

Przeszczep włosów metodą Smart Graft

Łysienie to problem który dotyka zarówno mężczyzn, jak i kobiet. Jak z nim walczyć? Jedną z dostępnych możliwości jest przeszczep włosów metodą Smart Graft. Na czym dokładnie polega? Jak przebiega? Między innymi na te pytania odpowiadamy poniżej.



AUTOR

Redakcja Kliniki.pl

DATA AKTUALIZACJI

16.03.2021

CZAS CZYTANIA

3 min.

Każdego dnia człowiek traci średnio 100 włosów. Jest to stan zupełnie naturalny, który nie powinien być powodem do niepokoju. Gdy jednak włosy wypadają w większych ilościach niż do tej pory, a fryzura zaczyna ulegać przerzedzeniu, czas zacząć działać. Metod leczenia łysienia jest bardzo wiele. Jedną z nich jest **technika Smart Graft**. Czym rozwiązanie to różni się od innych sposobów? Między innymi krótkim czasem trwania całego zabiegu, możliwością przeszczepiania włosów zarówno na głowie, jak i w innych partiach ciała, a także możliwością wykonania zabiegu u pacjentów, którzy mieli przeprowadzane wcześniej rekonstrukcje uszkodzonej skóry. Do tego dochodzi niska inwazyjność, nieduża bolesność i wysoka skuteczność (przeżywalność cebulek sięga 98%). Specjaliści podkreślają również takie zalety jak zminimalizowany czas rekonwalescencji po terapii, braki zauważalnych pozabiegowych blizn i w pełni naturalny efekt końcowy.

Przebieg przeszczepu włosów Smart Graft

Przed wykonaniem zabiegu lekarz zleca pacjentowi podstawowe badania, które mają wykluczyć ewentualne przeciwwskazania do terapii. W dniu procedury obszar poddawany przeszczepowi (jeśli znajdują się na nim włosy) zostaje ogolony na długość około jednego milimetra. Następnie wybiera się rejon do pobrania włosów (strefę dawczą), po czym pacjentowi zostaje podane znieczulenie. Gdy zacznie działać, lekarz sięga po głowicę ze skalpelem, dobierając jej średnicę do średnicy pobieranych **wszczepów, czyli graftów**.

Kolejnym krokiem jest pobieranie mieszków włosowych. Dzięki temu, że robi się to pojedynczo, na ciele pacjenta pozostają jedynie bardzo małe, punktowe ranki, które goją się w krótkim czasie i nie pozostawiają po sobie blizn. Igła służąca do pobierania włosów pracuje w ruchu obrotowym, dzięki czemu zabieg jest szybki. Separator pracujący wraz z igłą uniemożliwia wbicie jej na głębokość przekraczającą jeden milimetr, przez co **procedura Smart Graft** jest nie tylko skuteczna, ale przede wszystkim bezpieczna.

Transplantacja metodą Smart Graft

Gdy włosy są już pobrane, wkłada się je do sterylnie zamkniętego systemu pojemników, który dba o odpowiednio dużą przeżywalność mieszków. Wewnątrz każdego pojemnika temperatura wynosi od 6 do 8 stopni Celsjusza, a dodatkowo wewnątrz jest nawilżane odpowiednio dostosowaną ilością roztworu soli fizjologicznej. Ostatni krok to **transplantacja włosów metodą Smart Graft**. Za pomocą głowicy z igłą włosy są precyzyjnie wszczepiane w wybrany obszar, przy jednoczesnym dokładnym kształtowaniu linii nowych włosów. Cały zabieg trwa od 4 do 6 godzin i po nim pacjent może od razu udać się do domu.



Po terapii skóra w obszarze pobrania i przeszczepieniu włosów jest podrażniona i wrażliwsza, co mija po maksymalnie kilkunastu godzinach. Niewielkie strupki powstałe przy zasklepieniu się ranek znikną w nie więcej niż 2 tygodnie. Co ważne, nie należy ich samodzielnie zdrapywać, gdyż zmniejszy to rezultaty terapii. Trzeba też na jakiś czas zrezygnować z opalania, peelingów i chodzenia na basen.

Jakie efekty osiągniemy dzięki zabiegowi Smart Graft?

W trakcie przeszczepu wszczepiane są cebulki włosów, które następnie rosną w tempie naturalnym. W związku z tym **pierwsze efekty przeszczepu włosów metodą Smart Graft** widoczne będą po około 2-3 miesiącach od wizyty u specjalisty, a ostateczne efekty terapii - po 12-14 miesiącach od momentu wykonania zabiegu.

Efekty, za które pacjenci w Polsce i poza jej granicami cenią **metodę Smart Graft**, to przede wszystkim zlikwidowanie niechcianych zakoli, bardzo zauważalne zagęszczenie włosów na głowie i przeciwdziałanie skutkom łysienia. Osoby po zabiegu jako jego plusey wskazują także odbudowanie włosów w obszarze brwi i rzęs, zbudowanie oraz wzmocnienie linii męskiego zarostu, przywrócenie włosów w tych obszarach, które pokryte są bliznami.