

# ХАРАКТЕРИСТИКА ТА МЕХАНІЗМ ДІЇ АНТИПЕРСПІРАНТИ



Підготували студенти  
*51* групи  
Перова Світлана  
Рожило Анна  
Володько Василь

Виділення поту через шкіру - це природний стан організму. З потом з організму через потові залози видаляються зайві речовини. Пот сам по собі без запаху, але, в результаті його взаємодії з розміщеними на шкірі бактеріями з'являється неприємний запах. Взимку в холодні дні виділення поту зменшуються. У теплу пору року пот з організму видаляється активніше. У паху стоїть неприємний запах.



Підвищене потовиділення спостерігається також у процесі фізичної роботи або при активних спортивних заняттях. Надмірне потовиділення може бути викликано порушеннями обмінних процесів, хворобами, стресовими станами і безліччю інших причин. Дискомфорт, пов'язаний з виділенням поту і неприємні запахи турбує всіх.



Проблемою потовиділення і нейтралізації запаху займаються досить багато косметологічні фірми. Для боротьби з неприємним запахом і потім розроблено безліч різноманітних засобів, серед яких виділяються антиперспіранти, які вважаються сьогодні найбільш доступними й ефективними засобами.



Антиперспірант -  
косметичний дезодоруючий засіб,  
що перешкоджає виділенню поту.  
Антиперспіранти зменшують  
потовиділення у вигляді зниження  
функції екзокрин-  
залоз.



Антиперспірантну дію мають солі алюмінію, цинку, цирконію, свинцю хрому, заліза, вісмуту, і навіть таніни, етиловий спирт та інші сполуки. Маючи в'язучу дію, ці речовини, взаємодіючи з компонентами поту, утворюють нерозчинні сполуки, що покривають стінку каналу залози, викликають звуження пір, що у своє чергу приводить до зменшення потовиділення. Об'єктом впливу цих препаратів є екзокринні залози



Оскільки антиперспіранти впливають на потовиділення лише в дуже обмежених ділянках шкіри - не впливають на процес потовиділення організму загалом. Дія цих препаратів практично нешкідлива.



# Технологія дезодоруючого засобу залежить



від системи целюлози у  
одина; введення  
гліцерину;  
спирту; приготування  
з спиртом та

маркірування готово





Спрей хороший засіб для активного потовиділення, під час занять спортом; кульковий дезодорант, гель і крем м'які, приємні, але якщо в вас підвищене потовиділення, вони можуть виявитися занадто слабкі. Тільки без отдушки (присипки) можна використовувати тим, хто має алергію на парфумерію. Можна також використовувати і парфумовані тільки, вони добре всмоктують піт, але можуть залишати білі розведення на ще, тільки стільки часу сушить шкіру.

Існують дезодоранти, які можна використовувати повністю з



Застосовують їх вранці, після душі.  
Бажано не використовувати їх в сауні,  
в лазні і при інтенсивних фізичних  
навантаженнях - скрізь, де людина  
пітніє занадто сильно, оскільки, коли  
піт не має виходу назовні, можуть  
виникнути локальні набряки в місцях



# АНТИПЕРСПИРАТНИ БУВАЮТЬ ДЕКІЛЬКОХ ВИДІВ

- Гелі
- Стіки
- Спреї
- Ролери



Антиперспіратни у вигляді спреїв найбільш прості й зручні у використанні, проте мають один значний недолік – вони самі неекономічні по відношенню до інших видів антиперспірантів. До складу спреїв часто входить етиловий спирт, який дратує чутливу, щойно поголену шкіру. Останнім часом випускається велика кількість безалкогольних спреїв.



Стіки - тверді антиперспіранти - вони зручні, мають компактну форму.

Стіки, крім того, що захищають шкіру від появи поту, завдяки спеціальним компонентам здатні її пом'якшувати.



Стіки часто випускаються в маленьких компактних упаковках, які з легкістю поміщаються в будь-якій жіночій сумочці. Дізнайтеся, як вибрати стік.



Кулькові антиперспіранти  
легше своїх твердих аналогів,  
завдяки обертовому кульці, вони  
досить економічні, практичні і  
зручні у використанні.



Кулькові антиперспіранти дуже популярні, оскільки володіють протизапальними і заспокійливими властивостями, що робить їх ідеальним варіантом для чутливої шкіри.



Гелі, порівняно новий напрямок антиперспірантів, гелеві антиперспіранти прозорі, легко наносяться і, що найважливіше, не залишають відбитків їх використання на шкірі або на одязі.





Щоб покращити ефективну дію антиперспірантів потрібно знати, як правильно ними користуватися.

Дослідженнями доведено, що користуватися антиперспірантами слід вранці та ввечері, або тільки по вечорах. Ефект від даного застосування буде набагато значніше, ніж якщо використовувати антиперспіранти тільки вранці. У процесі використання антиперспірантів можливо появи подразнення на шкірі, яке зникає за 6-8 годин. Це відбувається під час використання антиперспіранта з алюмінієм.



Д  
Э  
3  
сл  
Г  
Ш  
3



ilovejars

нанесениям.



бу бажано, щоб  
роєпілірована. У  
реслити, що  
пірантів перед  
комендується,  
уть виникати



