

Party

Życie gwiazd!

NR 27 (295), 28 GRUDNIA 2018, CENA 2,99 zł
(w tym 8% VAT)



Gorący news

WERONIKA ROSATI
BĘDZIE WALCZYĆ
W SĄDZIE?



NA CO CZEKAMY W 2019?
KTO BYŁ NAJWIĘKSZĄ GWIAZDĄ 2018 ROKU?

EWA KASPRZYK
OPowiedziała
NAM O POWROTCIE
DO „KOGŁA-MOĞŁA”



Koniec miłości

Julia Wieniawa i Antoni Królikowski rozstali się po dwóch latach związku. Wiemy, jaki był powód!

ISSN 1898-2055

INDOKS 235104



9 771896 288801



**ZABIEGI URZĄDZENIEM
FOTONA STARWALKER**
MOŻNA WYKONAĆ
W CENTRUM MEDYCyny
ESTETYCZNEJ
DERMO ESTETIC W ŻARACH
(WWW.DERMO-ESTETIC.PL).

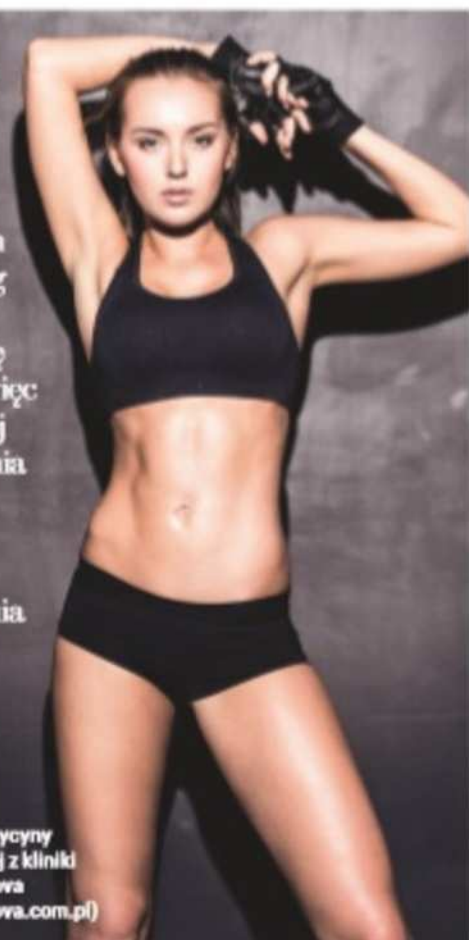
Fotona
StarWalker to nowa
gwiazda w dziedzinie
laseroterapii! Urządzenie
jest bezkonkurencyjne m.in.
w usuwaniu tatuaży, zmian
naczyniowych, przebarwień,
blizn i rozstępów, a w zabiegach
anti-aging znacznie poprawia
elastyczność i jędrność
skóry!

Bez skazy

Niedawno pojawiła się metoda, która pozwala się pozbyć rozstępów, nawet tych utrwalonych: – Zabieg Biodermogenezy wpływa na odbudowę kolagenu i elastyny, więc skóra staje się bardziej napięta oraz upodabnia się do otaczającej tkanki, dzięki czemu rozstępy stają się niewidoczne – wyjaśnia nasza ekspertka.



**DR EWA
RYBICKA**
lekarz medycyny
estetycznej z kliniki
Estetica Nova
(esteticanova.com.pl)



**Efekt jest
widoczny
od razu!**



DR RADOSŁAW RZEPNIKOWSKI
lekarz medycyny estetycznej
z Kliniki Medycyny Estetycznej Fabskin
(www.fabskin.pl)



Jaśniej, proszę!

Jednym ze skutecznych sposobów na pozbycie się przebarwień jest zabieg laserem frakcyjnym Q-Switch – Alma Clear Lift. – Jest to zabieg przebudowujący strukturę skóry, który nie pozostawia śladów, bo naskórek nie zostaje uszkodzony. Clear Lift działa w sposób fotoakustyczny (nie termiczny), dzięki czemu rozbija barwnik i zapobiega nasileniu przebarwień – wyjaśnia dr Radosław Rzepnikowski z kliniki Fabskin. Cena: 400-1400 zł.

WARTO WIEDZIEĆ

- + **Terapia przebarwień** laserem Q-Switch
- Alma Clear Lift jest bezbolesna i odpowiednia nawet dla skóry wrażliwej.
- + **Lekarze** kliniki Fabskin polecają serię 4-8 zabiegów w odstępach co 2-4 tygodnia.