

# Terapia con células frescas



RESTAURACIÓN NATURAL, VIDA  
TANGIBLE



# Índice

<b>¿Qué es la terapia con células frescas?</b>	<b>p. 3</b>
<b>¿Cómo funciona la terapia?</b>	<b>p. 4</b>
<b>Áreas de efecto</b>	<b>p. 5</b>
<b>¿Para quién es esta terapia?</b>	<b>p. 6</b>
<b>Células utilizadas y sus efectos</b>	<b>p. 7</b>
<b>Seguridad y obtención de las células</b>	<b>p. 8</b>
<b>Diagnóstico y atención médica</b>	<b>p. 9</b>
<b>Desarrollo del programa de 5 días</b>	<b>p. 10</b>
<b>Filosofía – enfoque biológico en lugar</b>	<b>p. 11</b>
<b>Conclusión final</b>	<b>p. 12</b>
<b>Contactos</b>	<b>p. 12</b>

# ¿QUÉ ES LA TERAPIA CON CÉLULAS FRESCAS?

La terapia con células frescas es un enfoque completamente biológico y holístico que ayuda al cuerpo humano a regenerarse de forma natural y a activar sus propias capacidades de autocuración.

Sus orígenes se remontan a tiempos antiguos, mientras que en su forma moderna el método se utiliza desde hace más de 70 años. Fue desarrollada por el Profesor Dr. Paul Niehans, considerado el padre de la terapia celular moderna.

En el centro del método está el uso de células vivas y frescas procedentes de animales jóvenes, principalmente ovejas de montaña, para estimular y renovar células humanas dañadas, envejecidas o sobrecargadas.

La terapia se basa en el principio: "Lo semejante cura lo semejante" — las células hepáticas fortalecen el hígado, las células del músculo cardíaco mejoran la función del corazón y las células cerebrales apoyan el rendimiento cognitivo.



## ¿CÓMO FUNCIONA LA TERAPIA?

Las células frescas se suspenden en una solución nutritiva mediante un método probado. Después de la recolección, se someten a un examen de laboratorio completo. Solo tras una verificación exhaustiva de la calidad, la pureza y la seguridad se procede a la inyección.



Los componentes celulares llegan de forma dirigida, dentro del cuerpo, a los órganos para los que están destinados. Esta terapia estimulante activa los mecanismos de reparación propios del organismo, fortalece el sistema inmunológico y aporta una mejora perceptible en la energía, la concentración, el metabolismo y la alegría de vivir — sin el uso de ninguna sustancia química.



# QUÉ PUEDE HACER POR TI LA TERAPIA CON CÉLULAS FRESCAS

La terapia con células frescas estimula la regeneración natural y fortalece tanto el cuerpo como la mente. Ayuda a prevenir diversas dolencias y contribuye a la mejora de la salud a largo plazo.

**Estas son las principales áreas de impacto de este innovador método:**

- Aumento de la vitalidad física y mental
- Ralentización del proceso de envejecimiento
- Fortalecimiento del sistema inmunológico
- Recuperación tras enfermedades, intervenciones quirúrgicas o periodos de agotamiento
- Mejora de la regulación hormonal
- Prevención de patologías relacionadas con la edad
- Revitalización completa del organismo



## ¿A QUIÉN ESTÁ DESTINADA ESTA TERAPIA?

La terapia con células frescas es adecuada para mujeres y hombres de todas las edades – tanto con fines preventivos, a partir aproximadamente de los 30 años, como para el tratamiento de trastornos crónicos o relacionados con la edad.

### **Las áreas de aplicación incluyen:**

- Síndrome de burnout, agotamiento, fatiga crónica
- Problemas de concentración, lagunas de memoria, trastornos del sueño
- Cambios relacionados con la edad, declive general de las funciones corporales
- Trastornos de la menopausia, desequilibrios hormonales
- Artrosis, osteoporosis, dolores de espalda
- Diabetes y sus complicaciones
- Problemas de circulación y de presión arterial
- Deficiencias inmunológicas, alergias, asma
- Trastornos de fertilidad, problemas de potencia
- Como terapia de apoyo para la esclerosis múltiple y el cáncer (no como tratamiento primario)



# CÉLULAS UTILIZADAS Y SUS EFECTOS

Existen más de 80 tipos diferentes de células disponibles, seleccionadas de forma personalizada – después de un diagnóstico exhaustivo y en combinaciones adaptadas a las necesidades del paciente.

## **Los tipos de células más comúnmente utilizados y sus propósitos:**

- Placenta – fortalecimiento y mejora de la circulación
- Gónadas (ovarios, testículos) – equilibrio hormonal y fertilidad
- Células del músculo cardíaco – apoyo en caso de problemas cardíacos
- Células cerebrales (p. ej., lóbulo frontal) – mejora de la concentración y del sueño
- Células del timo – fortalecimiento del sistema inmunológico
- Immuncell – mezcla especial para potenciar las defensas inmunitarias
- Tejido conectivo, piel, cordón umbilical – regeneración de tejidos y reafirmación cutánea

La selección de las células se realiza de forma individual por médicos experimentados, teniendo en cuenta los síntomas y los resultados de laboratorio del paciente.



# SEGURIDAD Y OBTENCIÓN DE LAS CÉLULAS

Las células provienen de una cría biológica cerrada de ovejas de montaña, que crecen en aire puro de montaña. Los animales se seleccionan rigurosamente en función de indicadores de salud y vitalidad.

La recolección de las células se realiza en condiciones clínicas estériles. Inmediatamente después de la extracción, los órganos se someten a pruebas completas para la detección de metales pesados, virus, bacterias y otros contaminantes.

Solo después de la aprobación por parte de la medicina de laboratorio, la solución celular se dosifica y se inyecta — garantizando la máxima seguridad y frescura.

Medidas de seguridad adicionales incluyen exámenes clínicos de los animales y pruebas de laboratorio exhaustivas. No se utilizan preparados congelados ni conservados.



# DIAGNÓSTICO Y ATENCIÓN MÉDICA

Cada ciclo de terapia con células frescas comienza con un diagnóstico médico completo:

- Electrocardiograma (ECG)
- Monitoreo de la presión arterial
- Control de la función hepática y del metabolismo de los azúcares
- Análisis de tejidos para la detección de metales pesados
- Pruebas virológicas de sangre
- Evaluación individual de las funciones de los órganos

Durante todo el tratamiento, los pacientes están bajo supervisión continua, las 24 horas del día, por parte de personal médico cualificado y un equipo de médicos experimentados.

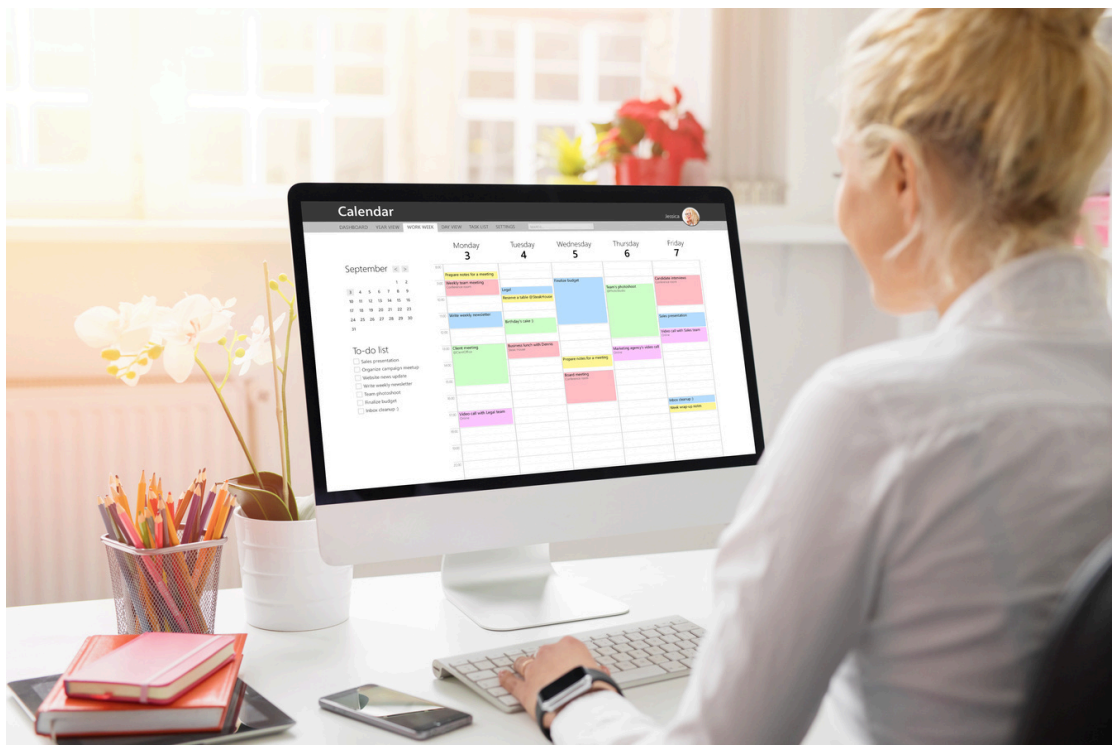


# DESARROLLO DEL PROGRAMA DE 5 DÍAS

La terapia con células frescas se realiza exclusivamente en régimen de hospitalización — para garantizar la máxima seguridad y eficacia.

## Programa:

- Domingo: Llegada antes de las 13:00 h, examen inicial, ECG
- Lunes: Análisis de laboratorio, consulta médica, definición del programa de administración de células
- Martes: Inyecciones de células, fase de reposo en cama para favorecer la integración celular
- Miércoles: Día de descanso, permanencia en la habitación — ocurre el efecto activo de las células
- Jueves: Primeros paseos, se permite actividad ligera
- Viernes: Examen final, recomendaciones para el estilo de vida, salida



# FILOSOFÍA – ENFOQUE BIOLÓGICO EN LUGAR DE SINTOMÁTICO

La terapia con células frescas es un método preventivo y regenerativo — no pretende suprimir los síntomas individuales, sino abordar las causas de la pérdida funcional del organismo.

Su acción se produce a nivel celular, fortaleciendo el cuerpo en su conjunto.

Especialmente en nuestros días, en los que la vida está caracterizada por el estrés, las altas exigencias, las influencias medioambientales y un inicio precoz del envejecimiento biológico, este método ofrece una alternativa suave pero eficaz a la medicina convencional.

## **Cita de Paul Niehans:**

«Sin placenta no existe terapia con células frescas — es la fuente de la regeneración.»



## CONCLUSIÓN FINAL

La terapia con células frescas representa un concepto holístico y sostenible de mejora de la salud. Combina muchos años de experiencia con los avances modernos de la biomedicina y estrategias de tratamiento personalizadas. Muchos pacientes informan de una mejora perceptible en el bienestar, la vitalidad y la alegría de vivir.

**«Dar más años a la vida — y más vida a los años.»**

## CONTACTOS

**Vladimir Filonenko**

+49 151 2267 6767 (UKR, RUS, GER)

**Mladen Gajić**

+49 151 7007 0727 (ENG, ex-YU, GER)

E-Mail: [info@fgzdorovie.com](mailto:info@fgzdorovie.com)

Adresse:

Hörweg 17

81248 München

Alemania

