

Dekongescia

Dekongescia jsou látky snižující otok sliznic vyskytující se u rhinitidy.

Dělení

- **Amfetaminu podobné látky**- efedrin, pseudoefedrin; mechanismus účinku na základě uvolnění katecholaminů-> sympatomimetický účinek a z něj vyplývající potenciální nežádoucí účinky
- **Přímá alfa1 sympatomimetika**- fenylefrin, nafazolin, oxymetazolin; sympatomimetický účinek (lokální vazokonstrikce a snížení otoku)
- **Roztoky NaCl**- hypertonické či izotonické roztoky k proplachům dutin. Fungují na základě osmotického gradientu a snižují tak otok sliznice nasáváním vody (subjektivní pocit úlevy).

Doplňková léčba spíše u rhinitid alergického původu:

- Kortikosteroidy- př. inhalační kortikosteroid beklometazon (systémové nežádoucí účinky jsou nízké)
- Anticholinergika- užívané jako bronchodilatační léčba
- Kromony- užívané při léčbě astmatu

Odkazy

Související články

- Rýma

Použitá literatura

Reference