

ASCE^{plus}

Una marca con la tecnología y el saber hacer de ExoCoBio, empresa consolidada como la más avanzada del mundo en la investigación y el desarrollo de Exosomas.

Patentes



Con más de **54 patentes**
en sus tecnologías y más de
14 publicaciones científicas.

Publicaciones



Patente N° : KR 10-2341932

Efecto Antiinflamatorio de
Rose Stem Cell Exosome

Patente N° : US-10071050 B2

Ingrediente patentado
ExoSCRT™ Exosome

Patente N° : KR 10-2058444

Ingrediente patentado
Rose Stem Cell Exosome

ExoSCRT™ es una tecnología de producción única y probada por una patente mundial exclusiva de ExoCoBio, que separa y purifica los exosomas del medio de cultivo de células madre para garantizar la máxima pureza e integridad.

ExoSCRT



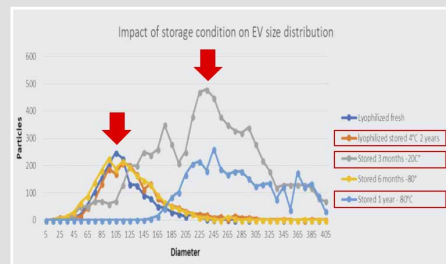
Los Exosomas ExoSCRT™
tienen la capacidad de
reparar la barrera cutánea

Barrera cutánea



¿Por qué ASCE^{plus} viene en polvo liofilizado?

El formato liofilizado mantiene todas sus propiedades intactas almacenado entre 2 y 8°C hasta 2 años. Patente n° US 11,337,419 B2 Exosomas **no liofilizados** empiezan a perder sus propiedades a partir de los 3 meses.



Fuente: HansaBioMed Life Sciences

Nuestros **exosomas** tu futuro

ASCE^{plus}

ExoCoBio presenta

“Exosome Regenerative Complex”

el **avance biotecnológico científico** más esperado
con la tecnología patentada ExoSCRT™.
Ya está disponible para el rejuvenecimiento la
regeneración de la piel y el cuero cabelludo.

PREMIO AL
MEJOR
PRODUCTO
AMWC 2023



Scalp Care · HRLV

20 mg x 5 viales

10.000 millones de Exosomas puros



Skin Care · SRLV

20 mg x 5 viales + 5 viales 5 ml.

5.000 millones de Exosomas puros



Distribuidor oficial
de España y Portugal

BELIUM
MEDICAL

Avda. Dionisio Cifuentes, 34
33203 Gijón · 985 30 12 34
info@belium.es · www.beliummedical.es

BELIUM
MEDICAL

ExoCoBio

FORMULA REGENERATIVA BASADA EN CIENCIA

Exosomas Liofilizados de Células Madre de Rosa Damascena
Factores de Crecimiento, Péptidos, Coenzimas, Minerales, Aminoácidos y Vitaminas.

SRLV

PRDXs | Antienvejecimiento | Let-7b | Antiinflamatorio | CD44 | Alta absorción



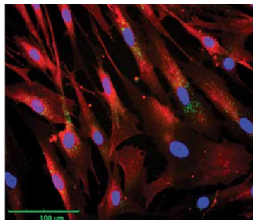
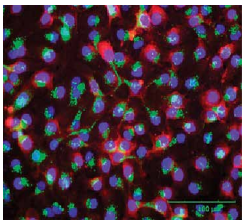
Producción de **Colágeno**
 Hasta **690%**

Aumento de **Elastina**
 Hasta **300%**

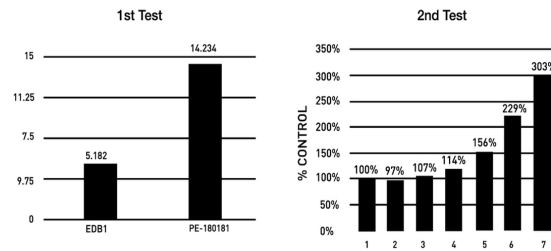
Aparición de **Melanina**
 Hasta **75%**

Reduce los efectos **Post-Tratamiento**
 Hasta **50%**

Las células de la piel humana absorben fácilmente los exosomas ASCE^{plus} producidos con tecnología ExoSCRT. Lo que significa que pueden transportar mensajes y producir cambios a nivel celular y tisular.



Imágenes de inmunofluorescencia de keratinocitos y fibroblastos humanos. La fluorescencia verde corresponde a los Exosomas ASCEplus

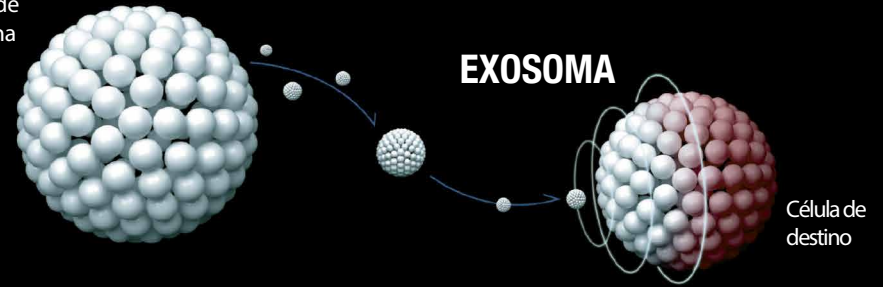


Tests in vitro en los que se demuestra que los Exosomas ASCEplus pueden incrementar la elastina hasta un 300% en fibroblastos humanos

Tratamiento de uso tópico transdérmico, aplicable mediante electroporación, radiofrecuencia fraccionada, y dispositivo microneedling. El producto requiere su conservación en frío 2°C~8°C.

Estos cosméticos no son medicamentos. No están destinados a prevenir, tratar o curar enfermedades o condiciones médicas. No están destinados a ser inyectados o administrados por vía intravenosa.

Células madre de Rosa Damascena



HRLV

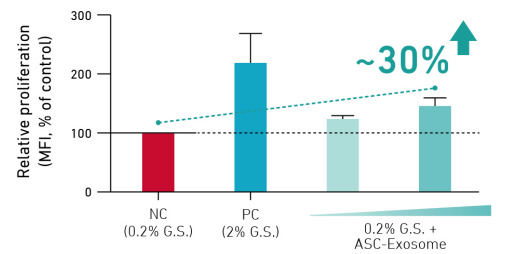
Ayuda a normalizar un ciclo saludable de crecimiento del cabello



Cuidado del cabello

Proliferación celular de la papila dérmica del cabello
 Hasta **30%**

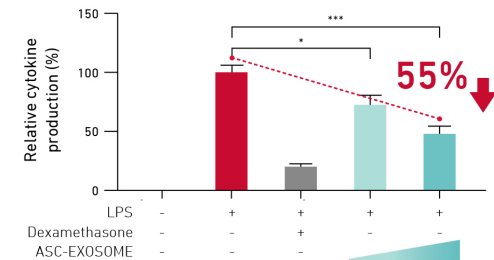
Protección contra la senescencia celular
 Hasta **45%**



* NC : Negative control / * PC : Positive control / * G.S. : Growth Supplement

Cuidado del cuero cabelludo

Antiinflamatoria
 Reduce varias citoquinas inflamatorias (IL-6, IL-4, TNF- α , etc)



Tratamiento de uso tópico transdérmico, aplicable mediante electroporación, radiofrecuencia fraccionada, y dispositivo microneedling. El producto requiere su conservación en frío 2°C~8°C.

Estos cosméticos no son medicamentos. No están destinados a prevenir, tratar o curar enfermedades o condiciones médicas. No están destinados a ser inyectados o administrados por vía intravenosa.