

Hay tres tipos de terapias:

ESTÉTICO O COSMETOLÓGICO:

- Reduce líneas de expresión.
- Mejora calidad de los tejidos.
- Mejora la circulación dando efecto de hidratación y lifting.
- Mejora tono muscular.
- Regula funciones hormonales.
- Incrementa potencia sexual.
- Mejora desempeño físico.
- Retrasa el envejecimiento.

ALTO RENDIMIENTO

- Recomendado para personas con una actividad física vigorosa (deportistas o con un alto estrés laboral)
- Mayor potencia y rendimiento físico-mental.
- Ayuda a la regeneración de cartilago.
- Apoyo al incremento de masa muscular.
- Recuperación de lesiones.

ESPECIALIZADO

- Tratamiento con carga específica para el apoyo en los siguientes padecimientos:
- Afecciones al sistema cardiovascular (infarto, angina, hipertensión, etc).
- Afecciones pulmonares (fibrosis, EPOC, asma, etc).
- Afecciones Osteoarticulares.
- Diabetes y sus complicaciones.
- Enfermedades autoinmunes (lupus, miastenia, etc).
- Menopausia y Andropausia.
- Coadyuvante en el tratamiento post quimioterapias.
- **Afecciones Neurológicas Centrales (Demencias, Parkinson, Esclerosis Múltiple, alzheimer, etc), y Periféricas (sección medular, hemiplejía, neuropatías periféricas, etc)**



YOLIXTLI

Consultorio.
Previa Cita
Luis G. Urbina #6. Col. Carolina
Cuernavaca, Morelos

Teléfono: 777-----
Celular: 777-163-5300
Correo electrónico: leoalmanza@gmail.com
WWW.YOLIXTLI.COM

Terapia Celular

Técnica médica que consiste en implantar células fetales, con el objetivo de revitalizar todos los componentes celulares dañados, disfuncionales o simplemente desgastados por la edad y el uso.



DR. LEO ALMANZA APONTE



Terapia Celular

Es un tratamiento basado en sustancias biológicas (células y uniones celulares en estado fetal o juvenil) que son administrados al organismo humano enfermo o envejecido, por vía subcutánea, incluso para retrasar el envejecimiento.

Regeneración Celular.

El tejido desgastado se puede regenerar por implantación de células, especialmente de animales neonatos. Por eso, esta terapéutica está indicada y es particularmente útil cuando los órganos, tejidos o sistemas orgánicos empiezan a presentar signos de fatiga, cansancio, debilidad y degeneración. El tratamiento biológico, tiene como resultado el restablecimiento de la función orgánica, y la renovación de la coordinación de los sistemas orgánicos. Estimula la función orgánica y, al mismo tiempo realiza

Anti Envejecimiento

Uno de los mejores efectos clínicos de la Terapia Celular es el "Retraso del Envejecimiento" de los tejidos corporales y por consiguiente una mejor salud. La Terapia Celular es la vía directa hacia la Revitalización.

Recupera Calidad de Vida.

El deseo de utilizar la terapéutica de células frescas, surge generalmente de la sensación de que, el cuerpo necesita una oportunidad de recuperar la salud y el vigor, empleando agentes naturales

¿Cuánto tiempo dura una terapia celular?

El éxito de una terapia celular varía según los casos. Suele durar como mínimo varios meses, y con frecuencia llega a un periodo de varios años. En caso de que sea recomendable una repetición del tratamiento celular, éste se podrá realizar de nuevo solamente seis meses después del último tratamiento.

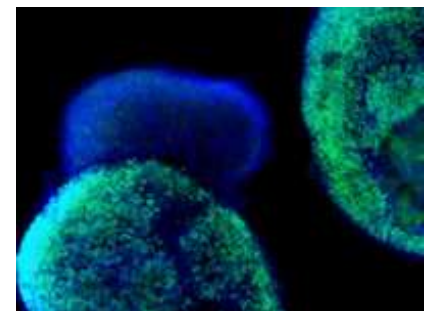
"HOY USTED PUEDE GOZAR NO SOLO DE UNA BUENA SALUD, PUEDE DISFRUTAR UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA"

Una Terapéutica Segura y con Éxito.

La historia sobre la utilización de estas terapias se remonta al año 1931. Desde entonces, muchas celebridades mundiales de la política, artistas, famosos deportistas, empresarios miembros de la realeza, etc. se han beneficiado de la Terapia Celular.

Esta potente terapia biológica, antes solo accesible en clases acomodadas, se ha convertido ahora en un tratamiento preventivo y regenerador, el cual actualmente forma parte del arsenal terapéutico dentro de la medicina geriátrica al alcance de cualquiera. La terapéutica de células frescas puede añadir calidad a la vida, dando más años a la vida y más vida a los años.

En Suiza clínicas exclusivas administraron la Terapia Celular anti envejecimiento a las celebridades del oriente y occidente, mejorando y prologando su vitalidad y preservando las habilidades y apariencia joven.



Células Madre.