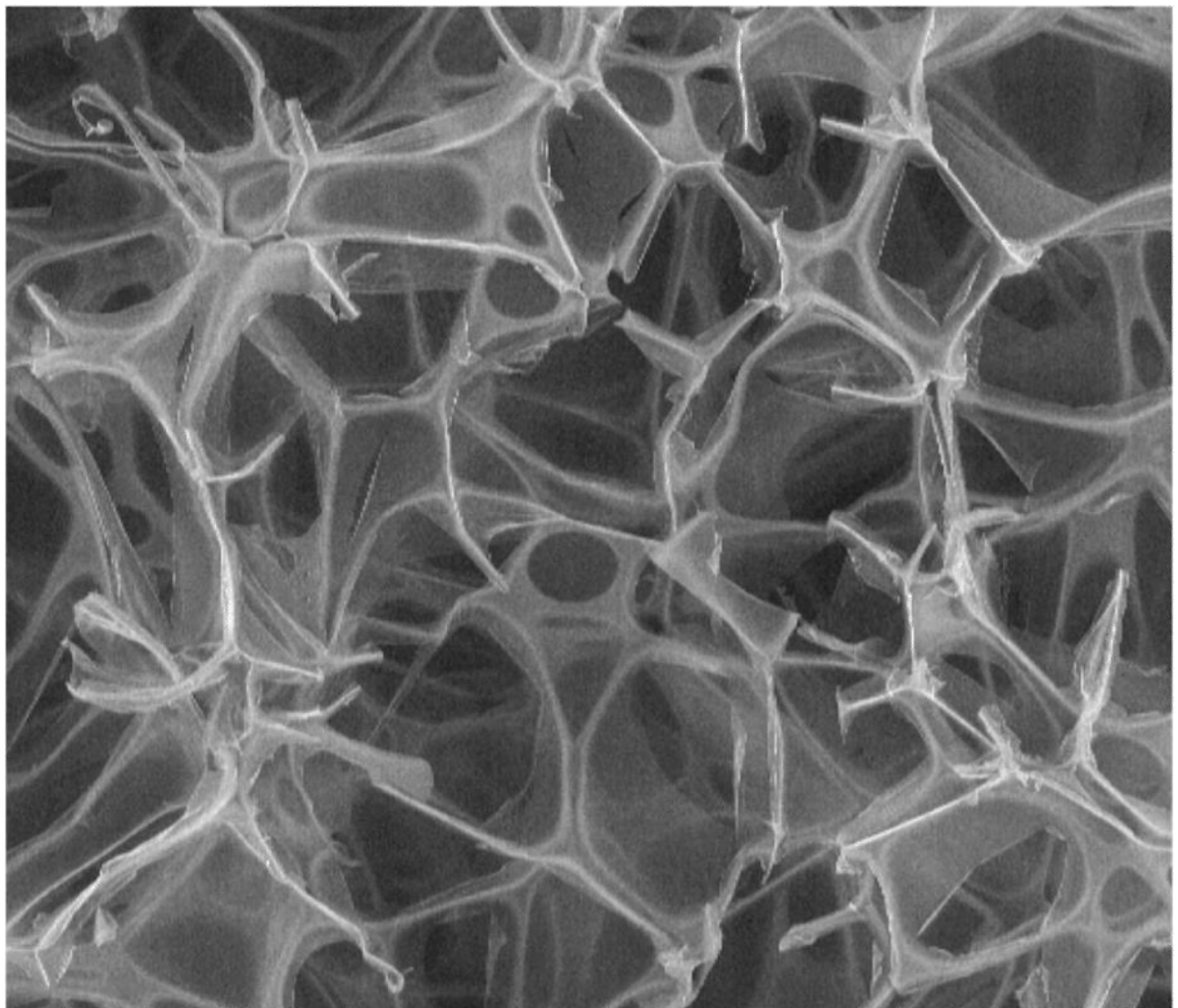


# CUTANPLAST®

## Гемостатические впитывающие губки



Mascia Brunelli S.p.A.

## Состав

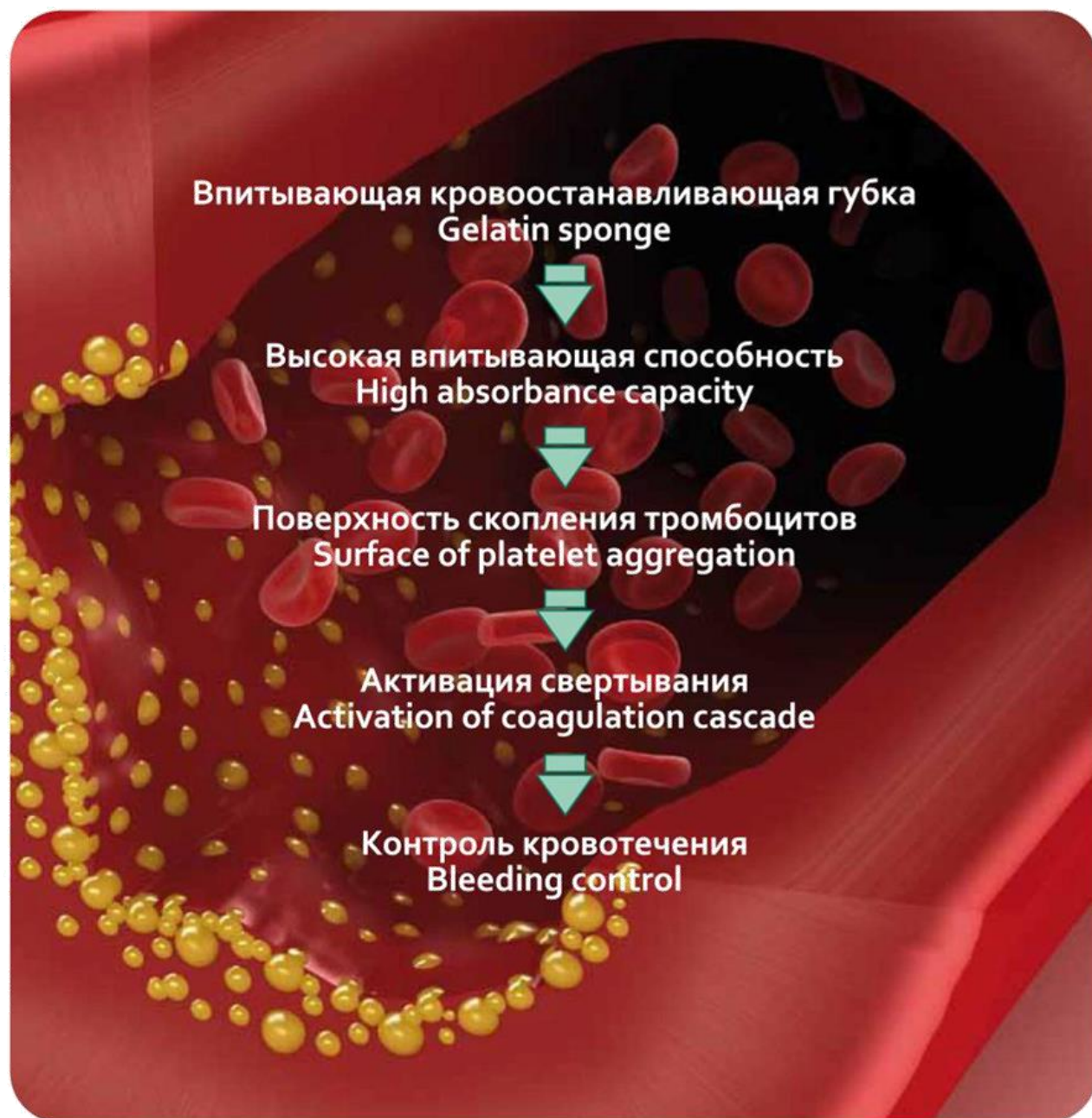
- 99,3 % желатин
- 0,7 % лаурилсульфат Na

## Преимущества

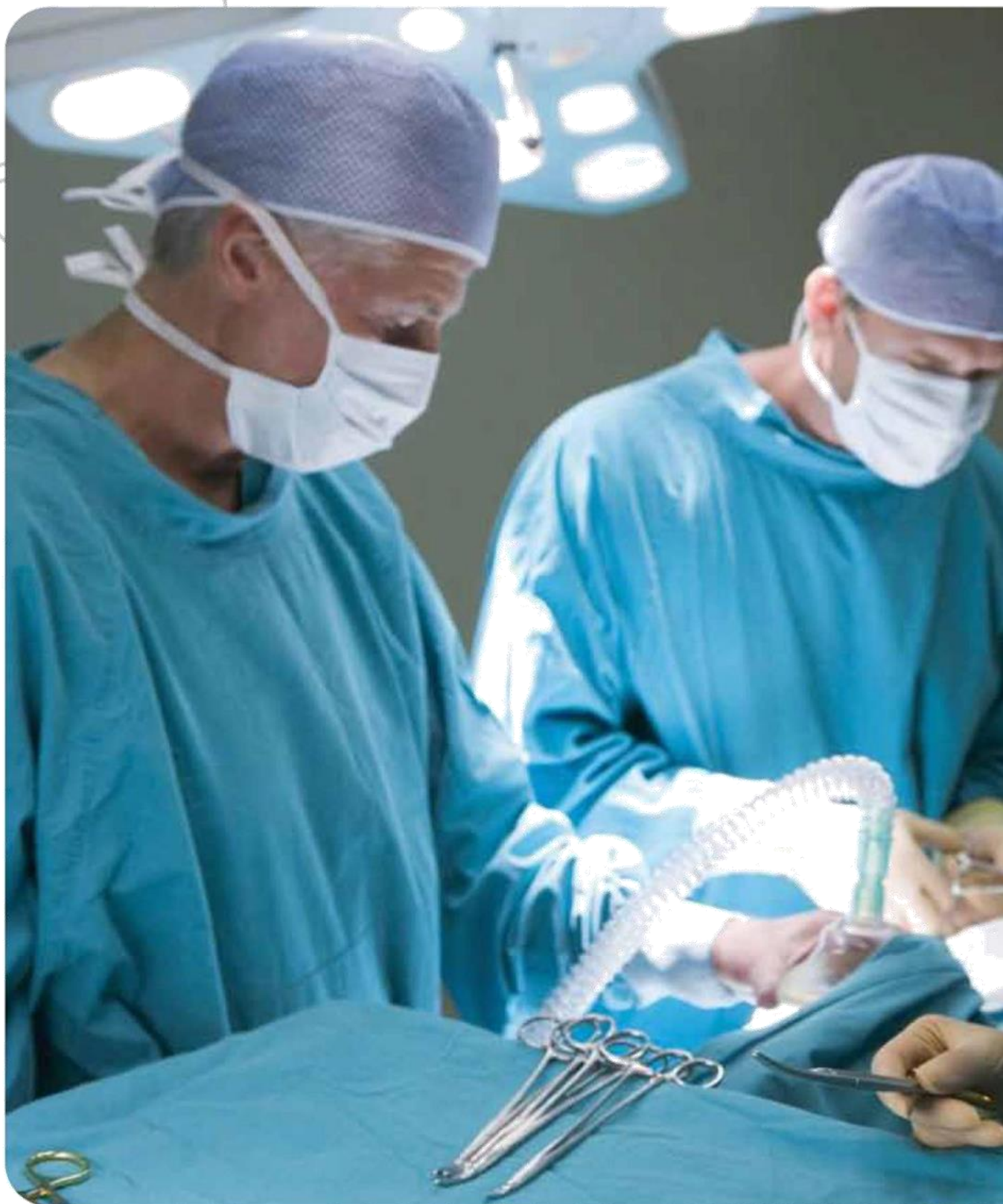
- Эффективное кровоостанавливающее действие. Время гемостаза: 5–10 минут
- Высокая способность поглощения, превышает собственный вес изделия до 50 раз
- Высокая биоинертность
- Полностью рассасывающиеся. Время абсорбции: 3-4 недели
- Сертифицирован: 93/42/CEE: "Изделие медицинского назначение" - Класс III имплантируемые
- Возможна пропитка стерильным физиологическим раствором или любым антибиотиком
- Прост в использовании
- Изделию можно придать любую форму стерильными ножницами
- Сокращает время хирургических вмешательств
- Надежен и безопасен

# Продукт

## Механизм гемостаза



**CUTANPLAST®**



# Размерный ряд

Наименование	Код	Размер	Упаковка
Cutanplast® Standard	0517050-2	70x50x10mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Special	0538050-2	70x50x1mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Anal	0548030-2	80x30 Ømm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Film	0577020-2	200x70x0.5mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Dental	0561010-1	10x10x10mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Dial	0523030-2	30x30x10mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Powder	0520000-1	Bottle of 1gr	6 штук в упаковке
Cutanplast® Small	0585030-2	50x30x10mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® Large	05880125-1	80x125x10mm	10 штук в упаковке
Cutanplast® 20x60	0552060-2	20x60x7mm	20 штук в упаковке
Cutanplast® 80x20	0558020-2	80x20x10mm	20 штук в упаковке

Сертифицирован согласно Европейской директиве 93/42/CEE: "Изделие медицинского назначение" - Класс III - имплантируемые  
CLASSIFICATION ACCORDING TO EUROPEAN DIRECTIVE 93/42/CE : Medical Device Class III Implantable



## Cutanplast®Standard

### Хирургия паренхиматозных органов

- кровотечение и поражение печени и селезенки
- биопсия печени
- хирургия на щитовидной железе
- ваготомия
- холецистэктомия

### Торакальная хирургия

- кровотечения в медиастинальной области как осложнения в медиастиноскопии
- кровотечения в результате операций на легких
- в качестве вспомогательного средства для остановки сильного кровотечения в результате случайных повреждений аорты или легочной артерии



## Cutanplast®Special

- очень тонкая желатиновая губка идеально подходит для использования в ограниченном пространстве
- отоларингология
- ламинэктомия



## Cutanplast®Anal

- специальная анатомическая форма предназначена для геморроидэктомии



## Cutanplast®Dental

- применяется непосредственно в хирургии полости рта и стоматологической хирургии

# Применение

## Cutanplast® Film



### Нейрохирургия

- для хирургических вмешательств где необходим двойной эффект: гемостаз и защита (индикатор герметичности шва)
- для покрытия дуральных дефектов
- при эпидуральном кровоизлиянии в позвоночном канале
- для остановки кровотечения при удалении опухоли
- в качестве основы для сшивания нерва
- на край костей в место пересадки живой костной ткани

### Сосудистая хирургия

- быстрая остановка кровотечения из фистулы при процедурах диализа
- для контроля потери крови в труднодоступных сосудах

### Пластическая хирургия

- диффузные кровотечения - распространенное осложнение в пластической хирургии, неблагоприятно влияют на конечный результат



## Cutanplast® Dial

- для остановки кровотечения из свища в конце диализа
- особенно необходим для пациентов с "проблемной" фистулой

## Cutanplast® Powder

- разводится в 4-5 мл стерильного физиологического раствора или в любом антибиотике
- не требует удаления из организма

### Ортопедическая хирургия

- для остановки венозного кровотечения и выделений из пористых костей
- принимает любую форму, тем самым может заполнять щели или неровные поверхности для максимального сцепления

### Гинекология

- может быть использовано на поверхности матки для контроля любого кровотечения.

### Также применяется в:

- общая хирургия
- нейрохирургия
- кардиохирургия
- спинальная хирургия





