

В исследовании изучалась эффективность приема ретиноидов у пациентов с тяжелой степенью акне. Что в данном случае, что следует считать суррогатной точкой?

А) Уровень печеночных трансаминаз

Б) Сроки исчезновения папуло-пустулезных высыпаний

С) Частота рецидивов

Д) Сроки рубцов

Е) Сроки перехода исключительно к наружной терапии

- Терапия пациентов с акне средней степени тяжести с использованием низких доз доксициклина (Юнидокса Солютаб®) по сравнению с другими АБ. Найдите I по PICO в данном вопросе?
- А) низкие дозы доксициклина
- Б) пациенты с акне средней степени тяжести
- В) с другими АБ
- Г) терапия пациентов
- Д) доксициклин

При проведении исследования у больных псориазом врач задает вопрос о частоте применения топических глюкокортикостероидов. В данном случае применяется:

- А) Поперечное исследование
- Б) Когортное исследование
- С) Нерандомизированное контролируемое исследование
- Д) Систематический обзор
- Е) Описание серии случаев

- . В данном исследовании, определяют распространённость заболевания или исхода, изучают течение заболевания, его стадийность и отвечают на вопрос: Сколько? Ниже указана схема данного дизайна

ИС

## Исследования распространённости

Дизайн



- Определить дизайн исследования.
- А) Рандомизированное контролируемое простое слепое мультицентровое исследование
- Б) Когортное проспективное продольное исследование
- В) Поперечное одномоментное исследование
- Г) Описание серии случаев
- Д) Исследование случай-контроль

- Российской фармкомпанией BIOCAD был предложен препарат " Нетакимаб" (ингибитор интерлейкина-17) для лечения пациентов с тяжёлой и средней тяжестью течения псориаза. Нужно доказать эффективность и безопасность применения данного препарата у лиц со среднетяжелой и тяжёлой степенью тяжести псориаза. Какой дизайн исследования предпочтительнее для изучения эффективности и безопасности какого - либо препарата?
- А) Описание ряда случаев;
- Б) Исследование методом случай - контроль;
- В) Поперечное одномоментное исследование;
- Г) Когортное ретроспективное исследование;
- Д) Рандомизированное клиническое исследование.