

Lipoliza – modelowanie sylwetki

Lipoliza jest wykonywana w celu modelowania sylwetki i polega na usuwaniu tłuszczu na ograniczonym obszarze, najczęściej na takich partiach ciała jak: podbródek, brzuch, uda, pośladki, czy kolana.

Lipoliza iniekcyjna nie jest metodą odchudzania, a jedynie sposobem na nieoperacyjne miejscowe usuwanie tkanki tłuszczowej dzięki rozpuszczaniu komórek tłuszczowych. Lipoliza iniekcyjna, czyli nieinwazyjne modelowanie sylwetki, polega na podaniu za pomocą zastrzyków substancji powodującej rozpad adypocytów, czyli komórek tłuszczowych. W miejscu wstrzyknięcia powstaje zamierzony i kontrolowany lekki stan zapalny tkanki tłuszczowej.

„Obrzęknięte” adypocyty pękają, a uwolnione z nich tłuszcze przechodzą do krwi a wraz z nią do wątroby, gdzie są rozkładane, a następnie wydalane z organizmu.

Lipoliza iniekcyjna jest zabiegiem wykonywanym przez lekarza, jest całkowicie bezpieczna i nie wymaga przygotowania pacjenta w domu. Po zabiegu, w miejscu wstrzyknięcia preparatu zazwyczaj pojawia się zaczerwienienie i obrzęk. Efektem ubocznym zabiegu mogą być zasinienia po nakłuciu igłą a także niewielki ból leczonej okolicy. Miejsce poddane zabiegowi staje się wrażliwsze na dotyk lub ucisk, może również wystąpić świąd skóry. Taka reakcja utrzymuje się zazwyczaj do kilku dni po zabiegu. Dolegliwości możemy zmniejszyć zażywając leki antyhistaminowe i tradycyjne środki przeciwbólowe.

Efekt serii zabiegów to zazwyczaj utrata 4-5 cm w obwodzie w miejscu podania preparatu. W przypadku niewielkiej ilości tkanki tłuszczowej wystarczy zwykle 2-3 zabiegów. Jeżeli natomiast tkanka tłuszczowa jest gruba i obfita, ilość zabiegów musi być zdecydowanie większa. Odstępy pomiędzy zabiegami powinny wynosić 3-4 tygodni. Po wykonanym zabiegu lipolizy, jako uzupełnienie terapii, polecamy zastosowanie masażu limfatycznego, celem uruchomienia z komórek usuwania tłuszczu i ułatwienia jego transportu przez naczynia chłonne.

Przeciwwskazania dla lipolizy to ciąża i karmienie piersią, padaczka, zaburzenia krzepnięcia krwi, ciężkie schorzenia wątroby i nerek, infekcje skóry w miejscu wstrzyknięć, alergia na preparat, nadmierna otyłość.