

SMAZANÉ DESKRIPTORY V AKTUALIZACI 2016 A CO ZA NĚ POUŽÍT

smazaný deskriptor	užit deskriptor
Vertebrate Viruses	viry
PT Intervention Studies	klinická studie PT
Intensive Care	péče o pacienty v kritickém stavu
Health Food	biopotraviny
Black Pepper	Piper nigrum
Asclepiadaceae	Apocynaceae
Acanthopanax	Eleutherococcus
Pygeum	Prunus africana
Pharmacological Processes	farmakologické jevy
Mental Disorders Diagnosed in Children	neurovývojové poruchy

ROZLIŠOVAT DESKRIPTORY

[dokumentace](#)

[chorobopisy](#)

[programy](#)

[software](#)

[zdravotničtí pracovníci](#)

[zdravotnický personál](#)

[anatomie srovnávací](#)

[srovnávací studie](#)

DESKRIPTORY, KTERÉ SE HODÍ

[povinné programy](#)

Např. u článků pojednávajících o povinném očkování.

[sekundární traumatický stres](#)

Tento nový deskriptor se může hodit u článků v souvislosti s tematikou syndromu vyhoření u záchranářů a jiných pracovníků v pečujících zdravotnických povoláních.

[gastrointestinální mikrobiom](#)

Tento nový deskriptor je vhodný např. u článků s tematikou fekální bakterioterapie.

PUBLIKAČNÍ TYPY

V aktualizaci MeSH 2016 přibyly tyto 4 publikační typy

[blogy](#)

[grafický román](#)

[reklama veřejných služeb](#)

[klinická studie](#)

Vhodný pro indexaci je vhodný pouze PT [klinická studie](#)

Hlavní záhlaví	klinická studie
Anglické záhlaví	Clinical Study
Preferovaný koncept	klinická studie
Definice	A work that reports on the results of a research study to evaluate interventions or exposures on biomedical or health-related outcomes. <u>The two main types of clinical studies are interventional studies (clinical trials) and observational studies.</u> While most clinical studies concern humans, this publication type may be used for clinical veterinary articles meeting the requisites for humans.
Anotace	This heading is used as a Publication Type for original report of the conduct or results of a specific clinical study. A different heading CLINICAL STUDIES AS TOPIC is used for general design, methodology, economics, etc. of clinical studies. <u>Prefer the specifics: CLINICAL TRIAL or OBSERVATIONAL STUDY.</u>
Poznámka k historii	2016

2015 MeSH V03 TREE	2016 MeSH V03 TREE
Study Characteristics [V03] Clinical Trial [V03.200] Clinical Trial, Phase I [V03.200.100] Clinical Trial, Phase II [V03.200.200] Clinical Trial, Phase III [V03.200.300] Clinical Trial, Phase IV [V03.200.400] Controlled Clinical Trial [V03.200.500] Multicenter Study [V03.200.600] Observational Study [V03.200.650] Randomized Controlled Clinical Trial [V03.200.700] Pragmatic Clinical Trial [V03.200.700.500]	Study Characteristics [V03] Clinical Study [V03.175] Clinical Trial [V03.175.250] Clinical Trial, Phase I [V03.175.250.100] Clinical Trial, Phase II [V03.175.250.200] Clinical Trial, Phase III [V03.175.250.300] Clinical Trial, Phase IV [V03.175.250.400] Controlled Clinical Trial [V03.175.250.500] Randomized Controlled Clinical Trial [V03.175.250.500.500]+ Observational Study [V03.175.500] Multicenter Study [V03.175.600]

Indexátoři přidělí PT KLINICKÁ STUDIE pouze v případě, že autor v článku tento pojem užívá a není-li z textu patrné, že se jedná spíše o klinickou zkoušku či pozorovací studii.

ROZLIŠOVAT PUBLIKAČNÍ TYPY

[úvodníky](#)

[úvodní články](#)

Zapisovatelky uzavírají krátké úvodníky „590 NEINDEXOVÁNO kom/bi“ (takové, které jsou schopny rozlišit).

Rozsáhlejší „úvodníky“ (často s rozsahem 1 a více stran) nechají otevřené „min“.

Indexátor potom rozliší, zda jde o PT ÚVODNÍK či PT ÚVODNÍ ČLÁNEK.

Při rozlišování těchto PT vycházíme zejména z jejich definic, další údaje a anotace k deskriptorům napomáhají při rozhodování.

Hlavní záhlaví	úvodní články
Anglické záhlaví	Introductory Journal Article
Viz	úvodníky k odborným tématům [cze0036195] úvodníky k monotematickým časopisům [cze0036196] úvodní články (publikační typ) [cze0037035]
Viz (Anglicky)	Prefatory Journal Article [T692426]
Preferovaný koncept	úvodní články
Definice	Prefatory summary to a special issue or section of a journal devoted to a specific topic. This introductory text can be of varying length and substance.
Anotace	This heading is used as a Publication Type. CATALOGER: do not use

Úvodní články

bývají různě dlouhé

uvádějí téma časopisu

vztahují se k jednotlivým článkům v časopise

bývají v monotematických číslech či speciálech/Issues/zaměřených na speciální tematiku (např. číslo zaměřené na dětské zubní lékařství).

Úvodní články bývají často rozsáhlejší, zpravidla je indexujeme vždy a adekvátně textu.

Hlavní záhlaví	úvodníky
Anglické záhlaví	Editorial
Preferovaný koncept	úvodníky
Definice	Work consisting of a statement of the opinions, beliefs, and policy of the editor or publisher of a journal, usually on current matters of medical or scientific significance to the medical community or society at large. The editorials published by editors of journals representing the official organ of a society or organization are generally substantive.
Anotace	This heading is used as a Publication Type. CATALOGER: Do not use

Úvodníky

bývají různě dlouhé (často strana a půl)

reagují na aktuální události

nevztahují se k celému číslu časopisu.

Rozsáhlejší úvodník stojící za indexaci indexujeme adekvátně textu.

Nicméně při indexaci stále platí zásada selského rozumu a intuice a výjimky potvrzují pravidlo.

Např. v časopise Breast Cancer News zaměřeném na nádory prsu lze narazit na „úvodní článek“, který se vztahuje k jednotlivým článkům časopisu, ale pouze formou velmi strohých zmínek o tématech těchto článků (např. „...o pertuzumabu se hovoří v příspěvku prim. Prausové. Dr. Zezulová ve svém článku seznamuje s další novinkou – trastuzumabem DM 1 konjugátem“ apod.). V takovém případě užíj PT ÚVODNÍKY.

Poznámka

Indexátor ručí za celou indexaci, tj. za celý zápis deskriptorů v polích 650,651,653 i 655. Použití deskriptorů musí být v souladu se zápisem, tj. indexátor adekvátně svému rozhodnutí upravuje i údaje v polích 590, 999\$a, LZP\$a.