



<https://www.printo.it/pediatric-rheumatology/SK/intro>

Sklerodermia

Verzia 2016

1. ČO JE SKLERODERMIA?

1.1 Čo to je?

Názov sklerodermia je odvodený z gréckeho jazyka a znamená „tvrdá koža“. Koža sa postupne stáva lesklou a tvrdou. Existujú dva rozdielne typy sklerodermie: lokalizovaná a systémová.

Lokalizovaná sklerodermia postihuje len kožu a tkanivá nachádzajúce sa pod postihnutou kožou. Môže postihovať oči a spôsobiť uveitídu a taktiež kĺby a spôsobiť artritídu. Na koži môže mať formu ložísk (morfea) alebo tuhých pásov (lineárna sklerodermia).

Pri systémovej forme chorobný proces postihuje nielen kožu ale aj vnútorné orgány tela.

1.2 Ako často sa vyskytuje?

Sklerodermia patrí medzi zriedkavé choroby. Odhadovaný výskyt nepresahuje 3 nové prípady na 100 000 ľudí ročne. U detí sa najčastejšie vyskytuje lokalizovaná forma a postihuje najmä dievčatá. Systémová sklerodermia sa vyskytuje u 10% zo všetkých detí so sklerodermiou.

1.3 Čo je príčinou ochorenia?

Sklerodermia patrí medzi zápalové ochorenia, ale príčina jej vzniku zápalu nie je zatiaľ objasnená. Predpokladá sa, že je to autoimunitné ochorenie, čo znamená, že imunitný systém dieťaťa reaguje proti sebe samému. Zápal spôsobuje opuch, zvýšenie teploty a nadprodukcii väzivového (jazvovitého) tkaniva.

1.4 Je to dedičné?

Nie, doposiaľ sa nepotvrdil genetický podklad sklerodermie, hoci boli popísané prípady výskytu ochorenia u viacerých členov rodiny.

1.5 Možno chorobe predísť?

Nie sú známe žiadne možnosti prevencie. Znamená to, že ani rodič ani dieťa nemohli urobiť nič, čo by zabránilo vzniku tohto ochorenia.

1.6 Je to nákazlivé?

Nie, nie je. Niektoré infekcie môžu vyvolať vzplanutie ochorenia ale samotný chorobný stav nie je infekčný. Postihnuté deti nie je potrebné izolovať od ostatných detí.