

PRP-Behandlung (Platlett Rich Plasma/Thrombozytenreiches Plasma)

Definition:

Bei der sogenannten PRP - (Platlett Rich Plasma/Thrombozytenreiches Plasma) oder ACP - Behandlung (Autologes Konditioniertes Plasma) handelt es sich um eine Therapieform zur Behandlung von Erkrankungen der Gelenke, Bänder, Sehnen oder der Muskulatur. Dabei können sowohl durch Verschleiß bedingte Zustände wie Arthrose, als auch Verletzungsfolgen behandelt werden.

Bei folgenden Beschwerden erweitere ich gerne Ihre Therapie um das o.g. „Eigenblut“:

- Degenerative Beschwerden & Gelenkarthrosen (besonders Knie + Schulter)
- Muskelverletzungen (Faser- und Bündelrisse)
- Tennis- und Golferellenbogen
- Z.n. Achillessehnenriss (sowohl nach operativer Therapie, als auch bei konservativer Therapie)
- Verletzungen am hinteren und vorderen Kreuzband (sowohl nach operativer Therapie, als auch bei konservativer Therapie)
- Außen- und Innenbandverletzungen am Sprunggelenk
- Frozen shoulder

Gesundheit 360° - Ihre Praxis für ganzheitliche Orthopädie, Sportmedizin und Prävention

Wirkprinzip dieser Therapieform:

In der Zahn- und Kieferheilkunde findet die PRP-Behandlung schon seit Jahren erfolgreich statt. Ziel ist es durch ein spezielles Herstellungsverfahren thrombozytenreiches Plasma zu gewinnen. Dieses enthält noch spezielle Wachstumsfaktoren, welche positiven Einfluss auf Heilungs- und Regenerationsprozesse haben und auch die Selbstheilung fördern und beschleunigen.

Beispiel Arthrosebehandlung:

Zusammenfassend deutet die derzeitige Studienlage darauf hin, dass PRP besonders bei noch nicht allzu weit fortgeschrittener Arthrose einen therapeutischen Stellenwert hat.

Beispiel Sehnen- und Sehnenansatzverletzungen/ -entzündungen:

Insbesondere bei Achillessehnenverletzungen, Epikondylitis / Tennis- und Golferellenbogen, Patellarsehnenverletzungen / -entzündungen konnten höchst positive Effekte im Heilungsverlauf gezeigt werden.

Es gibt eine ähnliche Studienlage wie zur Behandlung der Arthrose. Studien haben gezeigt, dass eine PRP-Therapie insbesondere bei chronischen Sehnenverletzungen zu einer besseren und schnelleren Regeneration der Verletzung und zum Abklingen der Entzündung führen kann.

Bei Interesse sprechen Sie mich einfach an.

Ihr Stephan Ehler