

## WYJĄTKOWE PROMOCJE – Warsaw Dental Medica

**T-LAB PRP - certyfikowany zestaw do pozyskiwania i prowadzenia zabiegów z zastosowaniem osocza bogatopłytkowego PRP**

**CENA ZESTAWU: ~~440 PLN~~ 179 PLN**

**Stoisko: 64**

Wyrób medyczny klasy IIb certyfikowany do zastosowania w zabiegach m.in: medycyny estetycznej, chirurgii estetycznej i plastycznej, dermatologicznych, ortopedycznych i medycyny sportowej, okulistycznych.

Bezpieczeństwo potwierdzone certyfikatami:

- Certyfikat CE 2195
- Biokompatybilność potwierdzona ISO 10993
- Pozytywna ocena badań klinicznych MEDDEV 2.7.1

Zalety zestawu T-LAB PRP:

- Jakość - wyrób medyczny certyfikowany do zastosowania w zabiegach medycyny estetycznej
- Homogeniczność - probówka resuspensyjna pozwala uniknąć zbitcia się płytek w zbyt gęste formacje i uzyskać homogeniczną strukturę płytek w osoczu
- Interakcja międzykomórkowa - według badań PRP w połączeniu z erytrocytami aktywowane przez kolagen potrafi nawet siedmiokrotnie zwiększyć syntezę ADP i ATP w porównaniu do czystego osocza bogatopłytkowego.
- Brak alergenów - większość probówek zawiera żel. Probówki T-LAB PRP nie zawierają go z kilku przyczyn. Po pierwsze żel może być alergenem. Po drugie istnieje ryzyko pobrania żelu do strzykawki i podania go pacjentowi. Po trzecie podczas odwirowywania żel utrzymuje na dole probówki czerwone krwinki, które są duże i mają wysoką wagę molekularną. Opadając na dno zabierają ze sobą płytki PRP, które nie mogą się wydostać przez warstwę żelu. Ponadto, w probówkach z żelem nie zachodzi także pozytywna interakcja komórkowa opisana powyżej
- Kompleksowość - kompletny zestaw pozwalający na przeprowadzenie całej procedury zabiegu z osoczem bogatopłytkowym. Zestaw jest certyfikowany w całości i każdy jego element jest stworzony z myślą o zabiegach PRP. Przekłada się to i na wygodę stosowania i na jakość produktu.
- Prostsza i szybsza obsługa - dzięki zoptymalizowanej konstrukcji probówek i kapturka transfer krwi do probówki odbywa się bardzo sprawnie i bez użycia dodatkowego wężyka. Próżniowa probówka po połączeniu jej z kapturką "zasysa" krew do wnętrza probówki.

Zawartość zestawu pozwala przeprowadzić kompletną procedurę zabiegową:

- 2 x probówka próżniowa 10ml z antykoagulantem
- probówka resuspensyjna 5ml
- sterylna strzykawka 5ml
- sterylna strzykawka 1ml
- długa igła do poboru PRP z probówki z antykoagulantem
- igła 21G do poboru PRP z probówki resuspensyjnej
- igła 30G do iniekcji
- zestaw do pobierania krwi