

Энтезит-ассоциированный артрит

Image



Энтезит-ассоциированный артрит

Ювенильный идиопатический артрит (ЮИА) — мультифакторное заболевание, патогенетические особенности развития которого отличаются при разных вариантах болезни. ЮИА — гетерогенная группа артритов.

Согласно классификации ILAR различают 7 вариантов ЮИА в зависимости от характера дебюта заболевания, наличия ревматоидного фактора, обнаружения у родственников псориаза, а также выявления энтезита:

- Системный ювенильный идиопатический артрит
- Олигоартикулярный ювенильный идиопатический артрит
- Полиартикулярный ювенильный идиопатический артрит, РФ-негативный
- Полиартикулярный ювенильный идиопатический артрит, РФ-позитивный
- Ювенильный псориатический артрит
- **Артрит, ассоциированный с энтезитом**
- Недифференцированный артрит (артрит, не отвечающий критериям какой-либо категории или отвечающий критериям более чем двух из представленных категорий)

Юношеский анкилозирующий спондилит (артрит, ассоциированный с энтезитом) M08.1 (МКБ-10)

Энтезит-ассоциированный артрит или юношеский анкилозирующий спондилит — артрит и энтезит, или артрит или энтезит в сочетании по меньшей мере с 2-мя из следующих признаков:

Image

Наличие болезненности илеосакральных сочленений и/или воспалительная боль в спине

Image

Наличие HLA-B27

Image

Начало артрита у мальчика старше 6 лет

Image

Острый передний увеит

Image

Наличие у родственников первой линии родства АС, ЭАА, сакроилеита в сочетании с ВЗК; синдрома Рейтера; острого переднего увеита или одного из этих заболеваний

Согласно международной классификации ILAR, энтезитный вариант ЮИА можно заподозрить, если это:

Артрит (чаще олигоартрит) и/или энтезит в сочетании с:

- Чувствительностью в области крестцово-подвздошных суставов и/или боль в спине
- HLA-B27
- Семейный анамнез (наличие подтвержденных врачом HLA-B27-ассоциированных заболеваний у родственников 1-2 степени родства) наличие переднего увеита
- Наличие переднего увеита
- Начало заболевания у мальчиков старше 6 лет

ЭАА не может быть поставлен при наличии следующих состояний:

Энтезит-ассоциированный артрит или юношеский анкилозирующий спондилит — артрит и энтезит, или артрит или энтезит в сочетании по меньшей мере с 2-мя из следующих признаков:

Image

Псориаз у пациента или родственника первой степени

Image

Системный ЮИА у пациента

Image

Артрит, соответствующий двум категориям ЮИА

Image

Наличие IgM РФ по крайней мере в двух случаях с интервалом по крайней мере в 3 месяца

Согласно данным международных когорт пациентов с ЭАА мужской пол, семейный анамнез СпА, наличие энтезитов и сакроилиита характерны для ЭАА

Image

Мальчики (%)	40-84,5%	
Возраст манифестации/ постановки диагноза	10-15 лет	
Семейный анамнез СпА	27,4-40%	←
HLA B-27	40-82,2%	←
Сакроилиит (%)	40-47,9%	←
Энтезиты (%)	55%	←
Увеиты (%)	5,1-9,6%	
Дактилиты (%)	18,7%	

Список сокращений

- **РФ** — ревматоидный фактор;
- **ЭАА** — энтезит-ассоциированный артрит;
- **ВЗК** — воспалительные заболевание кишечника;
- **АС** — анкилозирующий спондилит;
- **ILAR** — Международная лига по борьбе с ревматизмом (от англ. International League Against Rheumatism);
- **IgM РФ** — ревматоидного фактора (РФ) класса IgM;
- **ЮИА** — ювенильный идиопатический артрит.

Список литературы

1. Алексеева Е. И. Вопросы современной педиатрии 2015;14:78-94.
2. Клинические рекомендации Союза педиатров 2017 г.
3. Rudwaleit M, van der Heijde D, Landewe R, et al. Ann Rheum Dis. 2011;70(1):25-31.
4. Mistry R.R., Patro P., Agarwal V., Misra D.P. Enthesitis-related arthritis: current perspectives. Open Access Rheumatol.2019;11:19-31. doi: 10.2147/OARRR.S163677

Читать про Ювенильный псориартрический артрит

Image



Псориатический артрит, также известный как ПсА — это хроническое иммуноопосредованное (то есть обусловленное нарушениями со стороны иммунной системы) воспалительное заболевание, приводящее к поражению суставов.

[Подробнее](#)

11561506/SEC/web/12.25

Теги

- Ревматология
-

Source URL:

<https://www.pro.novartis.ru/ru-ru/therapeutical-areas/rheumatology/yuvenilnyy-idiopaticheskiy-artrit/poleznye-materialy/entezit-associirovanny-artrit>