

Terapia *celular* avanzada  
desarrollada en Japón.

Esterilización  
sin calor

Alta  
biodisponibilidad

Calidad de  
grado médico

# ¿Qué es la Terapia de Placenta Altamente Concentrada?

Mayor  
absorción  
y eficacia

Concentración  
100x mayor

Péptidos de  
bajo peso  
molecular

La **Placenta Altamente Concentrada** es una terapia inyectable avanzada derivada del extracto de placenta humana.

A diferencia de las inyecciones convencionales de placenta, conserva una alta concentración de sustancias fisiológicamente activas, proporcionando efectos biológicos superiores.

# Limitaciones de la placenta convencional

La mayoría de los productos convencionales de placenta se someten a esterilización por calor. Este proceso reduce significativamente la actividad biológica al desnaturalizar factores de crecimiento y péptidos.

La **Placenta Altamente Concentrada** resuelve este problema mediante una tecnología patentada de esterilización sin calor.



# Tecnología de Fabricación

Nuestro proceso de fabricación patentado preserva los componentes bioactivos y garantiza la seguridad.



Método de **esterilización sin calor.**



**Conservación** de factores de crecimiento y péptidos.



**Alta pureza y estabilidad.**

Esta tecnología permite la máxima eficacia biológica con seguridad de grado médico.

# Proceso de fabricación



# Ingredientes Clave

La **Placenta Altamente Concentrada** contiene una alta gama de bioactivos:

**Factores de Crecimiento**

• **Aminoácidos y péptidos**

**Minerales y Oligoelementos**

• **Enzimas antioxidantes**

**Vitaminas (Complejo B)**

• **Citocinas**

**Colágeno (Tipo I, III, IV, V, VII, VI, VII)**

• **Ácidos nucleicos y elastina**



**FGF**

Factor de Crecimiento de Fibroblastos

**HGF**

Factor de Crecimiento Hepatocitario

**EGF**

Factor de Crecimiento Epidérmico

## Factores de Crecimiento

Estos factores desempeñan un **papel esencial** en la reparación tisular, la regulación inmunológica y la regeneración celular.

**Interleucinas**

(IL-1, IL-2, IL-4)

Cada factor de crecimiento se une a **receptores específicos**, produciendo las siguientes

## Acciones Biológicas

Reparación y regeneración tisular

Proliferación celular

Inmunomodulación

Apoyo a la cicatrización de heridas

Efectos **antinflamatorios**

# Efectos Esperados

La **Placenta Altamente Concentrada** puede contribuir a:

## Regulación Inmunológica

en reumatismo, dermatitis atópica, asma, enfermedad de Crohn y colitis ulcerosa.

## Curación Acelerada

de fracturas, lesiones de ligamentos y desgaste de cartílago

## Regeneración Hepática

en casos de cirrosis o hepatitis crónica.

## Aumento de Fibroblastos

y colágeno en la piel → efecto antienvjecimiento.

## Mejora de los transtornos

menopáusicos y la depresión.

## Mejora del rendimiento atlético

(sin los efectos secundarios de los esteroides).

## Tratamiento para cicatrices

hipertróficas/queloides y pérdida de cabello (masculina/femenina).

## Mejora del síndrome

de fatiga crónica.

## Potencial para enfermedades

incurables que no pueden ser tratadas por la medicina moderna.

## Regeneración de la membrana

externa del sistema nervioso central en hipovolemia de líquido cefalorraquídeo.

# Seguridad y Control de Calidad

La seguridad está garantizada mediante un estricto control de calidad:

Manufacturado  
100% en  
Japón

Exhaustivos análisis  
de enfermedades  
infecciosas

Virus y endotoxinas  
no detectables

Fabricación  
bajo estándares  
médicos

## Certificado de Análisis (CoA)

Cada lote es verificado mediante un Certificado de Análisis (CoA):

### Cuantificación de factores de crecimiento

EGF, FGF, HGF

### Pruebas virales

HIV, HBV, HCV, HTLV (todos negativos)

### Endotoxinas

< 0,25 EU/ml

### Metales Pesados

No detectados

# Administración

## Prescripción Médica

Requiere ser recetado por un profesional

## Administración

Inyección subcutánea o free needle

## Duración del efecto:

Más prolongado que la placenta convencional

