



# Особенности оказания косметологической помощи ВИЧ- ПОЗИТИВНЫМ ЛИЦАМ

*проф. Проценко О.А., зав. каф. дерматовенерологии и косметологии ФИПО*

*ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО*

*доц. Корчак И.В., доц. каф. дерматовенерологии и косметологии ФИПО*

*ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО*

*Жариков В.Ю., врач РКДВЦ МЗ ДНР*

**20 мая 2022 г. Донецк**

## Актуальность проблемы

- \* Темпы распространения ВИЧ-инфекции до настоящего времени остаются достаточно высокими
- \* Количество людей, инфицированных ВИЧ, увеличивается с каждым годом, а время с момента заражения до обнаружения вируса может исчисляться годами, при этом средний возраст пораженных – это лица активного репродуктивного и трудоспособного возраста
- \*
- \* Не зная своего ВИЧ-статуса инфицированные лица могут обращаться за косметологическими услугами и от знакомства специалиста с проблемой дерматологических проявлений ВИЧ-инфекции зависит ранняя диагностика заболевания, своевременность назначения антиретровирусной (АРВ) терапии, сохранение жизни и социальной востребованности

Проценко О.А. ВИЧ-ассоциированные дерматозы. – Донецк, 2021. – 212 с.

European Handbook of Dermatological Treatments/ ed.by A. Katsambas, T.M. Lotti. – Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 1999. – 846 p.

<http://www.fda.gov/newsevents/newsroom/ucm...>

## Актуальность проблемы

- \* Разработанные меры по профилактике ВИЧ/СПИДа, антиретровирусная (АРВ) терапия показали впечатляющие результаты
- \* АРВ терапия останавливает развитие ВИЧ, снижает вирусную нагрузку и позволяет ВИЧ-позитивным лицам жить долго и полноценно
- \* И если в 2009 году доступ к АРВ терапии имели лишь 6,4% инфицированных, то в 2019 году – 25,4%
- \* Но есть и другая статистика:
  - \* 79% всех людей, живущих с ВИЧ, знают о своем статусе
  - \* около 7,1 млн. людей в мире не знали о своем инфицировании ВИЧ
- \* Это лишний раз подтверждает актуальность проблемы раннего выявления ВИЧ-инфекции

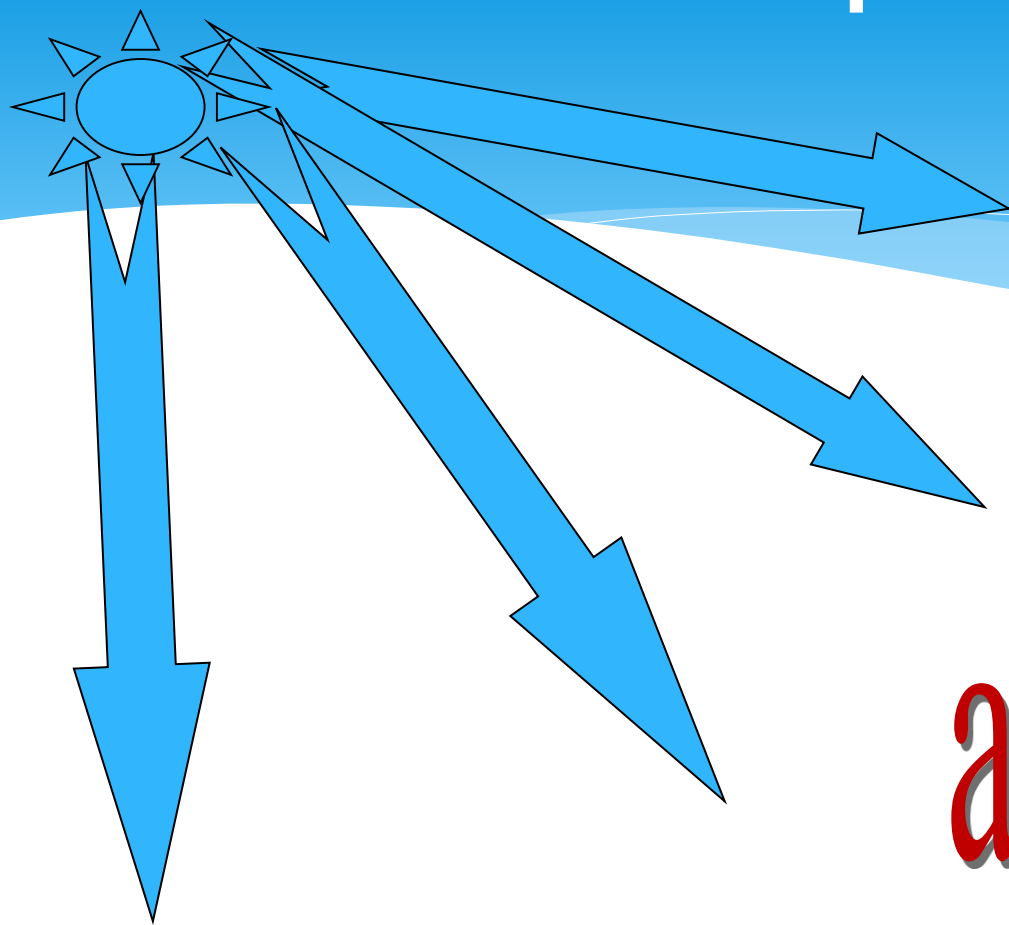
\* Проценко О.А. ВИЧ-ассоциированные дерматозы. – Донецк, 2021. – 212 с.

\* Глобальная статистика по ВИЧ, Информационный бюллетень ЮНЭЙДС, 2020 год

## 2 основных механизма формирования ВИЧ-ассоциированной патологии в коже

- ***Нарушение специфической защитно-барьерной функции кожи***
  - избирательная иммуносупрессия кожи как органа-мишени
    - склонность к аллергическим реакция немедленного и немедленно-замедленного типа
    - онкологическая патология
- ***Нарушение неспецифической защитно-барьерной функции кожи***
  - вторичная сухость кожи

# Особенности кожи при ВИЧ



сухость

зуд

аллергизация

вторичное инфицирование

# Куда могут обращаться ВИЧ-позитивные лица (не зная или скрывая свой ВИЧ- статус):

## 1. Медицинские учреждения различной формы собственности:

- \* система здравоохранения
  - \* лечебницы, кабинеты, в том числе в составе кожно-венерологических диспансеров
- \* частная медицина
- \* ведомственная медицина

## Данные учреждения:

- \* проводят все виды медицинских косметологических вмешательств (пилинги, инъекционные технологии и др.)
- \* Имеют лицензию и аккредитованы

## **2. Учреждения системы бытового обслуживания населения:**

- \* салоны красоты**
- \* фитнес-клубы**
- \* косметические кабинеты при гостиницах, саунах, парикмахерских и т.п.**

### **Подобные учреждения:**

- \* оказывают косметические услуги, имеющие профилактическую направленность (косметический массаж, маски, чистка лица и др.)**
- \* не требуют медицинского лицензирования**
- \* их персонал, в основном, представлен работниками, имеющими среднее медицинское образование и прошедшими обучение по косметологии**

# При планировании любого косметологического воздействия первоначально необходимо определиться:

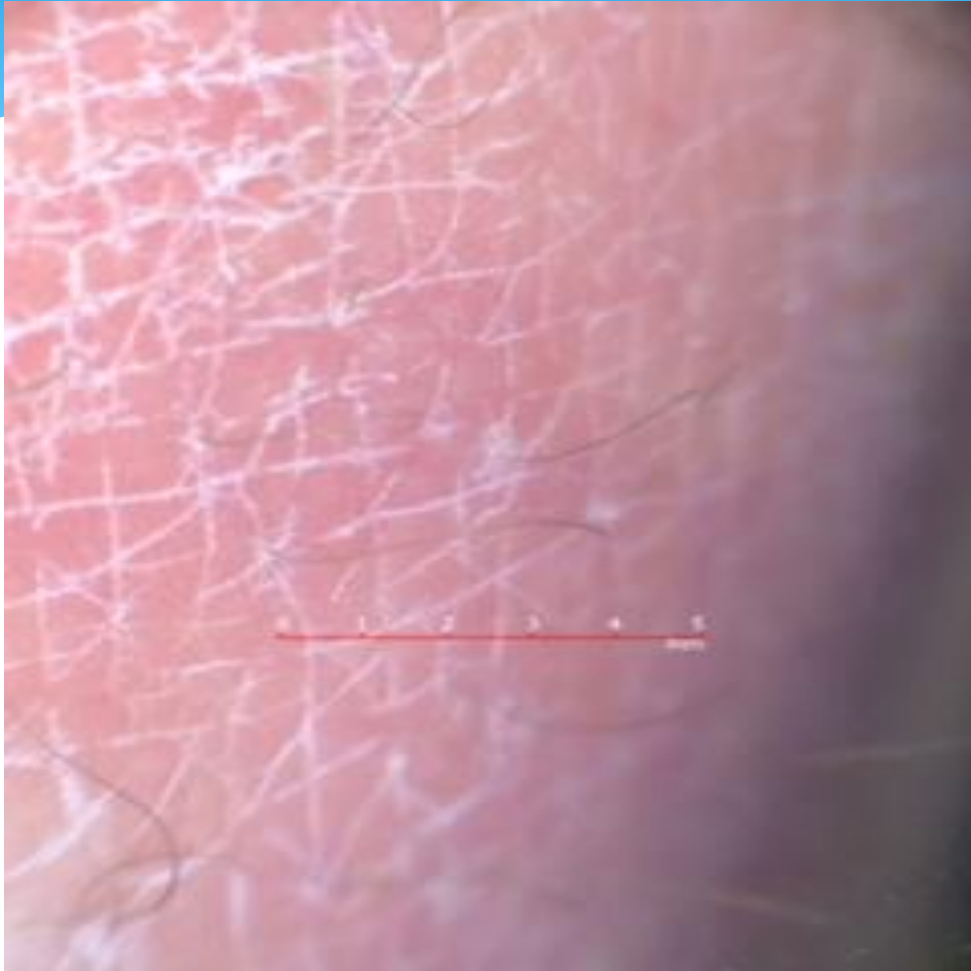
- \* - есть ли на коже изменения, отличные от нормы
- \* - с чем они могут быть связаны
- \* - можно ли проводить косметологическое воздействие и если «да», то какое



# Дерматологические проявления ВИЧ-инфекции, с которыми пациент может оказаться на косметологическом приеме

- \* Ксероз кожи
- \* Эозинофильный фолликулит
- \* Себорейный дерматит
- \* Саркома Капоши
- \* Синдром липодистрофии
- \* Инфекционные дерматозы
  - \* вирусные
  - \* микотические
  - \* пиодермии

## ВИЧ-маркерные дерматозы: ксероз кожи



- \* Мы часто наблюдали шелушащуюся сухую кожу с выраженным зудом на ранних клинических стадиях ВИЧ-инфекции
- \* Поражения проявлялись сухостью кожи, в большей степени выраженной на лице и голених и сопровождались сильным, порой нестерпимым зудом, рефрактерным к антигистаминным препаратам

## ВИЧ маркерный дерматоз: эозинофильный фолликулит





# Особенности себорейного дерматита (СбД) у ВИЧ+ лиц

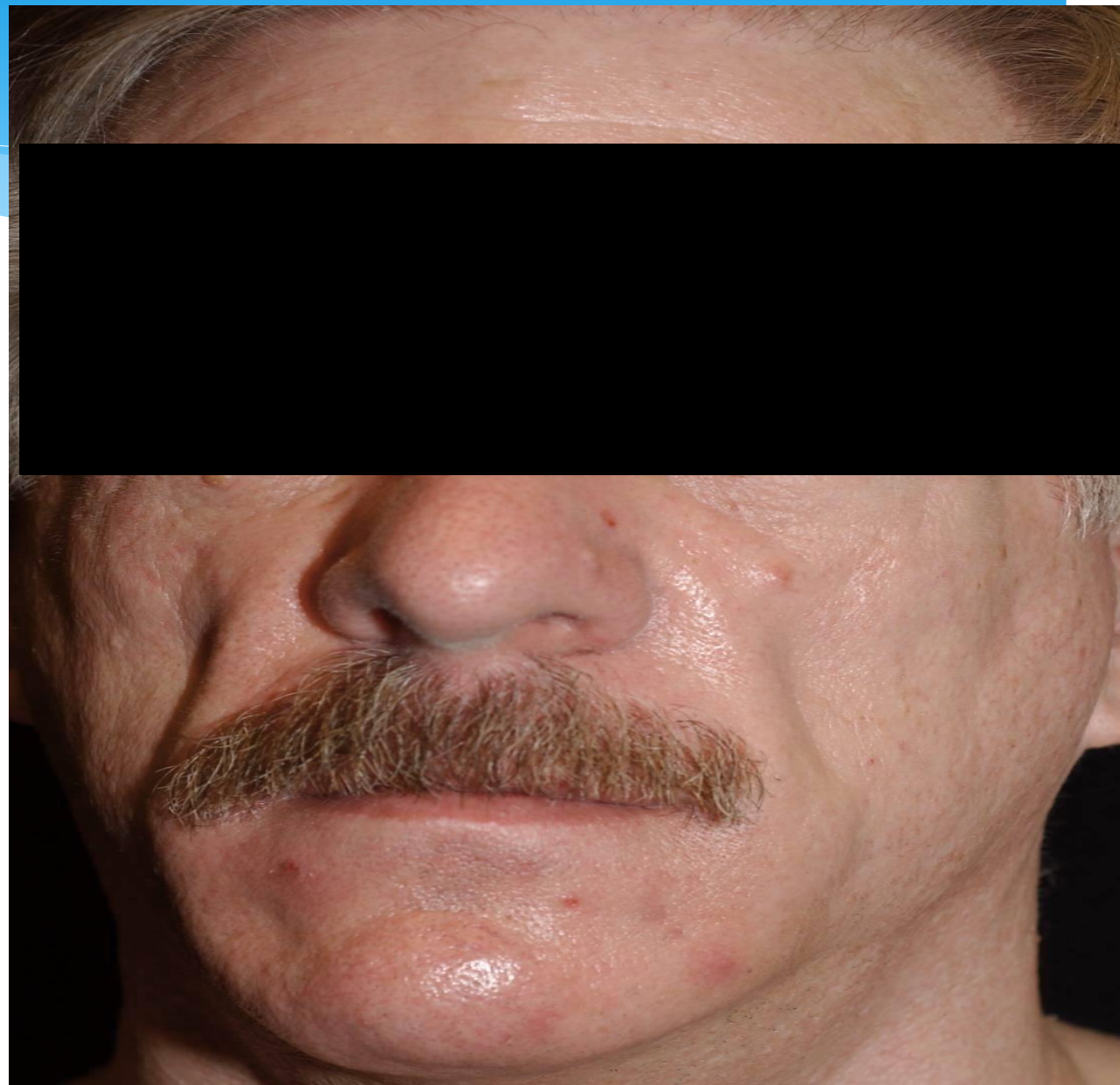
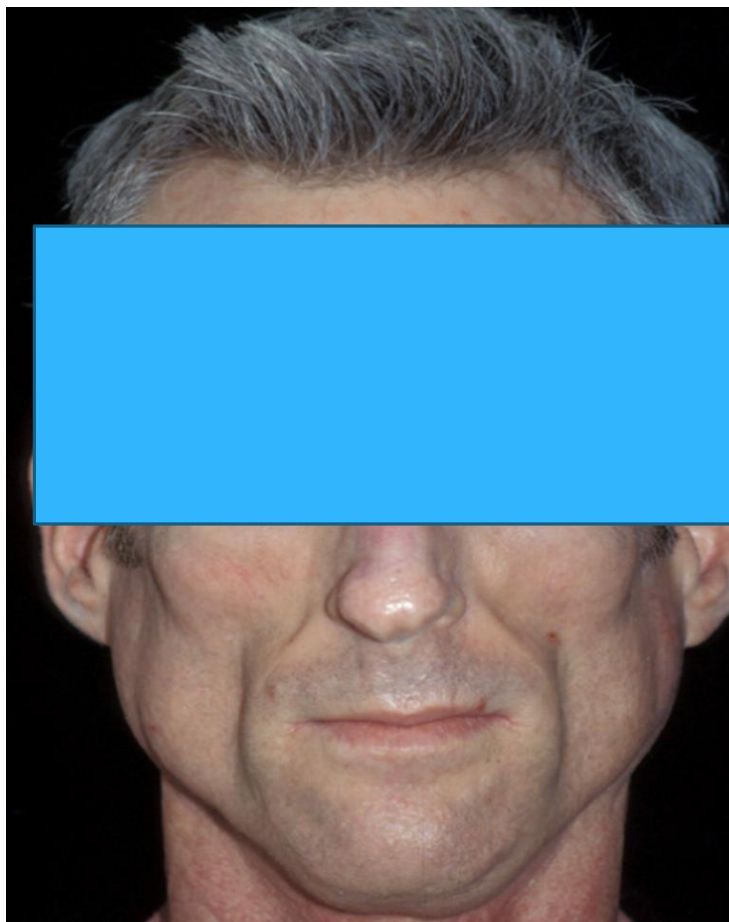
## Распространенность СбД:

- \* в популяции - в 8 %
  - \* у ВИЧ+ - в 36%
  - \* у больных СПИДом — в 80%
  - \* в наших наблюдениях – у 77% ВИЧ+
- 
- \* более выражен воспалительный характер сыпи
  - \* на лице очаги поражения, располагаясь в форме «бабочки», напоминали красную волчанку
  - \* на коже туловища, конечностей эритематозные, нумулярные, иногда фолликулярные бляшки с выраженным экссудативным характером



# Синдром липодистрофии

- \* Потеря подкожно-жировой клетчатки на лице, руках, ногах





# ВИЧ маркерные заболевания: саркома Капоши

\* 1.







2008 7 28

## Заключение

- \* При оказании косметологической помощи нужно учитывать «скрытые» факторы, влияющие на результат и последствия произведенных воздействий на кожу пациентов
- \* ВИЧ - позитивные лица, получающие полноценную АРВ терапию практически репрезентативны с пациентами без ВИЧ-инфекции, однако надо учитывать маркерные состояния – сухость, аллергизация с зудом, риски вторичного инфицирования
- \* «ВИЧ маркерные» изменения кожи позволяют заподозрить инфекционный процесс и скорректировать объем возможного воздействия



Благодарим за внимание