ДЕРМАТИТЫ(себорейный и атопический)

Выполнила: Дабаева Намгар, студентка 07613 группы

Определение

Дерматит представляет собой воспаление кожи,

возникающее под действием непосредственного внешнего воздействия раздражителя любой природы.



Раздражители

Раздражители оказывают раздражающее, токсическое и повреждающее действие на кожу. Степень и характер кожной реакции зависит от свойств вещества, длительности экспозиции, возраста пациента, места контакта, генетической предрасположенности и факторов окружающей среды

Раздражающие экзогенные факторы

-механические; -физические — высокие и низкие температуры, электрический ток, ионизирующая радиация; -биологические — укусы насекомых, растения; -химические - кислоты, щелочи, соли тяжелых металлов, лекарственные вещества.

Классификация раздражителей

- 1. Облигатные (безусловные, неиммунные) вызывают дерматит у сех людей. Это концентрированные кислоты и щелочи, вода высокой температуры и т.д.).
- 2. Факультативные (условные) (Этим раздражителям присущи свойства облигатных, однако, развивается дерматиттолько после предшествующего повреждения эпидермиса в виде сухости, мацерации, шелушения (преморбидное состояние).

Классификация раздражителей

- З. Аллерген вещество антигенной природы, вызывающее сенсибилизацию организма и последующее развитие аллергической реакции.
- 4.Фотодинамические и фотосенсибилизирующие раздражители
 - вещества, определяющие чувствительность организма человека, его кожных покровов, к лучам солнечного спектра, прежде всего, к УФ лучам

Себум — кожный жир, рея — текущий.

проявляется повышенным салоотделением в местах с большим количеством сальных желез — лицо, волосистая часть головы, грудь, спина, уши, околоушная область;

состав кожного сала химически изменен;

происходит избыточное накопление верхних роговых клеток эпидермиса и нарушение процесса физиологического отшелушивания за счет ускоренного разделения эпидермальных клеток, не успешных созреть и высушиться до конечной стадии.

- На развитие болезни влияют:
 - состояние центральной и вегетативной нервной системы;
 - неблагоприятная наследственность;
 - заболевания желудочно-кишечного тракта;
 - употребление пищи, богатой углеводами, жирами, консервантами;

- нарушение функций эндокринной системы (передней доли гипофиза, половых желез, коры надпочечников, щитовидной железы);
 - очаги хронической инфекции;
 - гиповитаминоз;
 - флоры;
 - повышенное салоотделение и изменение химического состава кожного сала.

 Заболевание сопровождается ускоренным делением эпидермальных клеток, не успевших созреть и высушиться до конечной стадии;

клетки имеют оставшееся ядро. Они тяжелее нормальных и поэтому остаются на поверхности кожи приклеенные к ней, что затрудняет их физиологическое отшелушивание;

в результате это состояние приводит к избыточному наслоению мертвых клеток рогового эпителия, количество которых превышает норму в 20 раз.

Клиническая картина

- Клиническая картина себорейного дерматита:
 - розовые шелушащиеся очаги на волосистой части головы с выходом на гладкую кожу лба, висков;
 - аналогичная картина на лице около носа, на

щеках, груди, спине и руках;

• это сопровождается зудом, обильным шелушением.



Лечение

- Лечение
 - ♦ Диета;
 - Система очистительных мероприятий кишечника и печени;
 - ↓ При аллергизации —
 антигистаминные препараты (кетотифен, кларитин);
 - ф Десенсибилизирующие средства (хлористый кальций, тиосульфат Na, глюконат кальция).

Определение

Атопический дерматит — хроническое заболевание в основе которого лежит IgE зависимое воспаление кожи и её гиперреактивность, нарушающие естественную реакцию кожи на внешние и внутренние раздражители

У кого развивается атопический дерматит?

Атопический дерматит
развивается у лиц с генетической
предрасположенностью к атопии
под действием факторов внешней
и внутренней среды



Клиническая картина

- Субъективные признаки: Зуд кожных покровов
 - •Признаки острого воспаления: Стойкая гиперемия или преходящая эритема, папулезновезикулярные высыпания, экссудация
 - •Признаки хронического воспаления: Сухость кожи, шелушение, экскориация, лихенификация
 - •Локализация:

Симптомы носят распространенный или ограниченный характер

Возраст начала заболевания

 Атопический дерматит развивается обычно в первые месяцы жизни, принимая затем рецидивирующее течение с возможностью полной или неполной ремиссии различной частоты и длительности

Факторы риска развития АД

Психоэмоциональные нагрузки, Изменение Метеоситуации, Табачный дым, Пищевые добавки, Поллютанты, ксенобиотики Климатогеографические, Нарушения характера питания, Нарушения правил режима и ухода за кожей, Бытовые условия, Психологический стресс, Острые вирусные инфекции

Стадии развития, периоды и фазы АД

- Начальная стадия гиперемия и отечность щек, легкое шелушение, гнейс, «молочный струп», преходящая эритема кожи щек и ягодиц. Главная особенность — обратимость при условии своевременно начатого лечения!
 - Стадия выраженных изменений (период обострения)
 - Острая фаза: эритема папулы везикулы эрозии корки шелушение
 - Хроническая фаза: папулы шелушение экскориация лихенификация

Стадии развития

- Стадия ремиссии
 - Неполная ремиссия (подострая фаза)
 - Полная ремиссия
 - Клиническое выздоровление
 - Отсутствие клинических симптомов в течение 3-7

12

лет

Лечение

- Лечение Атопического дерматита.
- 1. Лечебно-космитический уход за кожей.
 - 2. Наружная противовоспалительная терапия.
 - 3. Элиминация причинных факторов (триггеров).
 - 4. Антигистаминные препараты.