

созданной человеком действительностью и тем, как он ее воспринимает и как учитывает в своем поведении.

**УДК 616.5**

**МЯДЕЛЕЦ М.О.**, студентка

Научные руководители: **КАТИНА М.А.**, канд. мед. наук, **МЯДЕЛЕЦ О.Д.**, доктор мед. наук, профессор

УО "Витебский государственный медицинский университет"

## **МОРФОЛОГИЯ ПРИДАТКОВ КОЖИ ПРИ ПРОСТЫХ УГРЯХ**

Вульгарные угри (акне) характеризуются воспалительно-деструктивными изменениями придатков кожи, в первую очередь, сально-волосяных комплексов. Эти изменения могут быть выражены в различной степени, в связи с чем выделяют первичные, вторичные и третичные изменения (элементы).

Целью настоящей работы явилось изучение морфологических изменений в придатках кожи при различных формах акне.

Обследовано 9 больных вульгарными угрями мужского пола в возрасте от 18 до 24 лет. У всех пациентов клиническая картина была представлена воспалительными элементами в виде папул, пустул, узловато-кистозных, абсцедирующих и конглобатных акне. Для гистологического исследования использовали биопсийный материал.

Установлено, что при узловато-папулезно-пустулезной и комедонной форме акне деструктивные и атрофические изменения со стороны придатков кожи были выражены умеренно. Сальные железы в основном были увеличенными из-за ретенции кожного сала. Клеточная инфильтрация вокруг них была выражена незначительно.

При узловатой и абсцедирующей форме акне с атрофическими и индуративными рубцами изменения были во многом похожими на таковые при узловато-папулезно-пустулезной форме, однако участки деструкции были более значительными. В зонах абсцедирования из-за плотного инфильтрата, ядерной пыли и повреждения тканей было трудно рассмотреть компоненты себо-фолликулярных комплексов.

При узловато-кистозной и конглобатной формах акне наблюдалось выраженное разрушение тканей вокруг сально-фолликулярных комплексов. Эпителий наружных корневых влагалищ волосяных фолликулов был резко инфильтрирован лейкоцитами. В инфильтратах соединительной ткани встречались многоядерные клетки типа клеток инородных тел. В сальных железах базальный слой эпителия на многих участках исчезал, иногда создавалось впечатление его полного отсутствия. Дольки сальных желез во многих случаях

были уменьшены. Базальная мембрана желез была расслоена. В капсуле наблюдались эластолиз и коллагенолиз. Потовые железы были окружены инфильтратами из гранулоцитов, макрофагов и лимфоцитов. В эпителии наблюдались многочисленные апоптозные клетки.

Таким образом, различные клинические формы акне характеризуются различной степенью тяжести поражения придатков кожи - от атрофических до резко выраженных деструктивных изменений.

**УДК 1 (091)**

**НАРЕЙКО В.Л.**, студентка

Научный руководитель **РУДКО Е.А.**, канд. философских наук, ст. преподаватель

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

## **БИОФИЛИЯ – ПРОГРЕССИВНЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕКА В КОНЦЕПЦИИ ЭРИХА ФРОММА**

По мнению Э. Фромма, человек, поскольку он чувствует необходимость трансцендировать себя, поставлен в ситуацию крайнего выбора, – создавать или разрушать, любить или ненавидеть. Желание разрушать возникает тогда, когда не может быть удовлетворено желание создавать. Удовлетворенность потребности в росте ведет к счастью, разрушение ведет к страданию, прежде всего для самого разрушителя.

Биофилия – это любовь к жизни, к живому, в широком смысле этого слова. А любовь по Э. Фромму – «это установка, ориентация характера личности, определяющая отношение личности к миру в целом, а не к одному лишь объекту «любви». Он считал, что биофилия может выступать как путь к прогрессу, причем достигаемый не большими средствами - всего лишь любовью к жизни. Любовь является продуктивным аспектом человеческого существования. В данном состоянии человек ощущает активную и творческую связь со своими ближними, с самим собой и с природой. Э. Фромм считает, что в любви человек испытывает ощущение «я – это ты», где «ты» – любимый человек, первый встречный, все живое. В продуктивной любви можно выделить целый комплекс отношений: забота, ответственность, уважение, знание.

И с каждым приобретением и распознаванием отдельного комплекса человек растет и прогрессирует для себя и для окружающих. Кто любит жизнь, тот чувствует свое влечение к