

ADENOVIRUSI

Adeno-virus je eden izmed mnogih povzročiteljev okužb zgornjih dihal, pa tudi prebavil. Poznamo mnogo različnih serotipov virusa, ki nam povzročajo različne klinične slike.

Povzročajo nekaj tipičnih kliničnih slik:

- gnojna angina, ki jo je brez brisa žrela nemogoče ločiti od streptokokne angine (klinično sliko pogosto zamenjamo s streptokokno angino)
- driska z vročino in vnetjem zgornjim dihal
- driska z vročino, blagim vnetjem zgornjih dihal in izpuščajem
- driska z vročino
- akutna okužba zgornjih dihal z izrazitim vnetjem očesnih veznic (izrazito pordele očesne veznice)
- epidemično vnetje očesne veznice
- slinavki podobno stanje
- gripi podobno stanje
- vnetje zgornjih dihal, ki se kaže z izrazitim, dolgotrajnim, oslovskemu kašlju podobnem kašlju (to klinično sliko zelo radi zamenjujejo z oslovskim kašljem)
- različne kombinacije znakov

Bolezen traja pri vsakem otroku in različnih tipih virusa drugače. Je pa tudi res, da so mnoge klinične kar dolgotrajne:

7 do 14 dni, v primeru okužbe, ki poteka s klinično sliko, zelo podpodobno kot oslovski kašelj, pa še dlje (4 do 6 tednov)

Kadar ima otrok mešane znake: drisko, znake vnetja zgornjih dihal, izpuščaj, pa še vnetja očesne veznice, klinik pogosto zapiše, da gre za "enterično-respiratorno" simptomatiko, s serološko preiskavo ali s specialno preiskavo brisa nosno-žrelnega prostora pa potrdimo adenovirus.

Ker je tipov adenovirusov veliko, je povsem mogoče, da se otrok okuži z različnimi tipi. Svežo okužbo dokazujemo z osamitvijo virusa in serološkimi preiskavami. Tovrstno diagnostiko pa izvajamo le zelo redko. Terapija je vedno zgolj simptomatska, saj gre za virusno okužbo.

Meta Sebal
Org.ZHR in prehrane



Mestna občina
Ljubljana

