

Gyermekgyógyászat 2023/5 megoldókulcs

Az A csoportú Streptococcus (GAS) infekciók felismerése és kezelése

dr. Karászi Éva, dr. Kovács Ákos

1. GAS-fertőzés mellett szól:

- a) hasmenés
- b) köhögés
- c) petechiák a szájpadon
- d) kötőhártya-gyulladás

2. A GAS-fertőzés mely életkorban gyakori?

- a) csecsemőkorban
- b) 1–3 éves korban
- c) 5–15 éves korban
- d) 16 éves kor felett

3. A Centor-score rendszerben 1 pontot jelent:

- a) megnagyobbodott nyirokcsomók
- b) rekedtség
- c) stomatitis
- d) fiatal (3 év alatti) életkor

4. Nem lehet a GAS-fertőzés szövődménye:

- a) poststreptococcalis glomerulonephritis
- b) herpes zooster
- c) peritonsillaris tályog
- d) PANDAS

Megfejtés: 1c; 2c; 3a; 4b

Csecsemőkori gangliosidosisok diagnosztikai kihívásai három betegünk kapcsán

Lőrincz-Molnár Tímea¹, Bodó Tímea¹, Hadzsiev Kinga², Gergely Anita³, Fogarasi András¹.

- 1) Csecsemőkori gangliosidosis típusos jellemzői, kivéve:
 - a) cseresznyepiros folt
 - b) fokozott izomtónus
 - c) hepatomegalia
 - d) szomatomotoros regresszió
 - e) májenzim laboratóriumi eltérések
- 2) Csecsemőkori gangliosidosis aktuális terápiás lehetősége:
 - a) idegsebészeti eljárás
 - b) enzimpótlás
 - c) oki terápia
 - d) palliatív ellátás
 - e) génterápia

Megfejtés: 1b, 2d

Mészner Zsófia – vakcina tévhitek

1. Az alábbi állítások közül melyik NEM igaz az MMR védőoltásra?
 - a) az MMR élő, gyengített vírusokat tartalmazó trivalens oltóanyag
 - b) az MMR három komponensű, gyengített vírusokat tartalmazó oltóanyag
 - c) az MMR oltásból két dózis ajánlott a tartós védetség kialakítására
 - d) az alimentális tojásallergia nem ellenjavallata az MMR oltásnak
2. Az alábbi állítások közül melyik IGAZ?
 - a) az MMR vakcinával megelőzhető fertőzések közül csak a kanyaró ellen van antivirális szer
 - b) az MMR vakcinával megelőzhető fertőzések közül csak a rubeola ellen van antivirális szer
 - c) az MMR vakcinával megelőzhető fertőzések közül csak a mumpsz ellen van antivirális szer
 - d) az MMR vakcinával megelőzhető fertőzések közül egyik ellen sincs antivirális szer

megfejtés: 1a, 2d