

Zagadnienia na egzamin dyplomowy

Studia I stopnia

Kierunek kosmetologia

1. Budowa i funkcje skóry właściwej
2. Budowa i funkcje naskórka
3. Budowa i funkcje warstwy rogowej naskórka
4. Ochrona przed promieniowaniem UV
5. Formy fizykochemiczne kosmetyków – emulsje
6. Emolienty jako surowce kosmetyczne
7. Nawilżanie skóry
8. Mechanizmy działania kosmetyków – działanie przeciwstarzeniowe
9. Substancje przeciwrodnikowe w kosmetyce
10. Maski kosmetyczne
11. Pielęgnacja cery tłustej w gabinecie kosmetycznym i pielęgnacja domowa
12. Pielęgnacja cery suchej w gabinecie kosmetycznym i pielęgnacja domowa
13. Trądzik pospolity – etiopatogeneza, pielęgnacja cery trądzikowej
14. Trądzik różowaty – etiopatogeneza, pielęgnacja cery z trądzikiem różowatym
15. Podrażnienia i alergie
16. Cera wrażliwa – zabiegi profesjonalne i pielęgnacja domowa
17. Profilaktyka nowotworów skóry
18. Metody depilacji w kosmetyce
19. Zastosowanie ultradźwięków w kosmetyce
20. Zastosowanie prądu elektrycznego w kosmetyce i fizjoterapii
21. Wpływ promieniowania elektromagnetycznego na organizm
22. Cellulit – etiopatogeneza
23. Profesjonalne zabiegi przeciwcellulitowe