

Klíčové základní informace (KZI) v systému EHK

Některé základní informace týkající se zkoušky mohou být označeny jako klíčové – jedná se pak o tzv. **klíčové základní informace** (dále je budeme značit **KZI**).

Princip

V systému EHK existuje celá řada zkoušek, jejichž výsledky jsou prakticky bezcenné (tj. nehodnotitelné) v případě, že účastník kromě vlastních výsledků neuvede také některé ze základních informací o zkoušce.

Příklad: V programu Tumorové markery jsou výsledky všech zkoušek hodnoceny ve stejnorodých skupinách, které jsou konstruovány na základě principů měření (kód M) a výrobců reagensů (kód R) uvedených účastníky. Pokud některý účastník kód M a/nebo kód R neuvede, jeho výsledky není možné zařadit do odpovídající stejnorodé skupiny a následně vyhodnotit. Kód M a kód R jsou tedy pro všechny zkoušky tohoto programu EQA klíčové.

Jak a kdy KZI vznikají

SEKK na základě porady se supervizory jednotlivých programů EHK definuje KZI jako součást celoročního plánu EHK.

Jak se účastníci cyklu dovědí o KZI

Informace o tom, zda jsou pro daný cyklus definovány nějaké KZI nad rámec KZI, které jsou požadovány vždy (viz další odstavec), jsou zveřejněny v Cibuli v okně s informacemi o cyklu (toto okno se zobrazuje nad seznamem zkoušek pro zadávání výsledků). V průvodním listu je tato informace uvedena v jeho záhlaví.

Jaké KZI budou požadovány vždy

Dva typy informací jsou za **klíčové požadovány vždy** a účastníci nejsou na tuto skutečnost již dále upozorňováni v dokumentaci k jednotlivým cyklům:

- Nenajde-li účastník vyhovující položku v některém seznamu (číselníku) a vybere-li tudíž položku „jiný...“ (např. jiný princip měření, jiný výrobce, jiný systém atd.), musí uvést popis do poznámky k cyklu. **Poznámka k cyklu s popisem údaje, který účastníkovi chyběl v seznamu (číselníku) je tedy pro položky označené jako KZI vždy klíčová** (jinými slovy: klíčovou položku, kterou nenajdete v číselníku, musíte vždy popsat v poznámce k cyklu).
- Účastníci, kteří si objednájí **vyhodnocení navíc**, jsou povinni u jednotlivých zkoušek uvést **identifikaci měřicího systému** (jak pro mateřský, tak pro odvozené kódy).

Jaké další informace mohou být označeny jako KZI

KZI budou vždy představovat základní minimum informací – cílem není účastníky EHK nadměrně zatěžovat, ale získat informace nutné pro řádné zpracování výsledků EHK. Může jít o tyto informace (uvedený seznam představuje příklad, není úplný, nelze předjímat, co přinese budoucnost):

- Většina KZI spočívá v nutnosti uvedení principu měření (kód M) a/nebo výrobce reagensů (kód R).
- Někdy může být požadováno, aby účastník, pokud uvede výsledky zkoušky X, uvedl také výsledky zkoušky Y.
- Výsledky některé zkoušky lze uvést jen pro určitý konkrétní měřicí systém nebo systémy.
- Může být požadováno uvedení určitého údaje v poznámce ke zkoušce.

Co se stane, když účastník KZI neuvede

Výsledky, u kterých budou chybět KZI (nebo budou neúplné nebo irelevantní), SEKK nepřijme a nezpracuje – tedy zachová se k nim tak, jako by účastník výsledky vůbec neuvedl. Pokud v daném cyklu účastník neuvede KZI u žádné zkoušky, bude výsledek stejný, jako by se daného cyklu vůbec nezúčastnil (resp. jako by neposlal vůbec žádné výsledky).

Ve velké výhodě budou účastníci, kteří své výsledky odesílají prostřednictvím webové aplikace Cibule. Tato aplikace automaticky odmítne akceptovat výsledky, u kterých nejsou KZI uvedeny, nebo upozorní na situaci, která by mohla k odmítnutí výsledků vést.

V případě papírových průvodních listů posoudí úplnost uvedených KZI pracovníci SEKK při zadávání výsledků. Definitivní rozhodnutí o tom, zda byly KZI náležitě uvedeny, provádí SEKK při zpracování výsledků.

Příklad: Není bohužel v silách software rozhodnout vždy o tom, zda KZI byly nebo nebyly zadány korektně. Není to tedy ani v silách aplikace Cibule. Je-li např. princip měření (M) označen jako KZI a účastník zvolí v seznamu principů měření „Jiný princip“ (M = 99), ověří Cibule, zda poznámka k cyklu není prázdná (jiný princip musí vysvětlit, je to KZI). Pokud je poznámka prázdná, upozorní jej, aby princip měření nezapomněl popsat. Pokud však účastník předem do poznámky k cyklu napíše např. „Žádné informace nesděluji.“ nebo cokoli jiného, bude Cibule „spokojena“ (poznámka není prázdná) a výsledek příslušné zkoušky odmítne až SEKK při zpracování výsledků.

Zveřejněno na www.sekk.cz, 1.12.2015