

# Системная красная волчанка

- **Системная красная волчанка (СКВ) – системное аутоиммунное ревматическое заболевание неизвестной этиологии, характеризующееся гиперпродукцией широкого спектра органоспецифических аутоантител к различным компонентам ядра и иммунных комплексов, вызывающих иммуновоспалительное повреждение внутренних органов.**

- **Классификация вариантов течения СКВ по критерию активности заболевания (Насонова В.А., 1972).**
- **1. Острое течение: быстрое развитие мультиорганных проявлений, включая поражение почек, и высокой иммунологической активностью.**
- **2. Подострое течение: с периодически возникающими менее выраженными обострениями и развитие поражения почек в течение 1-го года заболевания.**
- **3. Хроническое течение: длительное превалирование одного или нескольких симптомов СКВ. Особенно характерно в сочетании с АФС.**

# • **Клинические проявления СКВ**

• **1. Общие симптомы (слабость, снижение массы тела, лихорадка, анорексия).**

• **2. Поражение кожи:**

• - дискоидные очаги

• - эритема

• - фотосенсибилизация

• - подострая кожная красная волчанка

• - алопеция

• - панникулит

• - васкулит

• - сетчатое леведео

• - поражение слизистых оболочек

- **Клинические проявления СКВ**

### **3. Поражение суставов:**

- - артралгии
- - артриты: симметричный (реже асимметричный) неэрозивный полиартрит (ПЯФ, запястья, коленные суставы)
- - хронический волчаночный артрит (Жакку): стойкие деформации и контрактуры суставов, напоминающие РА.
- - асептический некроз (чаще бедренные и плечевые головки)

- **Клинические проявления СКВ**

#### **4. Поражение лёгких:**

- - плеврит: сухой или выпотной, чаще двухсторонний.
- - волчаночный пневмонит: дисковидные ателектазы легких.

# **• Клинические проявления СКВ**

## **5. Поражение сердца:**

- - перикардит**
- - миокардит**
- - эндокардит**
- - коронариит**
- - для СКВ характерно раннее ускоренное развитие атеросклеротического поражения сосудов.**

## **6. Поражение почек.**

## **7. Поражение нервной системы.**

## **8. Поражение ретикулоэндотелиальной системы.**

## **9. Феномен Рейно.**

## **10. Поражение мышц.**