

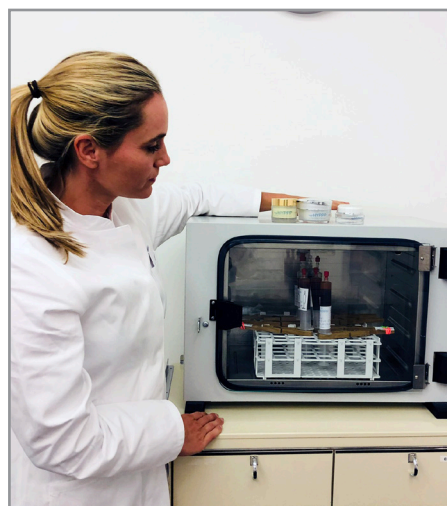
# Nieprzemijająca młodość dzięki nowemu kremowi przeciwzmarszczkowemu



Proces starzenia rozpoczyna się już w wieku 30 lat. Podskórna tkanka tłuszczowa zanika, skóra traci włókna białkowe, stając się przez to mniej elastyczna. Właśnie tego chce uniknąć współczesna kobieta: zamiast tego chce mieć młody, rzeźki i promienny wygląd. Ubytek substancji ma być niewidoczny, zaś młodość i piękno w większym stopniu uchodzą dziś za ideał. Również w przypadku mężczyzn marzenie o nieprzemijającej młodości nie jest rzadkością.

Niezależnie od płci coraz więcej klientów odwiedza klinikę chirurgii plastycznej, prowadzoną przez dr Constance Neuhann-Lorenz oraz dr Fürstin Sarah von Isenburg na Theatinerstraße w Monachium. Obie lekarki, matka i córka, omawiają z pacjentami stosowne rozwiązania, nierealistyczne życzenia są natomiast relatywizowane. Nie musi się to kończyć operacją, a wręcz przeciwnie: zastosowanie znajdują produkty, choćby seria „myHyppp”, którą Fürstin von Isenburg opracowała w „Klinikum rechts der Isar” we współpracy z innymi chirurgami plastycznymi oraz naukowcami z monachijskiego Uniwersytetu Technicznego.

W produkcie znajdują się nie tylko substancje pielęgnacyjne, lecz także substancje czynne. Są one pozyskiwane z krwi pacjentów, przede wszystkim dzięki zastosowaniu inkubatorów BINDER. Pomysł jest dosko-



› Dr Fürstin Sarah von Isenburg monitoruje przechowywanie próbek krwi w inkubatorze BINDER.

## Postawione zadanie

- Dokładna regulacja temperatury
- Łatwe otwieranie
- Urządzenie musi być niezawodne w trybie pracy ciągłej

## Rozwiązania firmy BINDER

- Zakres temperatury: temperatura otoczenia plus 5°C do 100°C
- Technologia komory wstępnego nagrzewania APT.line™
- Konwekcja naturalna
- Regulowana kłapa wylotu powietrza
- Kontroler z funkcjami czasowymi
- Drzwi wewnętrzne ze szkła bezpiecznego (ESG)
- 2 chromowane półki druciane
- Możliwość piętrowego ustawiania
- Niezależne zabezpieczenie temperaturowe klasy 3.1 (DIN 12880) z optycznym alarmem temperatury
- Interfejs do połączenia z komputerem: RS 422

nały, zaś realizacja, jeśli zna się jej zasady, przekonująca i weryfikowalna naukowo.

Proces rozpoczyna się od pobrania krwi. Próbkę wędruje dalej do inkubatora BINDER, którego wnętrzu o temperaturze 37°C, czyli temperaturze ciała, czeka już na komórki. Krew znajduje się w hermetycznie zamkniętej strzykawce. Dzięki niskiej zawartości tlenu w przeciągu czterech do siedmiu dni przechowywania tworzą się czynniki wzrostu, podobnie jak w procesie gojenia się rany. Te czynniki, względnie sygnały, są odfiltrowywane z kondycjonowanej krwi i wkomponowywane w krem.



› Zgrany duet prywatnie i zawodowo: dr Constance Neuhann-Lorenz i córka, dr Fürstin Sarah von Isenburg (z prawej strony).

„Organizm potrafi odpowiednio odczytywać te sygnały: wytwarza się nowy kolagen i elastyna, powstają naczynka



› Krem przeciwzmarszczkowy dr Fürstin Sarah von Isenburg inicjuje procesy regeneracji komórek na twarzy pacjentów. Tu lekarka właśnie obserwuje procesy leczenia.

**Naszą pielęgnacyjną metodą przywróciliśmy wielu kobietom dobre samopoczucie oraz promienny wygląd.**

**Proces rozpoczyna się od pobrania krwi. Próbkę wędruje dalej do inkubatora BINDER, którego wnętrzu o temperaturze 37°C, czyli temperaturze ciała, czeka już na komórki.**

mówi Fürstin von Isenburg

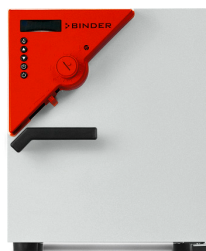
krwionośne”, twierdzi Fürstin von Isenburg w odniesieniu do swojego kremu. W dalszej kolejności zwraca uwagę, że kolejni specjaliści od medycyny estetycznej przekonali się do jej metody opartej na komorze BINDER. „Uzyskujemy świetne

rezultaty, stosując krem, serum, krem pod oczy oraz maseczkę HYPPP Princess Mask”, dodaje lekarka pochodząca z rodziny chirurgów. Naszą pielęgnacyjną metodą przywróciliśmy wielu kobietom dobre samopoczucie oraz promienny wygląd. Fürstin von Isenburg: „Sama stosuję krem i widzę ogromną różnicę. Zwyczajne kremy przeciwzmarszczkowe mogą nawet nie zawierać żadnych substancji czynnych. A nasz krem jak najbardziej.”

### Zalety inkubatorów standardowych z konwekcją naturalną (BD 23):

#### Zalety:

- Bezpieczne i reprodukowalne wyniki nawet przy wysokiej liczbie partii w trybie pracy długookresowej
- Procedura dezynfekcji przy 100°C
- Szklane drzwi wewnętrzne zapewniające stabilną atmosferę



› Model BD 23

Więcej modeli można znaleźć tutaj › [go2binder.com/en-Standard-Incubators](https://go2binder.com/en-Standard-Incubators)

myHYPPP

**Dr med. Sarah Fürstin von Isenburg**  
Specjalistyczna klinika chirurgii plastycznej i estetycznej Neuhann-Lorenz & v. Isenburg  
Theaterstr. 180333 München  
Tel.: +49 89-348123 | Faks: +49 89-25540933  
info@neuhannlorenz-isenburg.com  
www.neuhannlorenz-isenburg.com

**BINDER**  
Best conditions for your success

**BINDER GmbH**  
Im Mittleren Ösch 5  
78532 Tuttlingen, Niemcy  
Tel. +49 7462 2005-0 | [www.binder-world.com](http://www.binder-world.com)

Wyślij niezobowiązujące zapytanie