

# Tubos CGF Silfradent



TUBO ROJO

## EXTRACCION DE SANGRE Y SEPARACION EN VACIO - TUBO ROJO

C.G.F. FACTORES DE CRECIMIENTO CONCENTRADOS - FASE SOLIDA (CGF)

TUBO ROJO: Después de la centrifugación con el separador de fases MEDIFUGE, se obtiene una matriz de fibrina para la preparación de membrana suturable autóloga o Biobone (particulada/mezclada con hueso autólogo, heterólogo o sintético).



TUBO BLANCO

## EXTRACCION DE SANGRE Y SEPARACION EN VACIO - TUBO BLANCO

C.G.F. FACTORES DE CRECIMIENTO CONCENTRADOS - FASE LIQUIDA (LPCGF)

TUBO BLANCO: Después de la centrifugación con el separador de fases MEDIFUGE, se obtiene una fase líquida para tratamientos de infiltración para ser utilizados 20/30 minutos después de la separación. Después de ese tiempo, el material separado se transforma en un gel natural.



TUBO VERDE

## EXTRACCION DE SANGRE Y SEPARACION EN VACIO - TUBO VERDE

C.G.F. FACTORES DE CRECIMIENTO CONCENTRADOS – FASE LIQUIDA CON HEPARINA SODICA (LPGCF)

TUBO VERDE: Después de la centrifugación con el separador de fases MEDIFUGE, se obtiene una fase líquida con heparina sódica 18 U.L./ml sangre para diferentes tratamientos de infiltración.  
Tiempo de preservación 8 horas a 20°C  
Tiempo de preservación 48 horas a 4°C

Distribuidor para España

**incotrading**

Camino de Hormigueras,  
119-121  
Pol. Ind. de Vallecas  
28031 MADRID (España)

T. (+34) 91 380 74 90  
F. (+34) 91 303 68 63 [incotrading@incotrading.net](mailto:incotrading@incotrading.net)

**silfradent**<sup>®</sup>