

Rewolucja w przeszczepach tkanki tłuszczowej



Zabiegi modelujące ciało stają się coraz łatwiej dostępne, a przez to również popularniejsze. W natłoku niesprawdzonych ofert warto więc wybierać tylko te pewne i bezpieczne metody. Technologia Puregraft® to prawdziwe odkrycie w obszarze skutecznych przeszczepów tkanki. Dzięki niej zabieg staje się bardziej wydajny!

Zalety przeszczepu własnej tkanki tłuszczowej

Zastosowanie własnej tkanki tłuszczowej jako substancji wypełniającej to jedna z bezpieczniejszych metod w medycynie estetycznej, gdyż autologiczne tkanki w odróżnieniu do tych syntetycznych są lepiej tolerowane przez organizm. Nie ma możliwości ich odrzucenia, zmniejsza się ryzyko

powstawania stanów zapalnych, rekonwalescencja jest również o wiele krótsza.

Dlaczego należy oczyszczać tkankę

Technologia Puregraft® została stworzona po to, aby można było uzyskać bardziej przewidywalne efekty niż przy wprowadzaniu innych substancjach modelujących. Dlaczego jest to możliwe? *„Wiele zabiegów medycyny estetycznej zakłada przeszczep autologicznej tkanki. Taki materiał w procesie pobierania jest zanieczyszczony krwią, wolnymi lipidami i nadmiarem płynu. Zwykłe pobranie strzykawką i podanie w inne miejsce ciała to praktyka nieskuteczna. Taka tkanka nie ma możliwości przyjęcia się w odpowiednim stopniu. Ważne więc, aby była odpowiednio oczyszczona, to pozwoli nam na uzyskanie bardziej przewidywalnych efektów zabiegu”* – mówi dr n. med. Kazimierz Cieślik. Podczas procesu oczyszczania dochodzi do selektywnej filtracji tkanki, zostają zachowane czynniki wzrostu, a usunięte ponad 97% lipidów oraz czerwonych i białych krwinek. Taka procedura zapewnia najlepszą jakość pobranego materiału, jednocześnie przy krótkim czasie oczekiwania. Sam proces oczyszczania trwa mniej niż 15 minut. Technologia Puregraft® stała się prawdziwym hitem w Stanach Zjednoczonych teraz dotarła również do Polski!

Lipofiling

Tak przygotowany, oczyszczony materiał, należy następnie wstrzyknąć w pożądaną obszar ciała. Jest to tzw. zabieg lipofilingu, który pomaga wyrównać nierówności oraz niedoskonałości w okolicach twarzy, dłoni, miejsc intymnych, pozwala lekko powiększyć wargi, piersi i pośladki oraz rewitalizować skórę np. w okolicach blizn. *„Zastosowanie materiału pochodzącego z ciała pacjenta pozwala uzyskać bardziej naturalne efekty. Nie do przecenienia jest również fakt, iż tak oczyszczona tkanka jest lepiej tolerowana przez organizm, tak oczyszczona tkanka ma wpływ na długotrwałe przyjęcie się przeszczepu”* – kontynuuje dr n. med. Kazimierz Cieślik.

Bezpieczeństwo

Właściwie przygotowana tkanka tłuszczowa to podstawa oraz gwarancja bezpieczeństwa i bardziej przewidywalnych efektów zabiegu. Warto więc pytać lekarza o wykorzystywany sprzęt i stosowaną technikę.

Opracowała Jowita Bernaś