



# Zredukuj przebarwienia i usuń tatuaż laserem Fotona QX MAX

Każdy z nas ma na ciele drobne plamki czy piegi, które mogą dodawać nam uroku. Coraz częściej decydujemy się też na tatuaże, które jeżeli są przemyślane i dobrze wykonane, również mogą zdobić nasze ciało. Co jednak w przypadku, kiedy zmiany stają się problemem, a wymarzony tatuaż nie spełnia oczekiwań?

Rozwiązaniem jest zabieg laserem Fotona QX MAX, który wykorzystuje bardzo krótkie, nanosekundowe promieniowanie laserowe o dużej gęstości mocy. Pierwszy na świecie laser frakcyjny z technologią FracTat do usuwania przebarwień i tatuaży.

## Fotona QX MAX FracTat

*pierwszy na świecie laser frakcyjny  
do usuwania tatuaży i przebarwień!*



### dr Tomasz Konończuk

dplomowany lekarz medycyny estetycznej

Ukończył studia na Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku w 2005 roku, a w 2012 roku studia podyplomowe w zakresie medycyny estetycznej na Uniwersytecie Medycznym w Warszawie. Jest współzałożycielem i dyrektorem medycznym Twojej Kliniki oraz założycielem oraz członkiem zarządu Polskiego Towarzystwa Lekarzy Medycyny Estetycznej „POLME”.

Specjalizuje się w usuwaniu tatuaży oraz w leczeniu przebarwień przy wykorzystaniu najnowszego lasera Fotona QX MAX FracTAT.

 **TwojaKlinika**

Twoja Klinika, ul. Młynowa 38, lok. 4/2, 15-404 Białystok

#### Co wyróżnia laser Fotona QX MAX?

- siedem trybów pracy lasera w tym dwa tryby frakcyjne,
- najpotężniejszy i najwszechstronniejszy laser Q-switched,
- nieinwazyjna metoda leczenia nadpotliwości - NOWOŚĆ,
- skuteczne usuwanie kolorowych tatuaży,
- szybkie procedury i minimalny czas rekonwalescencji,
- maksymalna precyzja kontroli zabiegów.

#### Szeroki zakres zastosowań:

- usuwanie tatuaży i przebarwień,
- resurfacing skóry (blizny potrądzikowe, zmarszczki),
- rozjaśnianie (wybielanie) skóry,
- likwidacją porów skórnych,
- redukcja trądziku,
- usuwanie drobnych zmian naczyniowych.



LIDER NA RYNKU LASERÓW I URZĄDZEŃ DO MEDYCYN Y ESTETYCZNEJ

BTL Polska Sp. z o.o., ul. Leonidasa 49, 02-239 Warszawa, tel. 22 667 02 76, [btlnet@btlnet.pl](mailto:btlnet@btlnet.pl), [www.btlestetyka.pl](http://www.btlestetyka.pl)