

KLASA III TF

TECHNIKI FRYZJERSKIE 18.05 i 22.05. 2020

TEMAT: TRWAŁE PROSTOWANIE WŁOSÓW. MECHANIZM PROSTOWANIA
PROCESY FRYZJERSKIE I STYLIZACJA FRYZUR.

TEMAT: PROCES TECHNOLOGICZNY TRWAŁEGO PROSTOWANIA WŁOSÓW.
(ZAPOZNAĆ SIĘ Z FILMAMI O PROSTOWANIU CHEMICZNYM WŁOSÓW)

MATERIAŁ DLA UCZNIĄ

TECHNIKI FRYZJERSKIE KL III TF

TEMAT: Zabieg prostowania włosów

Materiał nauczania:

1 Prawidłowe zaplanowanie procesu trwałego prostowania włosów wymaga dobrej znajomości kolejnych etapów zabiegu oraz ich wpływu na efekt końcowy. Możliwość przewidzenia i zaplanowania całego procesu technologicznego jest gwarancją powodzenia i dobrej jakości prostowanych włosów.

Zabieg prostowania włosów ma na celu zmianę kształtu włosów z kręconych, falujących lub kędzierzawych na proste.

Stopień rozprostowania włosów decyduje o wyborze technologii, czyli właściwego produktu, technik pracy i narzędzi.

Produkt rozmiękcza włosy, a odpowiednie narzędzia prostują łodygi włosów.

Prostowanie włosów polega na trwałej zmianie struktury włosów z falujących w proste wykonywane jest przez wygładzanie struktury włosów.

Wygładzanie jest wykonywane przy pomocy preparatu w formie kremu który ma za zadanie utrzymać włosy w postaci prostej.

2 Produkty do wygładzania włosów występują w trzech rodzajach:

- do włosów naturalnych,
- do włosów naturalnych odpornych,
- do włosów uwrażliwionych.

3 Przebieg technologiczny procesu rozjaśniania :

- diagnoza włosów i owłosionej skóry głowy;
- rozjaśnienie włosów powyżej 10% w całej masie fryzury, zabiegi trwałego skręcania włosów, uszkodzenia skóry głowy takie jak zadrapania zaczerwienienia, alergii na preparat wykluczają zastosowanie preparatu,
- mycie włosów i skóry głowy,
- podział włosów na sekcje, a następnie na separacje ułatwi aplikowanie produktu na włosy
- aplikowanie produktu na włosy rozpoczyna się od tylnej partii głowy następnie produkt nakładany jest na części boczne i przód głowy,
- czas działania produktu jest określany bezpośrednio przez producenta preparatu,
- wpływa na prawidłową reakcję i końcowy oczekiwany efekt na włosach,

- wygładzanie mechaniczne włosów dłonią zapewnia dodatkowe wzmocnienie działania preparatu,
- spłukanie preparatu i utrwalenie po upływie zalecanego czasu działania produktu zapewnia optymalny efekt (delikatne osuszenie wrażliwych włosów papierowym ręcznikiem, aplikowanie produktu utrwalającego),
- czynności końcowe obejmują neutralizację zabiegu przy wykorzystaniu produktów domykających łuski włosowe, co zapewni idealną gładką powierzchnię włosom i wspaniały blask;
- kolejną czynnością jest ułożenie fryzury pozwalające na osiągnięcie oczekiwanego rezultatu.
- Wszystkie produkty do wygładzania włosów są specjalnie dostosowane do poszczególnych rodzajów włosów. Dlatego przed wykonaniem zabiegu prostowania włosów należy przeprowadzić dokładną diagnozę włosów i skóry głowy.
- Podczas przeprowadzania diagnozy należy wykluczyć wszelkie uszkodzenia skóry głowy ponieważ mogłoby to doprowadzić do powstania silnych podrażnień.
- Prostowania włosów nie wykonuje się na włosach wcześniej ondulowanych preparatem alkalicznym.
- Zabieg wykonany na włosach rozjaśnionych może doprowadzić do bardzo poważnych uszkodzeń a w skrajnych przypadkach do skruszenia się włosów.
- Precyzyjna diagnoza i wywiad z klientem zapewni nam możliwość wykluczenia wszelkich nieprzewidzianych i niepożądanych efektów trwałego prostowania.

4 Kolejność czynności wykonywanych podczas zabiegu prostowania włosów

- 1) diagnoza włosów i skóry głowy,
- 2) okrycie klientki do mycia włosów,
- 3) mycie włosów,
- 4) przygotowanie preparatu,
- 5) podział włosów na sekcje do prostowania,
- 6) wybieranie separacji,
- 7) nakładanie preparatu na pojedyncze pasma włosów i rozprowadzanie po długości włosów,
- 8) czas działania preparatu na włosy,
- 9) wygładzanie dłonią pasm,
- 10) spłukanie preparatu z włosów,
- 11) osuszenie włosów ręcznikiem,
- 12) utrwalenie włosów,
- 13) nakładanie preparatu utrwalającego,
- 14) czas oczekiwania,
- 15) spłukanie preparatu utrwalającego,
- 16) nałożenie produktu odżywczego,
- 17) ułożenie fryzury,
- 18) utrwalenie fryzury,
- 19) uporządkowanie stanowiska pracy czynności końcowe

Pytania sprawdzające:

- 1. Jaki jest cel chemicznego prostowania włosów?**
- 2. Jakie są zasady chemicznego prostowania włosów?**
- 3. Na czym polega przebieg technologiczny trwałego prostowania włosów?**
- 4. Jakie są przeciwwskazania do wykonywania chemicznego prostowania włosów?**
- 5. Wymień elementy mające kluczowe znaczenie w diagnozie włosów i skóry głowy przed wykonaniem zabiegu trwałego prostowania**