

Diskuse:Reyův syndrom

Archiv původní diskuse naleznete ZDE.



Postup redakčního zpracování

K redakční kontrole ještě zbývá

V článku bylo zkontrolováno • zdroje • citace • kategorie a portály • synonyma a název • členění a nadpisy • obrázky a licence • prolínkování • pravopis • typografie

Dokážete-li některé z doporučených úprav provést, směle se do nich pusťte! V případě jakýchkoli nejasností se můžete podívat do nápovědy nebo se nás zeptat, rádi Vám pomůžeme.

Refresh page

New thread

New comment

New comment

Send

Cancel

Připomínky k článku

Kluskův syndrom

Málokdo ví, že Reyův syndrom popsal ještě před Reyem prof. MUDr Kluska, jeden ze zakladatelů brněnské pediatrie a žák profesora Teyschla. O zveřejnění požádal svého tehdejšího nadřízeného prof. Procházku z Prahy, který to však neudělal a mezi tím byl zaregistrován jako objevitel onemocnění prof. Rey. Tak jsme přišli o jedno české jméno v medicíně. MUDr Jiří Lázníčka /mudr.laznicka@seznam.cz/ -- 176.74.150.79 21. 2. 2024, 15:02 (CET)

Answer

New comment

Send

Cancel

Shrnutí přímáře Jabora

Reyův syndrom je akutní onemocnění dětí ve věku mezi 2 až 13 rokem života s encefalopatií a hepatopatií. Je přítomna tuková degenerace viscerálních orgánů, zejména jater s nekrózami a cholestázou a encefalopatie (z akumulace amoniaku). Klinicky onemocnění začíná zvracením, které během 24 hodin přechází do letargie, stuporu, záchvatovitých stavů a komatu. Během několika málo dnů se dítě uzdraví nebo umírá. Mezi klasické laboratorní známky patří hyperamonémie, zvýšení aminotransferáz, hypoglykémie a prodloužení protrombinového času, není

ikterus. Koncentrace amoniaku v plazmě není vhodným indikátorem prognózy, protože se koncentrace amoniaku mohou snižovat u pacientů před smrtí. Mezi etiologická agens se počítá početná skupina virů a kyselina acetylsalicylová. Frekvence Reyova syndromu se značně snížila v osmdesátých letech 20. století.

Antonín Jabor

Answer

New comment

Send

Cancel