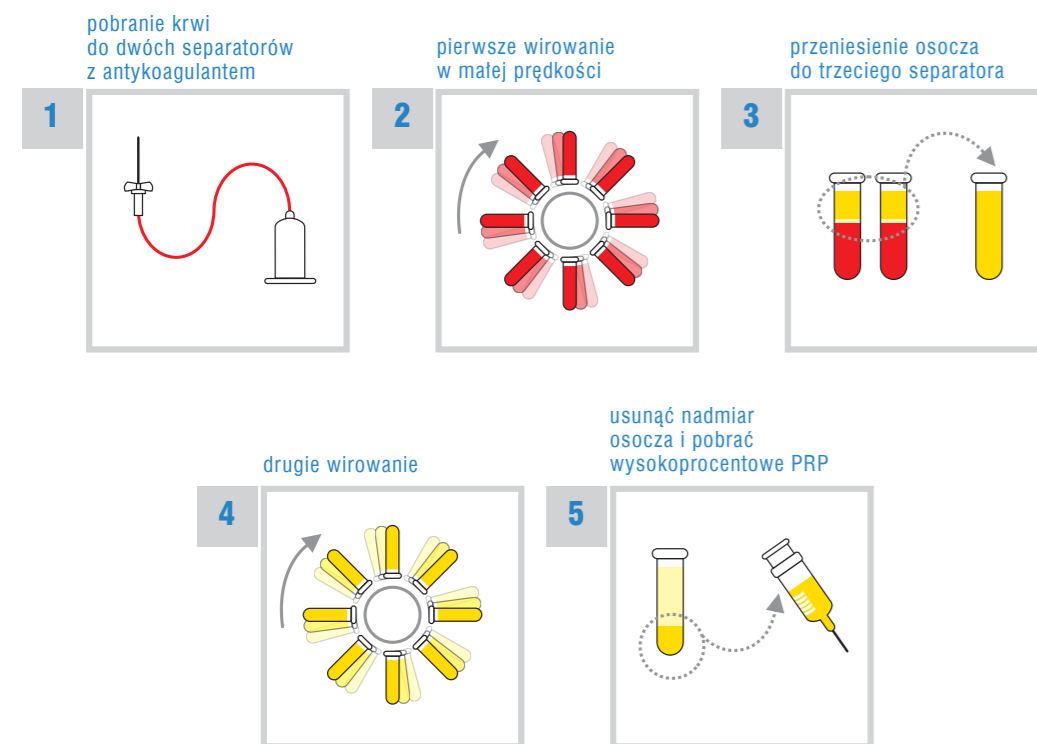


Rysunek wirowania

PRP2 – zestaw O&A = PRP do kwadratu



O&A

orthopedics&aesthetics

autologic
regeneration
systems

Dystrybutor:

MESOREGEN

tel. +48 601 581 531

info@mesologic.pl

www.mesoregen.com

MESOREGEN

Osocze PRP w leczeniu ortopedycznym

Wskazania do stosowania osocza bogatopłytkowego (PRP)

- urazy mięśni szkieletowych, ścięgien i więzadeł, chrząstki i kości,
- złamania i brak zrostu po złamaniach (tzw. stawy rzekome lub zrost opóźniony),
- skręcenia stawu skokowego z uszkodzeniem więzadeł np. ATFL,
- przyspieszenie procesu gojenia się tkanek miękkich po operacjach,
- schorzenia stawów: w chorobie zwyrodnieniowej stawów biodrowych, kolanowych, łokciowych i in.
- bóle barku – leczenie zapalenia kaletki podbarkowo-naramiennej, zespół ciasnoty podbarkowej,
- entezopatie – choroby przyczepów ścięgniastych np. łokieć tenisisty, golfisty, kolano skoczka, entezopatia więzadła rzepki, mięśnia podkolanowego, mięśnia dwugłowego uda, rozciągna podszwowego (tzw. ostroga piętowa),
- zapalenie ścięgna Achillesa,
- zapalenie pochewki ścięgien (choroba de Quervaina, palec „trzaskający”).

Jak wygląda procedura zabiegu:

- Pobranie niewielkiej ilości krwi żyłnej pacjenta.
- Separacja i zagęszczenie zawiesiny płytek w wirówce celem uzyskania ich stężenia przekraczającego stężenie płytek w krwi obwodowej.
- Podanie gotowego preparatu w określonej okolicę pod kontrolą USG.



Pozostałe wykorzystanie procedury zestawu O&A

- zapalenia stawów i przewlekłe zapalenia ścięgien (tendinoza),
- ból bioder, stawów kolanowych i ramion,
- kontuzje sportowe,
- urazy więzadeł i tkanki mięśniowej,
- ma także szeroki zakres zastosowań w medycynie estetycznej,

- Zabieg z wykorzystaniem osocza bogatopłytkowego to doskonały sposób na ujędrnienie skóry oraz zwiększenie jej elastyczności.
- Niezwykle korzystnie wpływa na jej ukrwienie, wygładza zmarszczki, a także przyspiesza wszelkie procesy gojenia po zabiegach z dziedziny medycyny estetycznej.

Procedura O&A daje nam podwójne zagęszczenie płytek* z czynnikami wzrostu, co stawia ten zabieg na szczycie skuteczności i efektywności.

*w porównaniu do innych próbek o tej samej pojemności