



Preguntas Frecuentes

Medicina Regenerativa

¿Quién se puede hacer tratamientos con Medicina Regenerativa?

Cualquier persona es apta para realizar un procedimiento de medicina regenerativa, desde niños hasta personas de edad avanzada, siendo cada caso evaluado por el médico especialista.

¿Se pueden evitar cirugías con estos tratamientos?

Dependiendo de cada caso, es posible evitar una cirugía o bien retrasarla por algunos años, pudiendo en ocasiones ser necesario repetir el procedimiento.

¿Para qué sirve?

La medicina regenerativa tiene múltiples funcionalidades pero dentro de las comunes se encuentran:

- Dolores en general.
- Tendinitis crónicas.
- Artrosis.
- Lesiones ligamentarias y meniscales.
- Consolidación de fracturas.
- Desgarros musculares.
- Lumbalgias.
- Dedos de martillo

¿Las obras sociales cubren este tipo de procedimientos?

No, este tipo de procedimientos son muy nuevos y no tienen ningún tipo de cobertura por el momento.

Algunas obras sociales cubren las consultas médicas, los gastos de internación y análisis en caso de que sean necesarios.



¿Cuánto cuesta un procedimiento?

Debido a que el protocolo de trabajo varía en cada caso y porque cada persona tiene una condición única a ser tratada el precio de los procedimientos pueden variar considerablemente de paciente a paciente.

¿Podría mi edad impactar negativamente en el resultado del tratamiento?

Según nuestro registro basado en la investigación ha demostrado que, para los procedimientos con células madre, la vejez no impacta negativamente en el resultado

¿Puede tratarse más de una zona de dolor a la vez?

Es importante evaluar cada caso en forma particular y entender que no todas las zonas a tratar son iguales, presentan las mismas lesiones y necesitan la misma cantidad de hemoderivado a infiltrar o la misma frecuencia.

Si bien es posible, es el médico, en su revisión quien podrá determinar si es posible tratar más de una zona afectada a la vez.

PRP

¿Qué es el PRP (Plasma Rico en Plaquetas)?

Es un procedimiento médico que puede realizarse tanto en consultorio como en quirófano.

Se utiliza generalmente para acelerar los tiempos de regeneración de los tejidos, cartilagos, músculos, tendones y para mejorar el aspecto general de la piel, corregir arrugas, manchas e imperfecciones, permitiendo acelerar la reparación y cicatrización de heridas prematuras.

El PRP es un producto autólogo, obtenido de la sangre del propio del paciente, estéril, natural y de alta calidad con gran concentración de factores de crecimiento.



¿En qué casos se aplica un tratamiento con PRP?

Su aplicación es muy variada, pudiendo utilizarse tanto en manos, cara y cuello para problemas comunes en la piel (celulitis, acné, flacidez, pecas, manchas o como tratamiento para ciertos casos de alopecias) y para casos complejos en traumatología, oftalmología, odontología, etc.

El PRP estimula la capacidad regenerativa que de por sí tienen las células del organismo para que se regenere desde el interior hacia el exterior.

¿Cuáles son las ventajas de usar PRP correctamente?

Es fácil crear PRP colocando sangre en una centrífuga, pero puede tener muy pocas plaquetas, o ninguna, y en ese caso sería inútil. Sin embargo, con el equipo adecuado, puedes hacer PRP con hasta 7 veces la cantidad de plaquetas. Esto puede amplificarse utilizando tejido graso y fibras de colágeno para crear una matriz de PRP.

Stem Cells

¿Qué son la células madre (Stem cells)?

Son células no especializadas que tienen la capacidad de convertirse en muchos tipos de células diferentes del cuerpo, pueden hallarse en muchos tejidos del cuerpo, como la médula ósea, la grasa, la sangre y otros órganos como el corazón.

¿Cómo es el tratamiento con Células Madre o Stem Cells?

El tratamiento con células madre se basa en una extracción en un ámbito estéril que cuenta con todas las normas de asepsias para este tipo de procedimientos.

La extracción es simple e indolora y no deja cicatrices, ni dolores residuales.

¿Cuáles son sus características?

Las células madre tienen como función principal mejorar, regenerar y/o reparar los tejidos del organismo lesionados o envejecidos.



Lisado Plaquetario

¿Qué es el Lisado Plaquetario?

El LP es un concentrado de plasma rico en plaquetas y factores de crecimiento de aplicación ambulatoria, autóloga, obtenido de la sangre del propio del paciente, estéril, natural y de alta calidad.

Por técnicas de congelado y descongelado se lisan las plaquetas que liberan los factores de crecimiento, se fraccionan y se mantienen congeladas hasta el momento de la aplicación.

¿Cuál es la diferencia con el tratamiento con PRP?

Las aplicaciones son las mismas que las del plasma rico en plaquetas o PRP pero al estar concentrado presenta resultados más rápidos y eficaces.