

Diskuse: Poruchy metabolismu aromatických a větvených aminokyselin

Postup redakčního zpracování

K redakční kontrole ještě zbývá • synonyma a název • obrázky a licence

V článku bylo zkontrolováno • zdroje • citace • kategorie a portály • členění a nadpisy • prolinkování • 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

}}

Článek ke kontrole



Žádá se kontrola tohoto článku učitelem.

Navržený učitel: doc.MUDr. V. Kožich, CSc.

Dobrý den, děkujeme za zpracování tohoto článku. Myslím, že by přehlednosti textu pomohlo několik schémat s postiženými částmi metabolických vad. Rád pomohu s jejich tvorbou, pošlete-li mi jejich návrh v jakékoliv formě (např. náčrtek vyfotografovaný mobilem). Zdravím--MUDr. Martin Vejražka, PhD. 11. 12. 2009, 18:15 (UTC)

Dobrý den.

Kje na čase dohodnout se na chemické nomenklatuře ve wikiskriptech. V tomto článku se např najde u enzymů koncovka -ása, -aza a správné by podle mého bylo -asa. Štípek.

Zdravím,

doporučení je na stránce Wikiskripta:Pravopisná doporučení. V zásadě: systematické názvy se píší dle pravidel IUPAC, triviální podle "běžného" pravopisu. Většina enzymů se tedy bude psát s koncovkou -áza. Za zcela nevhodné lze považovat "hybridní" varianty -ása a -aza. Uvedené je ovšem doporučení, především by všechny termíny v jednom článku měly být psány stejně. Přeji hezký konec roku--MUDr. Martin Vejražka, PhD. 29. 12. 2009, 18:27 (UTC)

Dobrý den, Mám konstruktivní dotaz pro kontrolu. V Čechách se stále používá Guthrieho test? Zdá se mi to trochu historické kapat krev na kolonii bacilus subtilis. Neexistuje nějaká chromatografie, spektrofotometrie, či něco "laboratorně-automatizovaného"

Dobrý den

Máte pravdu, minimálně v rámci loňských změn v novorozeneckém screeningu (vizte např. http://www.udmp.cz/ns/ns_files/6_2009.pdf) je již zmiňována metoda modernější (tandemová hmotnostní spektrometrie). Podrobnosti z praxe bohužel neznám. Předpokládám, že doc. Kožich v rámci kontroly tuto informaci opraví a upřesní (podrobně je problematiku screeningu rozebrána v článku Novorozenecký screening). Guthrieho metoda by ovšem vzhledem k historickým souvislostem měla nejspíš zůstat i nadále zmíněná (jako dříve užívaná).

Přeji Vám pěkný den. --Azrael (Antonín Šípek) 6. 1. 2010, 14:28 (UTC)