



MEDIFUGE & CGF

Patent pending - Blood Phase Separator

ROUND UP

Patent pending - Integrated Mixing



SILFRADENT, with its 40 years of experience, manufactures products in compliance with the European regulations.

MEDIFUGE

Patent pending - Blood Phase Separator



TENSIONE DI ALIMENTAZIONE

- ✓ 230V+/-10% | 50/60 Hz

POWER SOURCE

- ✓ 100: 115+/-10% | 50/60 Hz

PESO

WEIGHT

- ✓ 9,4 Kg

DIMENSIONI

DIMENSIONS

- ✓ 230 P X 320 L X 240 H

POTENZA NOMINALE

NOMINAL POWER CONSUMPTION

- ✓ 120 VA

- Il dispositivo medicale MEDIFUGE consente di utilizzare fino a 8 provette o a gruppi di due, per la creazione di CGF (fibrina);
- Un sistema di controllo a microprocessore consente di mantenere la velocità costante;
- L'eccezionale sistema del rotore con auto ventilazione protegge il prelievo ematico dall'esposizione termica. Il vano porta rotore, lo sportello di chiusura e le camicie portaprovette garantiscono la sicurezza biologica in termini di bio-contenimento, in caso di rottura delle provette;
- Le camicie portaprovette ed il rotore sono costruiti in materiale termico e antistatico, facilmente pulibile, estraibili e sterilizzabili in autoclave a 135°;
- MEDIFUGE è dotata di ciclo di decontaminazione con luce riflessa UVC;
- Durata del ciclo: 5 minuti a 1.000 giri;
- Il motore a controllo elettronico e la sua componentistica interna non richiedono manutenzione. Il livello di rumorosità è al di sotto degli standard richiesti e non supera i 57 dBA.

- The medical device MEDIFUGE allows for the use of up to 8 test tubes for the creation of CGF (fibrin);
- A micropocessor control system allows for the maintaining of a constant speed;
- The exception rotor system with self-ventilation protects the blood sample from heat exposure. The rotor-holding compartment, the closing door and the test tube-holding jackets guarantee biological safety in terms of bio-containment, in the event of test tube breakage;
- The test tube-holding jackets and rotor are built from thermal, antistatic material that is easy to clean, extract and sterilise in an autoclave at 135°;
- MEDIFUGE is equipped with a decontamination cyclewith UVC reflected light;
- Cycl duration 5 minutes at 1,000 revs;
- The electronic control engine and its internal parts require no maintenance;
- Noise levels fall below the standards required and do not exceed 57 dBa.

AREE DI UTILIZZO

- ✓ Chirurgia ortopedica;
- ✓ Chirurgia Maxillofaciale;
- ✓ Chirurgia orale;
- ✓ Oftalmologia;
- ✓ Chirurgia cosmetica;
- ✓ Chirurgia dello Sport;
- ✓ Dermatologia;
- ✓ Ginecologia;
- ✓ Neuro chirurgia.

AREA OF USE

- ✓ Orthopedic surgery;
- ✓ Maxillo facial surgery;
- ✓ Oral surgery;
- ✓ Ophthalmology;
- ✓ Cosmetic surgery;
- ✓ Sport medicine;
- ✓ Dermatology;
- ✓ Gynecology;
- ✓ Neurosurgery.



CGF KIT

Il CGF - Concentrated growth factors
- rappresenta una nuova generazione di concentrati piastrinici in grado di trattenere al suo interno una maggior concentrazione di fattori di crescita autologhi.
Il CGF viene isolato da campioni di sangue tramite un semplice e standardizzato protocollo di separazione, senza l'aggiunta di sostanze esogene.

Il Kit brevettato, contiene il necessario per il prelievo del sangue e appositi dappen per agevolare la lavorazione dei componenti ematici senza alcun rischio di contaminazione. Inoltre, il Kit è dotato degli strumenti specifici per creare una membrana di fibrina e per inserire il coagolo nel sito implantare.



L'efficacia del CGF è stata finora dimostrata in chirurgia orale e maxillo-faciale negli interventi di rialzo del seno mascellare e di aumento del profilo crestale.

CGF efficacy has been so far demonstrated in oral and maxillofacial surgery, in maxillary sinus lift procedure and profile ridge augmentation.

CGF - Concentrated growth factors -

It represents a new generation of platelet able to hold inside a higher concentration of autologous growth factor. It is isolated from blood samples through a simple standardized separation protocol, which is performed by means of a specific centrifuge without the addition of exogenous substances.

The patent kit includes the necessary for the blood collection and specific dappens to facilitate the processing of hematic components without any contamination risks.

Then, the kit is equipped with specific instruments to produce a fibrin membrane and to insert the clot inside the implant site.

01 - Tampone disinfettante

02 - Laccio emostatico monouso

03 - Ago a farfalla

04 - Cerotto emostatico 25x72 mm

05 - Provetta vacuette

06 - Porta provette in acciaio inox

07 - Seperatore di fibrina

08 - Griglia per separatore

09 - Fisiologica in fiale

10 - Dappen per fibrina per deposito

11 - Dappen per piastrine "capsula di petri"

12 - Dappen per particolato

13 - Forbice a punta smussata

14 - Pinza anatomica diritta

15 - Spatola diritta

16 - Formatore di membrana a pinza

17 - Compattatore

18 - Iniettore di fibrina - completo di 2 pz.

19 - Posizionatore di membrana a spatola

20 - Garza topper

21 - Tray porta strumenti

01 - Antiseptic Swab

02 - Throwaway Tourniquet

03 - Complete butterfly

04 - Haemostatic band-aids

05 - Vacuette Test Tubes

06 - Stainless Steel Test Tubes Tray

07 - Dappen for fibrin separator

08 - Griglia per separatore

09 - Phisiologic solution

10 - Dappen for fibrin

11 - Dappen for platelets

12 - Dappen for particulate

13 - Scissors with round tip

14 - Straight anatomic pliers

15 - Straight spatula

16 - Pliers for membrane creation

17 - Compactor device

18 - Injector for fibrin - incuding 2 pieces

19 - Spatula applicator for membrane

20 - Topper Gauze

21 - Surgical instrument tray

nr 50

nr 25

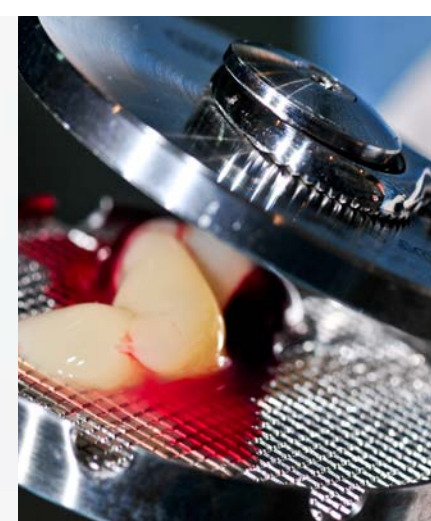
nr 24

nr 30

nr 100

nr 30

nr 25



ROUND UP

Patent pending - Integrated Mixing



- Dispositivo medicale per l'unione intrinseca ed estrinseca molecolare, miscelazione senza modifica delle dimensioni geometriche del materiale autologo, eterologo o sintetico, per uso medico;

- Il sistema si utilizza con materiali liquidi - semiliquidi - solidi;

- Perfetta miscelazione, omogenea senza contaminazione atmosferica;

- Vuoto automatico in pochi secondi: max 16 secondi.

- Medical device for intrinsic and extrinsic molecular blend, mixing with altering the geometric dimensions of autologous, heterologous or synthetic materials, for medical use;

- The system is used with liquid, semi-liquid or solid materials;

- Perfect, homogenous mixing free from atmospheric contamination;

- Automatic empty in just a few second: max 16 seconds.



DATI TECNICI

- Dotata di ciclo di decontaminazione con luce riflessa Uvc
- Durata del ciclo: 5 minuti

THECNICAL DATA

- Equipped with a decontamination cycle with UVC reflected light;
- Cycle duration: 5 minutes.

COMBIOSS

Materiale poroso per l'innesto osseo.

Combioss è ideale associarlo ai componenti del CGF.



COMBIOSS

- ✓ B-Tricalcium Phosphate a fase pura (> 99%);
- ✓ Disponibile in granuli: dimensioni 315-500 (0,5 ml) e 500-1000 (1,0 ml) micron;
- ✓ Porosità circa 70%;
- ✓ La miscela di C.G.F. è il complemento ideale per accrescere la formazione di osso (visibile dopo 45/60 giorni);
- ✓ Osteoinduzione.

COMBIOSS

- ✓ More than 99% phase. Pure B-Tricalcium Phosphate;
- ✓ Available in granules; dimension 315-500 (0,5 ml) and 500-1000 (1,0 ml) micron;
- ✓ Porosity about 70%;
- ✓ C.G.F. mixture is the ideal component to ingrowth the bone tissue (visible after 45/60 days);
- ✓ Osteo induction.

**LA NOSTRA RICERCA
È ANCHE IL FRUTTO
DEI TUOI BUONI
CONSIGLI**

**OUR RESEARCH
IS JUST THE RESULT
OF YOUR
SUGGESTIONS**

Soltanto tramite l'esperienza apportata dalla pratica è possibile sviluppare e migliorare un prodotto. La filosofia di Silfradent Medical Line è quella di soddisfare le esigenze di ciascun utilizzatore. Per questo motivo, e per garantirti un miglior servizio, ascoltiamo i tuoi consigli e i tuoi suggerimenti che potrai inviare direttamente a: info@silfradent.com

A product can be developed and improved just through the experience derived from practice. Silfradent Medical Line believes in the satisfaction of user's needs. For this reason and in order to guarantee a better service, we listen to your suggestions, that you can send directly to info@silfradent.com.



Equipment for **Medical** Line



DENTIS USA
5455 WILSHIRE BLVD STE 950
LOS ANGELES, CA 90036

TEL: 323-677-4363
FAX: 323-677-4366

www.dentis.co.kr
www.dentisusa.com