

Publikační etika

Publikační etika časopisu Klinická biochemie a metabolismus vychází ze standardů Výboru pro publikační etiku (Committee on Publication Ethics, COPE) a doporučení Mezinárodní komise editorů lékařských časopisů (International Committee of Medical Journal Editors, ICMJE).

Informace k publikování v časopise včetně základních etických pravidel publikování a recenzního řízení jsou uvedeny v pokynech pro autory a v kontrolním listě práce nabídnuté k publikaci. Níže jsou podrobněji uvedeny hlavní zásady práce redakční rady, recenzentů a povinnosti autorů.

Redakční rada je složena z odborníků v oboru klinická biochemie. **Vedoucí redaktor** je zodpovědný za konečné rozhodnutí, které články budou publikovány. Své rozhodnutí opírá o vyjádření redakční rady a recenzentů a posílání časopisu s ohledem na cílovou skupinu čtenářů. Při rozhodování uplatňuje **rovný přístup k autorům a jejich rukopisům**. Informace o rukopisech jsou považovány za důvěrné a je možné je sdělovat jen v rozsahu nezbytně nutném pro jejich posouzení a publikaci, jinak je povinnost zachovávat **mlčenlivost**. Redakce pracuje autonomně a není ovlivněna komerčními zájmy.

Recenzenti jsou přizvaní odborníci, kteří mají za úkol **nezávisle a objektivně v přiměřeném čase** (cca 2–3 týdny) **posoudit rukopis**. Recenzní řízení je **anonymní**. Každý rukopis je zpravidla posouzen nejméně dvěma nezávislými recenzenty. Veškeré informace spojené s rukopisem jsou považovány za důvěrné a nesmějí být využity pro osobní prospěch. V případě střetu zájmů či nedostatečné odborné kvalifikace k posouzení určitého tématu rukopisu jsou recenzenti povinni oznámit toto obratem redakci a recenzi neprovádět. V případě podezření na neetické jednání autorů jsou recenzenti povinni neprodleně upozornit redakci. Celé recenzní řízení zahrnující znovuposouzení autory opravené práce trvá cca 3 měsíce.

Autor (v případě autorského kolektivu garantuje korespondující autor) se při přípravě práce **řídí platnými právními předpisy**. Autor zodpovídá za to, že při výzkumu zahrnujícím nemocné a zdravé subjekty byly **respektovány etické zásady** a že se v práci neobjevují žádné údaje, na jejichž základě by bylo možné identifikovat nemocné. Při pokusech na zvířatech

byly dodrženy platné předpisy pro práci se zvířaty. Všichni, kteří se na práci nezanedbatelným způsobem podíleli, jsou uvedeni v autorském kolektivu nebo v poděkování. Všechny osoby jmenovitě uvedené v poděkování byly o tomto faktu informovány a s uvedením souhlasí. Dále autor garantuje, že nabízená **práce je původní**, neobsahuje vědomě nepřesná či podvodná tvrzení a **všechny zdroje** jsou náležitě **citovány**. Jakékoli **plagiátorství je nepřijatelné** a není tolerováno. V případě, že obrázky či tabulky nejsou původní, zodpovídá autor za získání povolení k jejich využití od vlastníka autorských práv a toto povolení redakci předkládá. Autor prohlašuje, že má veškerá práva celou práci zveřejnit a práce nebyla a nebude zadána k publikování v jiném časopise a spoluautor/spoluautoři s jejím uveřejněním v časopise *Klinická biochemie a metabolismus* souhlasí. Výjimkou jsou doporučení odborných společností, která mohou být současně publikována i v dalších časopisech, aby se dostala mezi co nejširší odbornou veřejnost. Ve všech ostatních případech je v případě zájmu o přetištění článku či jeho části v jiném časopise potřeba žádat souhlas vydavatele (otištěním příspěvku získává vydavatel Česká lékařská společnost J. E. Purkyně výlučné nakladatelské právo k jeho užití). Autoři rovněž uvádějí zdroje podpory a informaci o střetu zájmů.

Řešení problémů: Autoři spolupracují s redakcí na řešení případných problémů spojených v publikaci – při zjištění chyb uvědomí redakci a zjednájí nápravu. Podezření na neetické jednání je řešeno individuálně dle závažnosti – je žádáno vysvětlení autorů, publikovány opravy či článek stažen, případně upozorněna instituce.

Publikace v časopise *Klinická biochemie a metabolismus* nejsou honorovány ani zpoplatněny. Další informace o časopise jsou uvedeny na webových stránkách České společnosti klinické biochemie, jejímž je *Klinická biochemie a metabolismus* oficiálním časopisem.