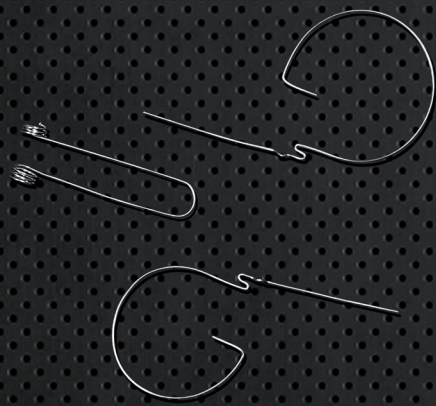


# PODOKLAMRA JAKO METODA KOREKCJI WRASTAJĄCYCH PAZNOKKI



Podologia  
/ prezentacja



**PODOPHARM**

ul. Dubois 114/116 lok. 1.10  
93-465 Łódź  
www.podopharm.pl  
e-mail: biuro@podopharm.pl  
mob. +48 533 444 887

Wrastające paznokcie (*unguis incarnatus*) to powszechnie występująca dolegliwość. Istnieje wiele czynników mających wpływ na jej wystąpienie. Najczęściej są to zaburzenia wzrostu płytki spowodowane urazem, niewłaściwym doбором obuwia, nieodpowiednią pielęgnacją (nadmierne wycinanie kątów paznokcia), zmiany ortopedyczne stopy bądź po prostu uwarunkowania genetyczne. Innymi czynnikami będącymi przyczyną tej przypadłości są choroby ogólnoustrojowe, takie jak cukrzyca, łuszczyca, grzybica.

MGR INŻ.  
ANETA OLESZEK  
Prezes Zarządu  
PODOPHARM Sp. z o.o.

Objawy towarzyszące temu zjawisku to zaczerwienienie i ból podczas ucisku wału paznokciowego. W przypadku długotrwałego nacisku brzożu paznokcia na miękką tkankę wału rozwija się bolesny odczyn zapalny i powstaje ziarnina, zwana potocznie „dzikim mięsem”. Tkanka ta ma za zadanie oddzielenie wrastającego paznokcia od zdrowych tkanek palca. Jej wystąpienie powoduje bardzo silne dolegliwości bólowe, a także krwawienie, co sprzyja powstawaniu zakażenia bakteryjnego.

W zależności od zaawansowania infekcji wałów paznokciowych metody leczenia wrastających paznokci można podzielić na:

- tamponowanie wałów paznokciowych, pilowanie paznokci oraz skracanie wzdłuż naturalnego brzożu paznokcia na równo z opuszką palca;
- zabiegi chirurgiczne, w tym również chirurgia laserowa;
- zakładanie klamer – przyklejanie z tworzywa sztucznego, aplikacja metalowych.

Metody tamponowania są skuteczne jedynie we wczesnej fazie wrastania paznokci. Zabiegi chirurgicznej korekcji zazwyczaj nie przynoszą efektu terapeutycznego, poza tym wiążą się z typowymi dolegliwościami pozabiegowymi, takimi jak np. obrzęk, długotrwałe gojenie, a co za tym idzie – z rezygnacją z pracy i aktywnego trybu życia. Zabieg chirurgiczny przy postępującym w palcu procesie zapalnym z odczynem ropnym musi być poprzedzony wstępnym leczeniem zachowawczym (np. tamponadą i zastosowaniem ogólnoustrojowej doustnej antybiotykoterapii) i przeprowadzony dopiero w momencie poprawy stanu miejscowego.

Alternatywą dla bolesnego zabiegu chirurgicznego jest ortonyksja – korekta wrastającego paznokcia za pomocą metalowych klamer. Główną zaletą klamer jest prawie natychmiastowe działanie przeciwbólowe polegające na odciążeniu miejsca ucisku paznokcia na bolesny wał. Mogą być stosowane u diabetyków, a nawet u dzieci od 5. roku życia. Ich działanie powoduje spłaszczenie płytki paznokciowej, co niweluje dolegliwości i zapobiega ponownemu wrastaniu.

System Podoklamra to polski wynalazek, który został opracowany przez mgr inż. Anetę Oleszek. Klamra wykonana jest ze stali implantologicznej i zarejestrowana jako narzędzie medyczne. System ten jest zgłoszony do ochrony w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej. Produkowany jest w Polsce i dystrybuowany wyłącznie przez firmę PODOPHARM Sp. z o.o.

Podoklamra posiada dwa ramiona wykonane z drutu ze stali twardej o różnych średnicach: 0,3 mm, 0,4 mm, 0,5 mm oraz łącznik wykonany z drutu ze stali miękkiej (bardziej plastycznej) o średnicach: 0,3 mm, 0,4 mm, 0,5 mm.

Główną zaletą Podoklamry jest możliwość sprawdzenia skuteczności odciążenia wału paznokciowego, jej dopasowania do anatomicznego kształtu paznokcia, naciągu i wygięcia przed skróceniem łącznika. Ułatwia to aplikację i skutkuje gwarancją wykorzystania tylko jednego zestawu Podoklamry do jednej aplikacji. Kolejną zaletą jest łatwy montaż, który nie wymaga obcinania ramion klamry przed ustawieniem naciągu i skróceniem łącznika. Ponadto Podoklamra ma charakter uniwersalny, co oznacza, że jeden model Podoklamry można dopasować do każdego kształtu i rozmiaru paznokcia bez konieczności przeróbek i nie ma w związku z tym potrzeby udostępniania Podoklamry w różnych rozmiarach. System Podoklamra może być stosowany przez lekarzy, pielęgniarki, podologów, kosmetologów po odbyciu specjalistycznego szkolenia. Szkolenia są organizowane na terenie całego kraju przez firmę PODOPHARM Sp. z o.o.