



### La eficacia del plasma rico en plaquetas en la artrosis

La terapia del plasma rico en plaquetas o PRP trata de aprovechar las propiedades curativas naturales de la sangre para reparar el cartílago dañado, los tendones, ligamentos, músculos, o incluso, hueso.

Se utiliza normalmente para la artrosis de rodilla, y cadera, pero se puede utilizar en otras articulaciones.

Con el tratamiento de la artrosis con el plasma rico en plaquetas, el médico inyecta PRP directamente en la articulación afectada. Repitiendo el procedimiento una vez cada 3 meses si fuera necesario.

Se consigue:

- \*Reducir e incluso eliminar el dolor

- \*Mejorar la función articular

- \*Demorar la evolución de la artrosis o incluso reparar los daños en el cartílago hasta donde biológicamente sea posible.

El plasma rico en plaquetas se obtiene de una muestra de la propia sangre del paciente.

La infiltración intra articular con PRP es una técnica mínimamente invasiva con la que se consiguen muy buenos resultados.