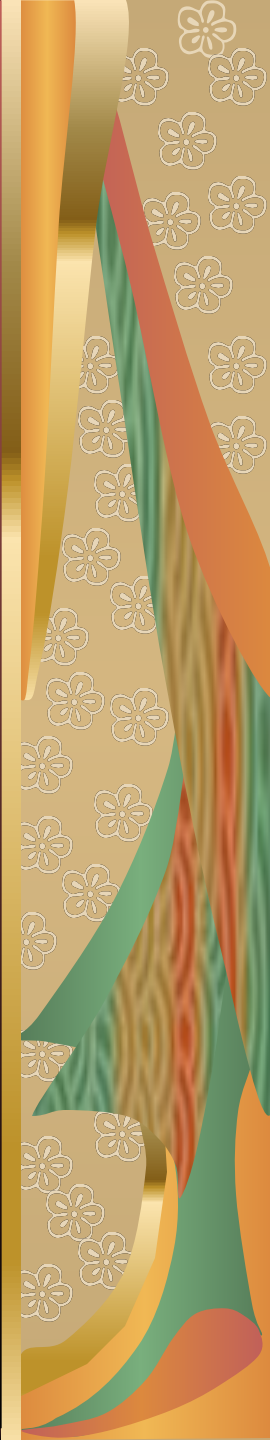


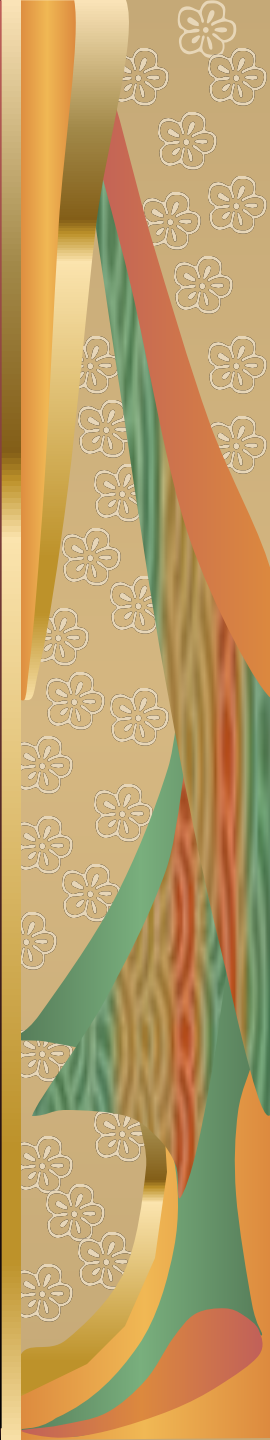
# Дифференциальный диагноз суставного синдрома(один день из жизни врача общей практики)

Клинический ординатор Симонова О. Н.



На прием к врачу общей практики  
обратилась молодая женщина с  
жалобами на боли в области левого  
коленного сустава...



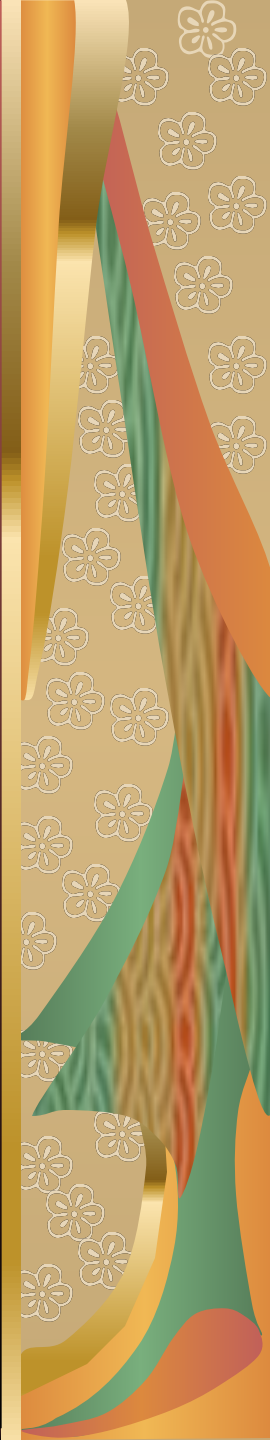


- Боли носили непостоянный характер, усиливались при ходьбе . Порой напоминали о себе ночью, не давая пациентке уснуть. Внешне пораженный сустав был увеличен в объеме, кожа над ним незначительно гиперемирована.



# Артроз:

- Боли «механического ритма»- появляются при физической нагрузке и проходят в состоянии покоя.
- «Стартовые боли»
- Деформация сустава
- Крепитация и хруст при движении



## Определение остеоартроза

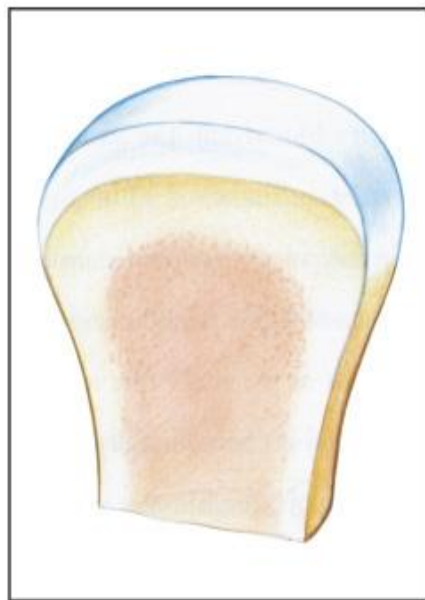
**Остеоартроз** - это форма заболевания суставов, при которой повреждается суставной хрящ, и наблюдаются вторичные патологические изменения в подлежащей кости в виде краевых костных разрастаний, называемых остеофитами.

“Остео” - означает кость, а “артроз” - повреждение сустава.

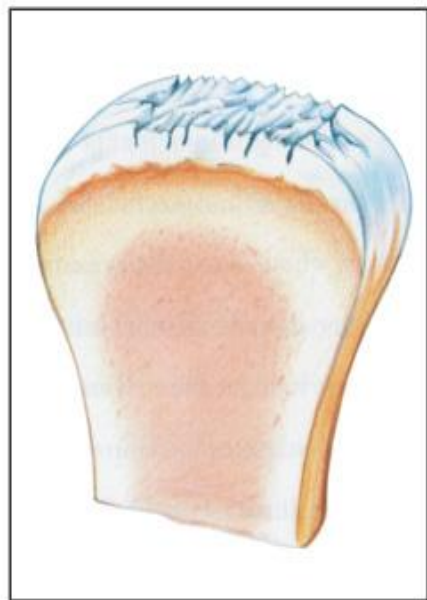
Существуют другие употребляемые определения: **остеоартрит**, **артроз**, **дегенеративное заболевание суставов** - и все они относятся к одному и тому же состоянию.



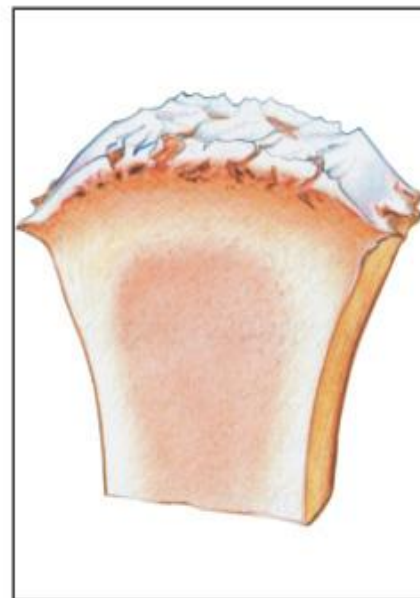
# Здоровый сустав и его изменение при остеоартрозе



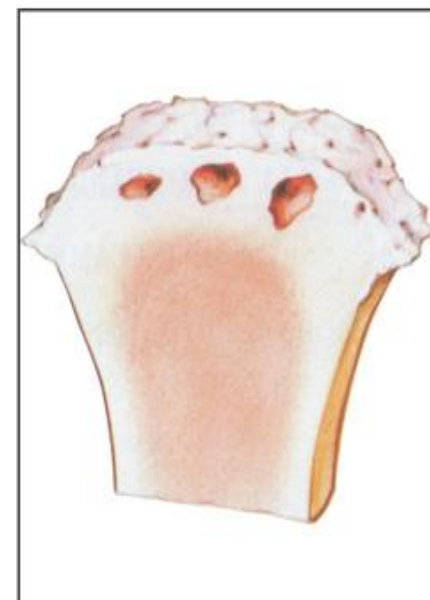
Здоровый сустав



Начальная стадия  
остеоартроза



Развернутая стадия  
остеоартроза



Стадия глубоких  
изменений

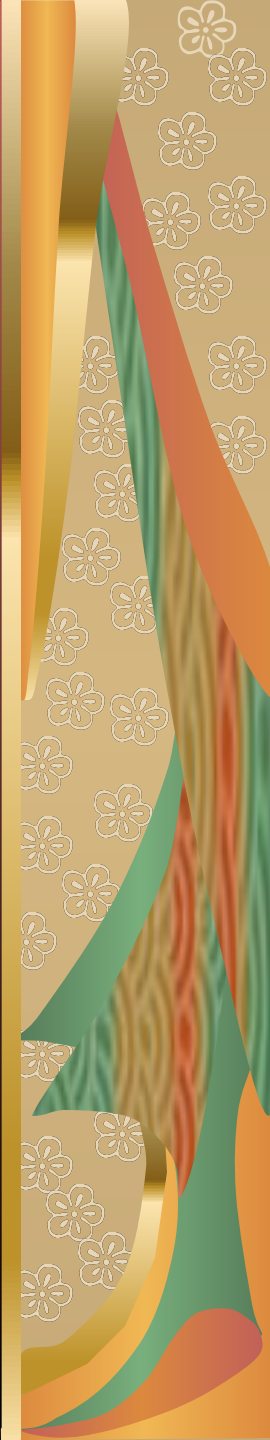
# Артрит:

- Боль «воспалительного ритма»
- Отечность сустава
- Гиперемия кожи над ним
- Местное повышение температуры
- Ограничение движений





- Ревматический полиартрит
- Ревматоидный артрит
- Подагра
- Псориатическая артропатия
- Реактивный артрит
- Системная красная волчанка
- Системная склеродермия
- Геморрагический васкулит
- Анкилозирующий спондилит.



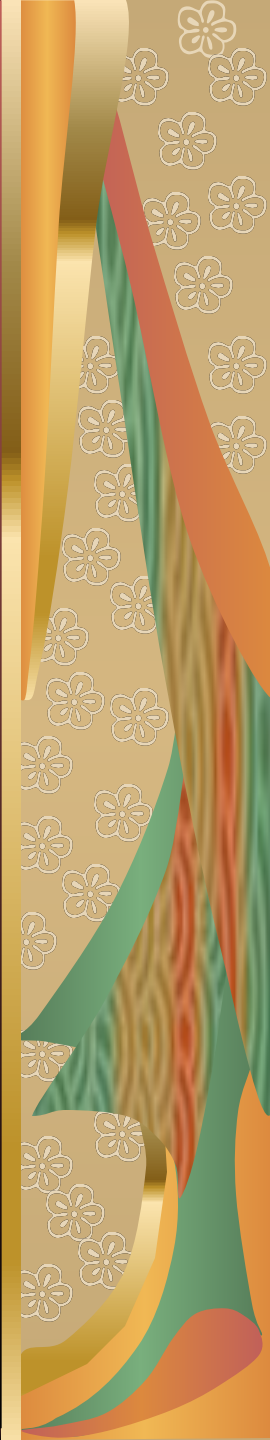
# Анкилозирующий спондилит

- HLA-B 27
- Боль в спине или ягодичной области
- Незаметное начало в возрасте моложе 40 лет
- Артрит тазобедренных или плечевых суставов
- Ограничение подвижности грудной клетки при дыхании
- Тугоподвижность в поясничном отделе позвоночника



# Псориатрическая артропатия

- HLA-B 27
- Начало в возрасте моложе 40 лет
- Характерные изменения кожи
- Ассиметричный олигоартрит с поражением проксимальных суставов кистей рук и стоп
- «Карандаш в чашке»



- Розовая быстро исчезающая сыпь. Размеры элементов существенно варьируют, имеют круглые или звездчатые края. Локализуется на туловище . При надавливании эритематозные участки бледнеют.



# Системная красная волчанка

Начало в молодом возрасте

Дискоидные высыпания на скулах,  
возникающие в результате  
необычной реакции на солнечный  
свет

Артрит

Плеврит

Поражение почек

Судороги

АТ к кардиолипину в крови



# Системная склеродермия

- Начало в молодом возрасте
- Уплотнение кожи
- Синдром Рейно
- Полиартралгии
- Склеротические поражения внутренних органов
- Лихорадка
- Потеря массы тела более 10 кг





# Анамнез

- 2 недели назад перенесла ОРЗ. После стихания клинических проявлений появилась субфебрильная температура, боль в суставе.



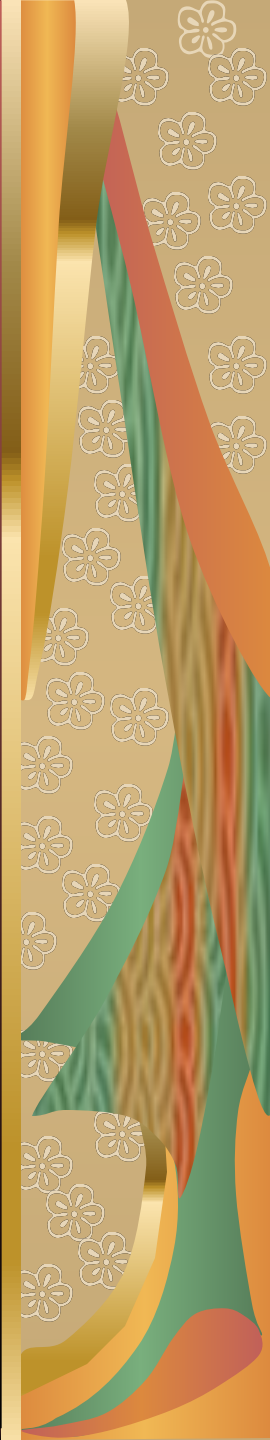
# Реактивный артрит

- Воспалительные негнойные заболевания суставов, развивающиеся вскоре после перенесенной кишечной или урогенитальной инфекции.
- Для идентификации микроорганизмов используют посевы кала, определение возбудителя ПЦР методом в соскобах урогенитального тракта



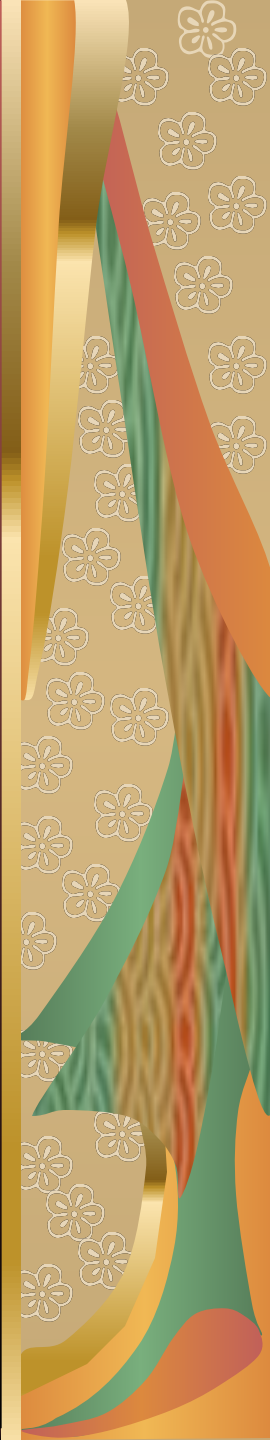
# Аускультация

- Длительный дующий систолический шум, существенно не меняется при перемене положения тела и фазы дыхания, связан с 1 тоном и занимает большую часть систолы, оптимально выслушивается на верхушке сердца и проводится в левую подмышечную область.

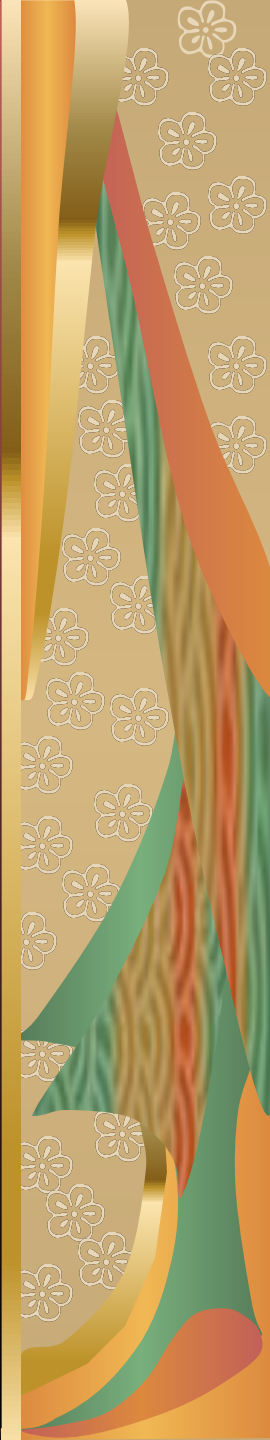


# Лабораторно

- Увеличение СОЭ , повышение концентрации ЦРБ.

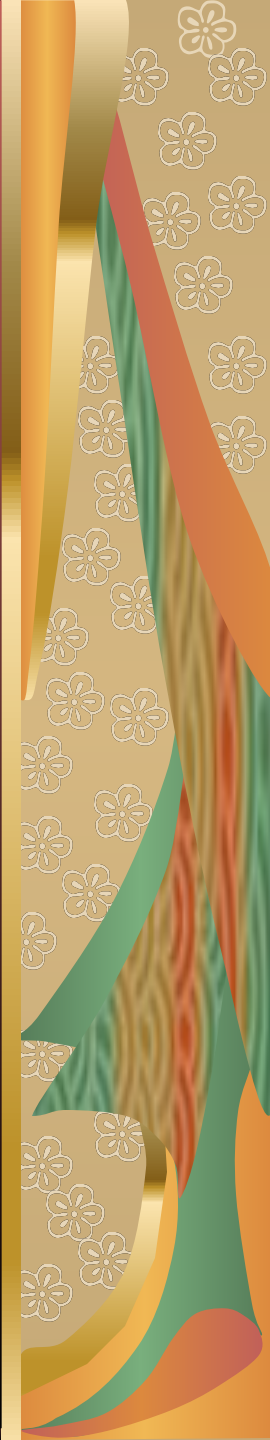


- Положительная БГСА- культура, выделенная из зева.
- Повышенные титры противострептококковых антител.



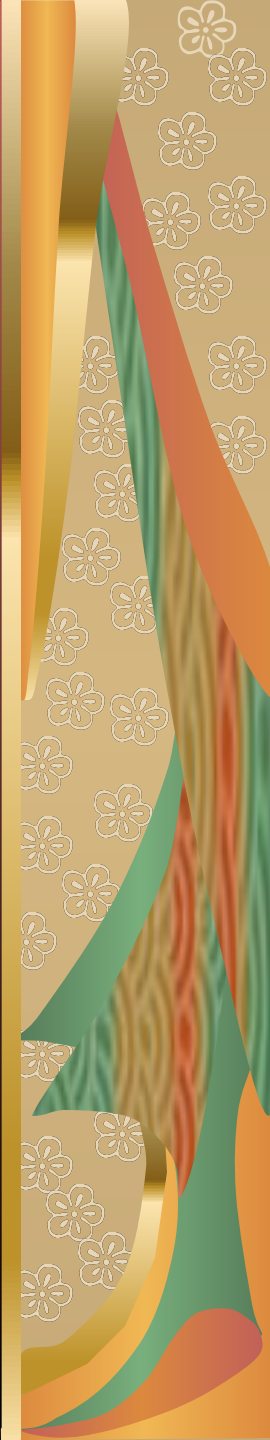
# Острая ревматическая лихорадка

- Большие критерии:
  - Кардит
  - Полиартрит
  - Хорея
  - Кольцевидная эритема
  - Подкожные ревматические узелки
- Малые
  - Артралгия, лихорадка
  - Увеличение СОЭ, повышение ЦРБ
  - Удлинение интервала P-R на ЭКГ





- Несвоевременность диагностики приводит к позднему началу терапии и способствует формированию тяжелых повреждений клапанов сердца и миокарда. Гипердиагностика не менее опасна для больного. Так он будет обречен на несколько месяцев лечения , а далее – на необходимость проведения ежемесячной пенициллинопрофилактики в течение по меньшей мере 5 лет.



Спасибо за внимание!

