

Склеродермия

Written by Super Administrator

Wednesday, 24 November 2010 17:08 - Last Updated Monday, 30 July 2012 11:25

Склеродермия (системный прогрессирующий склероз) — хроническое заболевание соединительной ткани с преимущественным поражением кожи.

Однако при этом заболевании изменения соединительной ткани наблюдаются и во многих внутренних органах; иногда склеродермия начинается с поражения внутренних органов и заканчивается их недостаточностью. Болеют склеродермией чаще женщины в молодом и среднем возрасте. Болезнь может продолжаться годами.

Этиология склеродермии, как и других коллагеновых болезней, неизвестна. Некоторые предполагают, что определенную роль в возникновении болезни играет стрептококк. Его значение как пускового [этиологического фактора](#) остается неясным. Возможно, что продукты жизнедеятельности стрептококка оказывают влияние на ферментные системы соединительной ткани, обусловливая процессы ее прогрессирующей дезорганизации. Но это только предположения, не подкрепленные какими-либо фактическими данными.

Патогенез склеродермии очень сложен и неясен. Заболевание проявляется системным прогрессирующим склерозом соединительной ткани и стенок сосудов, которому предшествуют мукоидное набухание, фибринOIDное изменение, слабо выраженные клеточные реакции и склероз, чаще типа гиалиноза. Роль аутоиммунных процессов при склеродермии выявлена не так ясно, как при других коллагеновых болезнях, хотя значение аутоантител в развитии склеродермии не отвергается. В некоторых случаях можно отметить признаки диспротеиноза как проявления нарушенного обмена веществ.

Склеродермия

Written by Super Administrator

Wednesday, 24 November 2010 17:08 - Last Updated Monday, 30 July 2012 11:25

Прочитать еще:

- 1) [Синдромы поражения](#)
- 2) [Люмбальная пункция](#)
- 3) [Расшифровка электромиограммы](#)