

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kursovaya-rabota/308462>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Медицина

Введение.....	3
1.Историческая справка.....	4
2.Строение кожи.....	5
3.Функции кожи.....	8
4.Типы кожи.....	10
5.Классификация масок.....	11
6.Альгинатные маски.....	13
7.История создания альгинатных масок.....	14
8.Состав альгинатных масок.....	15
9.Крахмал в составе альгинатных масок.....	17
10.Оксид цинка в составе альгинатных масок.....	18
11.РН регулирующие добавки.....	20
12.Наполнители альгинатных масок.....	21
13.Виды промышленных альгинатных масок.....	24
14.Способ приготовления альгинатных масок.....	26
15.Основные этапы нанесения альгинатных масок.....	27
Заключение.....	28
Список использованных источников.....	29

Введение

Маска для лица – представляет собой одну из доступных процедур, которые предлагают салоны красоты в качестве косметологической процедуры.

Манипуляции с маской заключаются в нанесении смеси ингредиентов определенного состава на предварительно очищенную кожу лица на определенное время для достижения желаемого эффекта.

Маски используются как в домашних условиях, так и в косметологических учреждениях. Их часто назначают в сочетании с массажем, паровой баней, контрастным компрессом, чисткой лица и другими процедурами. Маски применяют для кожи лица, шеи, рук, маски применяют для кожи головы.

1.Историческая справка

Считается, что первые косметические маски изобрела египетская царица Клеопатра, величайший знаток древности во всех видах лечебной и декоративной косметики[2].

Отбеливающая глина и питательные медово-молочные маски выравнивают и освежают цвет лица, делая кожу бархатистой и сияющей. Однако в то время большее значение придавалось декоративной косметике, которая часто имела ритуальное значение, тогда как маски требовали длительного применения для достижения желаемого результата.

1. Альгинатные маски для лица [Электронный ресурс] Режим доступа: <https://tete-s.ru/collection/alginatnye-maski-dlyalitsa/product/uvlazhnyayuschaya-mask-a-s-lavandoy-i-rozmarinommoisturizing-mask-with-lavender-and-rosemary>.

2. Гелеобразование в системе альгинат натрия – сульфат кальция – пирофосфат натрия с инертным наполнителем и свойства образующихся гидрогелей /А.Л. Верещагин [и др.] // ЮжноСибирский научный вестник. – 2020. – № 3. – С. 9-17. Оксид цинка в косметике, его свойства и применение [Электронный ресурс] Режим доступа: https://cosmobase.ru/handbook/show/ZINC_OXIDE.

3. Маскаева, Ю.В Маски для лица из натуральных ингредиентов [Текст] – М. : Рипол-Классик, 2017 г. - 66 с.

4. Пестина А.А. Перспективы использования систем на основе альгината натрия и пектина в технологии пищевых продуктов // Материалы V Международной конференции «Низкотемпературные и пищевые технологии в XXI веке», СПбГУНиПТ, 2011. С.255-257.

5. Юсова А.А., Гусев И.В., Липатова И.М. Свойства гидрогелей на основе смесей альгината натрия с другими

полисахаридами природного происхождения //Химия растительного сырья. 2014. № 4. С. 59-66.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kurovaya-rabota/308462>