

PHV- 4 verze 2 ELEKTRONICKÁ HLÁŠENÍ NEŽÁDOUCÍCH ÚČINKŮ

Tento pokyn nahrazuje pokyn PHV-4 verze 1 s platností od 1.7.2013.

1. Úvod a obecná ustanovení

1.1 Určení pokynu

Pokyn upřesňuje pravidla pro elektronickou výměnu hlášení nežádoucích účinků humánních léčiv s využitím systému EudraVigilance (EV) mezi SÚKL a držiteli rozhodnutí o registraci nebo zadavateli klinických hodnocení léčiv. Obsah a obecná pravidla pro hlášení se řídí příslušnými právními předpisy a pokyny SÚKL a agentury.

1.2 Seznam použitých zkratk

SÚKL – Státní ústav pro kontrolu léčiv

EMA – Evropská léková agentura, dále též jako agentura

EV – EudraVigilance

KH – klinické hodnocení

XEVMPD – Extended EudraVigilance Medicinal Product Dictionary

ichicsr – označení (typ hlášení v položce M.1.1) pro elektronické hlášení nežádoucího účinku ichicsrack –

označení (typ hlášení v položce M.1.1) pro elektronické potvrzující hlášení

EDI - Electronic Data Interchange

ICSRs – Individual Case Safety Reports

CIOMS form I – Suspect Adverse Reaction Report Form – standardizovaný formulář pro neelektronická hlášení organizace Council for International Organization of Medical Sciences

MPRs – Medicinal Product Reports

ICH – International Conference on Harmonization

ID – Identifikátor v systému EudraVigilance

EEA – Evropský ekonomický prostor

MedDRA – The Medical Dictionary for Regulatory Activities

GVP – Guideline on good pharmacovigilance practices

NÚ – nežádoucí účinky

1.3 Prameny včetně legislativních základů pokynu

Zákon č. 378/2007 Sb., zákon o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech) ve znění pozdějších předpisů dále jen *zákon*

Vyhláška č. 226/2008 Sb., o správné klinické praxi a bližších podmínkách klinického hodnocení léčivých

přípravků a vyhláška č. 228/2008 Sb., o registraci léčivých přípravků, ve znění pozdějších předpisů

Směrnice 2001/20/ES a navazující pokyny: Detailed guidance on the European database of Suspected Unexpected Serious Adverse Reactions (Eudravigilance – Clinical Trial Module), Detailed guidance on the collection, verification and presentation of adverse reaction reports arising from clinical trials on medicinal products for human use, Revision 2

Nářízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 726/2004 ze dne 31. března 2004, kterým se stanoví postupy Společenství pro registraci a dozor nad humánními a veterinárními léčivými přípravky a kterým se zakládá Evropská léková agentura

Guideline on good pharmacovigilance practices: Annex 1 - Definitions

Guideline on good pharmacovigilance practices □ Module VI Management and reporting of adverse reactions to medicinal products

Note for guidance – EudraVigilance Human – Processing of safety messages and individual case safety reports (ICSRs) (Rev. 2) včetně dalších EU pokynů a ICH norem (zejm. E2B, M1 a M2).

Pravidla EMA pro registraci do EudraVigilance a technická specifikace xEudraVigilance Medicinal Product Dictionary (viz <http://eudravigilance.ema.europa.eu/human/HowToRegister.asp>).

Pokyn SÚKL KLH-21 verze 5 - Hlášení nežádoucích účinků humánních léčivých přípravků v klinickém hodnocení

MedDRA Points to Consider jako ICH-podporovaný dokument – MedDRA Term Selection příručka pro uživatele MedDRA terminologie (v průběžně vydávaných verzích korespondujících s příslušnou MedDRA verzí)

What to do in case of system failure – pokyny EMA pro případ technického výpadku v systému EV, na stránkách EMA <http://eudravigilance.ema.europa.eu/human/SystemFailureSteps.asp>

GVP kromě jiného shrnuje pokyny vydané Komisí a agenturou týkající se elektronického hlášení podezření na nežádoucí účinky.

Další upřesnění lze nalézt v příslušných průběžně vydávaných Q&A dokumentech zveřejněných na webové stránce agentury.

K účelu elektronické výměny hlášení NÚ byl EMA vytvořen systém EudraVigilance, založený na mezinárodních pokynech ICH a mezinárodně uznané lékařské terminologii MedDRA. Nedílnou součástí systému EV je databáze XEVMPD, která obsahuje nezbytné aktuální informace o všech léčivých přípravcích, jichž se týká povinnost elektronického hlášení. Pro správnou funkci systému je tedy nutné, aby všichni držitelé a zadavatelé, využívající systém EV ke splnění své zákonné povinnosti o hlášení NÚ, poskytl a průběžně aktualizovali data o všech svých léčivých přípravcích.

2. Upřesnění významu definic v oblasti elektronické výměny hlášení

(viz též definice v pravidlech EDI a GVP:Annex 1 Definitions)

EudraVigilance – databáze a systém pro elektronickou výměnu hlášení v rámci EEA, zřízený a spravovaný EMA

Gateway – softwarový nástroj, který umožňuje zabezpečený přenos elektronických dat dle standardu ICH mezi dvěma partnery; v rámci systému EudraVigilance každý gateway uživatel komunikuje s gateway EMA, který dále předává přenášená data ostatním EudraVigilance uživatelům

Webtrader – webový softwarový systém EMA, umožňující vytváření a zabezpečený přenos dat v rámci systému EudraVigilance i uživatelům bez vlastního gateway

xml – elektronický datový formát, používaný k přenosu standardizovaných dat (např. zasílání dat do databáze); definován jako podmnožina datového formátu SGML, s nímž je plně kompatibilní

Mezinárodně uznaná lékařská terminologie – terminologie podle normy ICH M1, tj. MedDRA

Hlášení NÚ - ICSR (anglicky Individual Case Safety Report) – hlášení podezření na nežádoucí účinek léčivého přípravku

Hlášení LP – hlášení informací o registrovaném nebo testovaném léčivém přípravku do XEVMPD

Potvrzující hlášení – ACK (anglicky acknowledgement) ichicsrack zpráva ve formátu xml – hlášení zaslané příjemcem hlášení NÚ nebo LP odesílateli, potvrzující úspěšné zpracování původního hlášení (kód 01) nebo informující o chybách, které zpracování tohoto hlášení brání (kód 02, příp. 03)

Hlášení (anglicky report) – v rámci systému EudraVigilance rozlišujeme tyto typy hlášení: hlášení NÚ, hlášení LP a potvrzující hlášení (ACK); typy hlášení jsou definovány v položce M.1.1 zprávy

Zpráva (anglicky message) – elektronický soubor ve formátu xml, který může obsahovat jedno nebo více hlášení jednoho typu

Backlog – skupina případů podezření na nežádoucí účinky zaznamenané od 1. května 2004, které dosud nebyly zaslány do EV ve formátu xml, hlášení jsou evidována v SÚKLu jen v papírové formě (CIOMS)

Centrální databáze NÚ – CDNU – databáze SÚKL integrovaná s gateway a schopná plně automatizované elektronické výměny hlášení se všemi subjekty registrovanými v systému EudraVigilance (po registraci EV partnera)

Registrace do systému EudraVigilance – registrační proces v EMA, nezbytný pro umožnění přístupu do systému EudraVigilance

Registrace EV partnera – registrační proces v SÚKL, který jednoznačně identifikuje partnera pro elektronickou výměnu hlášení z hlediska SÚKL

Zadavatel – fyzická nebo právnická osoba, která přebírá odpovědnost za zahájení, řízení, popřípadě financování klinického hodnocení

Držitel – držitel rozhodnutí o registraci léčivého přípravku

3. Způsob a náležitosti hlášení

Elektronickým hlášením se rozumí hlášení nežádoucího účinku ve formátu definovaném pokynem ICH E2B(R2), jehož jednotlivé položky jsou popsány pokynem ICH M2 a upřesněny pokyny EMA. Hlášení, která nesplňují tuto definici, se pro potřeby tohoto pokynu nazývají **hlášeními neelektronickými**, i když byla zaslána elektronickým způsobem (např. e-mailem ve formátu CIOMS).

Zaslání elektronického hlášení je definováno jako přenos ichicsr zprávy ve formátu xml mezi odesílatelem a příjemcem pomocí systému EudraVigilance a následný přenos potvrzujícího hlášení (ACK) od příjemce k odesílateli. Formát ACK je též definován pokynem ICH M2.

Zaslání elektronického hlášení je považováno za úspěšné a završené pouze v případě, že odesílatel zprávy, resp. hlášení obdrží ACK ve správném formátu s hodnotou 01 v příslušných položkách (A.1.6, resp.B.1.8).

K elektronické výměně hlášení se SÚKL je nutno používat pouze ID CZSUKL, které je propojeno s databází CDNU a umožňuje automatické generování resp. přijímání ACK (ichicsrack zpráv ve formátu xml). Registrovaný partner na své straně používá ID, které uvedl v aktuální verzi svého registračního formuláře (viz oddíl 3.3.1). Na toto ID bude SÚKL zasílat hlášení přijatá od zdravotnických pracovníků a pacientů v případě, že jde o hlášení závažná a splňující expediční kritéria a pokud je MAH držitelem registrace pro podezřelý LP v hlášení. V případě zaslání hlášení musí držitel (dle pokynů Komise a agentury) potvrdit přijetí této zprávy zasláním ACK.

Detailní požadavky pro zasílání hlášení (mimo hlášení z KH) na ID CZSUKL pro přechodné období (do dne plného zprovoznění databáze EV) jsou tato:

| | |
|-------------------------------------|--|
| | 07/2012 –do dne zprovoznění databáze EudraVigilance |
| Všechna závažná CZ hlášení | Ano - hlásit na SÚKL do 15 dnů |
| Všechna nezávažná CZ hlášení | Ne – nehlásit ani na SÚKL ani do EV db, zpracovat do PSURu, resp. poskytnout SÚKLu na požádání |
| Non EU závažná hlášení | Ne – nehlásit na SÚKL, ale hlásit přímo do EV db do 15 dnů , resp. poskytnout SÚKLu na požádání, pokud je dotčený LP registrován i v ČR |

Všechna hlášení pocházející z klinických hodnocení se hlásí přímo do databáze EudraVigilance v EMA. Hlášení pocházející současně z klinických hodnocení a z České republiky se hlásí do EMA a navíc v kopii paralelně (elektronicky) na SÚKL.

Detailní pravidla pro hlášení z klinických hodnocení jsou též vysvětlena v pokynu KLH-21 verze 5.

3.1 Backlog

Ustanovením §92 odst 5 zákona o léčivech ve znění účinném ke dni 31.12.2007 byla uložena držitelům rozhodnutí o registraci povinnost elektronicky zadávat údaje z hlášení NÚ do evropské databáze. SÚKL připomíná, že v případě, že tato povinnost nebyla dosud splněna, je potřebné dodatečně elektronické zaslání všech hlášení, která od data vstupu ČR do EU (t.j. od 1.5.2004) byla zaslána SÚKL v neelektronické podobě (tzv. backlog), a to:

- na ID CZSUKL (týká se pouze hlášení na registrované přípravky z České republiky)
- nebo přímo do EudraVigilance databáze v EMA (týká se hlášení na registrované přípravky ze třetích zemí a všech hlášení z klinických hodnocení).

Postup při vypořádávání backlogu je následovný: předem zaslat přesný seznam backlogových hlášení na e-mailovou adresu el.icsr@sukl.cz, Seznam musí pro jednotlivá čísla hlášení obsahovat minimálně datum jejich neelektronického odeslání na SÚKL, s výhodou i další údaje potřebné k jednoznačné identifikaci hlášení. Následně bude s pracovníky farmakovigilance domluven termín elektronického odeslání těchto hlášení na SÚKL (neodesílat hlášení předem bez domluveného termínu). Povinnost vypořádat backlog vzhledem k SÚKL se vztahuje pouze na (backlog) hlášení z České republiky, zasláné oddělení farmakovigilance (ne KH)

Vypořádání backlogu pro všechny držitele registrace na území ČR očekává SÚKL nejpozději k 1.4.2014, po tomto datu podnikne právní kroky pro neplnění povinností držitele rozhodnutí o registraci.

3.2 Registrace do systému EudraVigilance

Přístup do systému EudraVigilance je možný pouze prostřednictvím registrace v EMA (podrobnosti viz <http://eudravigilance.ema.europa.eu/human/HowToRegister.asp>).

3.3 Zahájení elektronické výměny hlášení NÚ se SÚKL

3.3.1 Registrace EV partnera

Pro zahájení elektronické výměny hlášení se SÚKL je nutno zaslat žádost o registraci EV partnera – e-mailem na adresu el.icsr@sukl.cz. V příloze mailu je třeba připojit registrační formulář ve formátu MS Excel, který je součástí tohoto pokynu a je též k dispozici na www.sukl.cz v oddíle farmakovigilance v české a anglické verzi.

K úplné registraci partnera je potřeba zaslat stejný formulář také v papírové formě (poštou, sken e-mailem). Správně vyplněný formulář musí být podepsaný osobou odpovědnou za farmakovigilanci (QPPV) v případě držitele registrace, resp. osobou odpovědnou za zajištění hlášení NU v případě zadavatele KH, a to i při externím zajištění elektronické výměny hlášení tzv. třetí stranou.

Na základě této žádosti SÚKL provede registraci EV partnera a zahájí testovací fázi. Cílem této registrace je zajistit jednoznačné přiřazení identifikátorů systému EudraVigilance konkrétním subjektům (držitelům rozhodnutí o registraci nebo zadavatelům klinického hodnocení), a v případě více EV identifikátorů (v production environment = „ostrá“ ID) u jednoho subjektu jednoznačně definovat, která část agendy přísluší kterému identifikátoru (např. hlášení ze studií z regionálního centra, příjem hlášení národní pobočkou, apod.).

Registrační formulář obsahuje zejména:

- identifikaci žadatele (včetně všech registračních čísel léčivých přípravků nebo čísel protokolů klinických hodnocení a EudraCT čísla)
- všechna relevantní EV ID, datum registrace v EMA, případně k čemu slouží (pokud je více „ostrých“ ID)
- kontaktní údaje odpovědných osob, včetně kontaktních osob pro řešení problémů, které se mohou v souvislosti s elektronickou výměnou hlášení vyskytnout, a osoby odpovědné za farmakovigilanci

V položkách týkajících se implementačního plánu se doporučuje vyplnit očekávaný harmonogram pro jednotlivé kroky (kdy partner začne hlásit a co, v případě nedeslaného backlogu kdy zahájí a ukončí zasílání backlogu apod.), uvedená data jsou brána jako orientační.

Aby bylo možno udržet plnou funkčnost systému elektronické výměny hlášení, je třeba hlásit SÚKL veškeré následné změny údajů, uvedených v již předložené žádosti o registraci EV partnera (v registračním formuláři). Změny se hlásí pomocí aktualizované verze registračního formuláře – formulář ve formátu xls je zaslán na e-mailovou adresu el.icsr@sukl.cz. Aktualizovaná verze formuláře musí obsahovat seznam všech registrovaných LP držitele, nejenom těch nově přidávaných. Verze formuláře se označí zvýšením čísla v názvu souboru o jednotku oproti předchozí verzi (viz též vysvětlující text k Příloze 1).

3.3.2 Testovací fáze

Testovací fáze slouží k prověření technické kompatibility systémů pro elektronickou výměnu hlášení a správnosti procesu vytváření hlášení, resp. ACK.

Pro každý systém je potřeba provést testování kompatibility formátu vyměňovaných dat oběma směry. Cílem testování je vyzkoušet správné rozpoznávání vyměňovaných dat ve všech položkách (včetně ACK), aby se předešlo technickým problémům s elektronickou výměnou hlášení v reálném provozu. Pokud systém používá více ID, je potřeba provést základní testování se všemi ID.

Držitelé a zadavatelé, kteří společně používají jeden systém s jedním ID, provedou testování pouze jednou. V případě, že již registrovaný gateway uživatel významným způsobem změní svůj systém (např. přechod na novou databázi, nový gateway systém apod.), je potřeba po případném otestování s EMA provést nové testování i se SÚKL s ohledem na položky, u nichž došlo ke změně. V tom případě partner požádá o nové testování s oznámením povahy změn, ke kterým došlo.

Vlastní testovací fáze je obdobou testování s EMA, o detailních požadavcích na testování budou partneři informováni zároveň s úspěšným ukončením registrace EV partnera.

3.3.3 Pilotní a produkční fáze

Tímto pokynem se ruší přechodná pilotní fáze elektronické výměny hlášení se SÚKL. Po úspěšném ukončení testovací fáze je partner převeden přímo do fáze produkční. Odpadá tedy povinnost paralelního zasílání hlášení v papírové formě (CIOMS I).

Nezměněna zůstává povinnost posílat ke všem hlášením z literatury příslušný článek. Článek musí být zaslán na e-mailovou adresu farmakovigilance@sukl.cz ve formátu pdf s názvem souboru shodným s unikátním číslem hlášení. Články musí být zaslány buď v českém, slovenském nebo anglickém jazyce do 2 pracovních dní od odeslání hlášení na SÚKL.

V rámci zpracování hlášení z území ČR zaslaných na SÚKL od držitelů registrace, která jsou přeposílána do evropské databáze, SÚKL bude uplatňovat všechna pravidla pro jejich zpracování a posouzení kvality zadaných dat tak, jak je uvedeno v GVP Module VI. Případné zjištěné nedostatky budou ihned řešeny s odesílatelem hlášení, resp. bude požadována náprava, pokud to bude nevyhnutné. Hlášení, která nebudou splňovat kritéria pro přeposlání, nebudou do EudraVigilance databáze zaslána. Případné zjištěné nedostatky mohou být poskytnuty EMA a regulačním autoritám zemí EEA.

3.3.4 Hlášení SÚKL držitelům

Závažná a expedovaná hlášení od zdravotnických pracovníků a pacientů zaslána přímo na SÚKL budou do doby zprovoznění databáze EudraVigilance (v tzv. přechodném období) přeposílána držitelům registrace podezřelého léčivého přípravku jako doposud (do 15 dnů od jejich obdržení). Hlášení budou zasílána

přednostně elektronicky na ID držitele registrace podezřelého přípravku. Jako potvrzení přijetí elektronického hlášení SÚKL požaduje zaslání ACK v předepsaném formátu dle pravidel EDI do dvou pracovních dnů. Držitelům, kteří nejsou dočasně schopni hlášení od SÚKL elektronicky přijímat, budou hlášení zasílána náhradním způsobem, a to přednostně e-mailem s přílohou ve formátu pdf nebo rtf jako výpis hlášení z databáze SÚKL na předem domluvenou, s výhodou obecnou e-mailovou adresu společnosti, případně do datové schránky. SÚKL i v případě tohoto typu přeposlání hlášení mimo EudraVigilance systém požaduje ze strany příjemce hlášení potvrzení přijetí hlášení písemnou formou – e-mailem na adresu el.icsr@sukl.cz. Přeposlané hlášení má přiřazeno celosvětově jednoznačného čísla hlášení, pod kterým bylo hlášení zasláno i do databáze EudraVigilance. Dle pokynů Komise a Agentury toto číslo nesmí být nahrazeno jiným číslem a musí být používáno v následné výměně hlášení. Pokud držitel nedisponuje dalšími relevantními údaji k tomuto hlášení (follow-up v souvislosti s paralelním získáním hlášení od zdravotnického pracovníka), toto hlášení na SÚKL již zpátky neposílá.

3.4 Ustanovení o způsobech plnění některých zákonných povinností

Pro hlášení ze třetích zemí na oddělení farmakovigilance se považuje za splnění povinnosti hlásit NÚ, pokud je hlášení zasláno do databáze EudraVigilance v EMA.

Pravidla pro hlášení z klinických hodnocení se řídí pokynem KLH-21 verze 5 a směrnicí 2001/20/EC (Clinical Trial Directive) transponovanou do zákona.

3.5 Výjimky

Kdy se nemusí hlásit NÚ na SÚKL elektronicky (lze hlásit alternativním způsobem, např. pomocí formuláře CIOMS, přes webový formulář na webu SÚKL):

☐ V případě spontánních hlášení zdravotnickými pracovníky přímo SÚKL (nevztahuje se na předávání hlášení držitelem směrem k SÚKL).

☐ V případě hlášení z klinických hodnocení dle § 14 odstavec 8 vyhlášky č. 226/2008 Sb. – výjimku udílí oddělení KH pro každou studii samostatně po dohodě s pracovníky oddělení (platí pro neziskové zadavatele KH – např. univerzitní studie)

☐ V souladu s nastavením EMA pro hlášení NÚ u léčivých přípravků ze skupiny tradičních rostlinných přípravků (čajů) a homeopatik není elektronické hlášení podezření na nežádoucí účinky těchto léčivých přípravků požadováno ze strany SÚKL – případná hlášení budou držitelem registrace SÚKL předávána v neelektronické formě při splnění všech ostatních zákonných povinností vyplývajících pro držitele registrace léčivého přípravku ze zákona.

☐ V případě technického selhání systému EudraVigilance (viz pravidla EDI), zůstává však povinnost zaslat hlášení elektronicky po znovuzprovoznění systému. V případě technického výpadku na straně kteréhokoliv z partnerů v systému EV je nutno se řídit pokynem Agentury (What to do in case of system failure uveřejněn na stránkách EMA)

Dříve udělována výjimka z elektronického hlášení se tímto pokynem ruší.

3.6 Pravidla a časové limity pro zaslání potvrzujícího hlášení

Pro elektronickou výměnu hlášení závazně platí pravidla EDI (Note for Guidance on the Electronic Data Interchange (EDI) of Individual Case Safety Reports (ICSRs), včetně časových limitů pro zaslání ACK.

Vzhledem k těmto limitům se doporučuje odesílat elektronická hlášení s dostatečným předstihem, aby hlášení proběhlo dle definice zaslání elektronického hlášení. Pokud odesílatel hlášení neobdrží ACK před vypršením časového limitu dle zákona (15 dní), musí na hlášení nahlížet jako na neodeslané a musí použít náhradní řešení, aby splnil svoji zákonnou povinnost.

Příloha 1

Elektronická verze MS Excel formuláře pro registraci EudraVigilance partnera pro elektronickou výměnu hlášení NÚ v české (Reg-Company-C01.xls) a anglické verzi (Reg-Company-C01.xls). V názvu zaslání souboru je nutno nahradit text „Company“ označením registrující se společnosti. Při zaslání aktualizované verze registračního formuláře zaměňte znaky „01“ pořadovým číslem verze (1. aktualizace registračního formuláře po ukončení registrace je verze „02“ apod., znaky „00“ lze použít pro neoficiální verzi formuláře, kterou zašlete spolu s případným dotazem, pokud potřebujete blíže vysvětlit vyplňování některých položek registračního formuláře).