

Wie funktioniert die PRP Therapie?

Durch ein spezielles Aufbereitungsverfahren gewinnen wir aus Ihrem eigenen Blut ein Plasmakonzentrat, welches verschiedene körpereigene wachstumsfördernde, schmerzlindernde und arthrosehemmende Eiweiße (sog. Endogene Wachstums- und Differenzierungsfaktoren) in konzentrierter Form enthält. Die so gewonnene körpereigene Eiweißlösung wird daraufhin in die erkrankte Stelle bzw. in das erkrankte Gelenk eingespritzt.



Der Eingriff dauert in der Regel ca. 10 Minuten und wird ambulant durchgeführt. Im Regelfall kann der Patient/die Patientin unmittelbar nach dem Eingriff nach Hause entlassen werden.

Orthopädie

 an der Messe

Dr. med. Jürgen Knoch
Facharzt für Orthopädie & Unfallchirurgie,
Chirotherapie, Akupunktur, Notfallmedizin
Dr. Robert Schelp Platz 1
66953 Pirmasens

Tel.: 06331 - 7 30 95
Fax 06331 - 28 61 75

info@ortho-ps.de
www.ortho-ps.de

Sprechstunden

| | |
|------------|--|
| Montag | 08:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr |
| Dienstag | 08:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr |
| Mittwoch | 08:00 - 12:00 Uhr |
| Donnerstag | 08:00 - 12:00 Uhr 15:00 - 18:00 Uhr |
| Freitag | 08:00 - 12:00 Uhr |

Frank A. Fasco

Facharzt für Orthopädie, Akupunktur,
Chirotherapie
Dr. Robert Schelp Platz 1
66953 Pirmasens

Tel.: 06331 - 4 29 29
Fax: 06331 - 7 50 69

info@orthopaedie-pirmasens.de
www.orthopaedie-pirmasens.de

Sprechstunden

| | |
|------------|--|
| Montag | 08:00 - 12:00 Uhr 15:00 - 18:00 Uhr |
| Dienstag | 08:00 - 12:00 Uhr |
| Mittwoch | 08:00 - 12:00 Uhr |
| Donnerstag | 08:00 - 12:00 Uhr 15:00 - 17:00 Uhr |
| Freitag | 08:00 - 12:00 Uhr |

Orthopädie

 an der Messe



PRP Eigenbluttherapie

Natürlich schmerzfrei durch die Kraft
des eigenen Körpers

Aktiv Heilungsprozesse beschleunigen und Schmerzen nachhaltig und rasch lindern.

Die schmerzlindernde Wirkung, sowie der aktive Beitrag von körpereigenen Wachstumsfaktoren und Plasmaproteine zur Wundheilung sind durch entsprechende klinische Studien umfassend belegt.

Vorteile der PRP Therapie

Körpereigene Wirkstoffe

Beste Verträglichkeit

Nachhaltige Wirkung

Hoher therapeutischer Wert



Weiters konnte in Vergleichsstudien gezeigt werden, dass die PRP Therapie vor allem in der Behandlung von Gelenks- und Bänderproblemen gegenüber anderen gängigen Therapiemöglichkeiten deutliche Vorteile zeigt.

Ellenbogen

- Bänderverletzung
- partieller Bizepssehnenriss
- Tennisarm und Golferellenbogen

Schulter

- Partiemer Einriss des Labrums
- Bizepssehnenentzündungen
- Chronische Schultergelenksinstabilität
- Schulterreckgelenkschmerzen- und erkrankungen
- Sehnenentzündungen der Schultermuskulatur, Verkalkungen der Sehnen

Hand und Fuß

- Skidaumen, chronische Instabilität
- Gelenksarthrose Knöchel & Fuß
- Chronische Bänderzerrung
- Chronische Achillessehnenreizung
- Chronischer partieller Bänderriss
- Plantare Fasziitis
- Patellaspitzensyndrom



Wirbelsäule

- Kreuz-Darmbein-Gelenkreuzung
- Facettengelenkschmerzen / Arthrose
- Bänderreizung der Wirbelsäule

Hüfte Becken Kreuz

- Schleimbeutelentzündung
- Kreuz-Darmbein-Veränderungen
- Oberschenkel-Muskelzerrung
- Arthrose
- Absterben des Oberschenkelkopfes (Osteonekrose)
- Schambeinschmerzen

Knie

- Arthrose
- Kapselriss
- Bänderzerrung
- Muskelansatzschmerzen

