

Na základě ustanovení zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách a doplnění některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech) a vyhlášky č. 288/2008 Sb. o registraci léčivých přípravků ÚSKVBL vyžaduje pro zajištění kvality, bezpečnosti a účinnosti imunologických veterinárních léčivých přípravků (IVLP) dodržování pokynů, které podrobněji popisují některé zákonné předpisy v oblasti registrace.

Obecné pokyny

- USKVBL/REG-3/2009 Rev.2 - Vzory pro přípravu návrhu textů SPC, příbalové informace a označení na obalech veterinárních léčivých přípravků
- USKVBL/REG - 1/2010 Rev.1 - Upřesňující informace k návrhu textů na vnitřní jednodávkové obaly IVLP v jiném než českém jazyce

Pokyny k jednotlivým částem registrační dokumentace

Na této stránce je dále uveden seznam pokynů pro hodnocení kvality, bezpečnosti a účinnosti imunologických veterinárních léčivých přípravků (IVLP) , jak byly vydány Evropskou lékovou agenturou (EMA) a Veterinární mezinárodní konferencí o harmonizaci (VICH). Tyto pokyny je třeba vzít v potaz při tvorbě podkladů pro registrační dokumentaci spolu s požadavky Evropského a Českého lékopisu v aktuálním platném vydání.

Kromě níže uvedených pokynů zveřejňuje a průběžně aktualizuje EMA rovněž seznam stanovisek a koncepčních dokumentů, týkajících se upřesnění požadavků v různých oblastech hodnocení IVLP .

Přehled pokynů EMA pro imunologické veterinární léčivé přípravky:

http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=pages/regulation/general/general_content_000194.jsp&murl=menus/regulations/regulations.jsp&mid=WC0b01ac058002dd33

Název pokynu	Označení pokynu	Platnost pokynu od:	Poznámka
Požadavky na výrobu a hodnocení vlivu na životní prostředí	EMA/CVMP/MP/02655/2000/017	2005/02/01/2007	NOVĚ (včetně požadavků m
Požadavky na změny složení	EMA/CVMP/MP/074/95	02/19/97	NOVĚ
Použití adjuvančních veterinárních	EMA/CVMP/MP/0796/01/05/2015	07/05/2015	NOVĚ
DNA vakcíny pro veterinární	EMA/CVMP/MP/07/99	01/04/2001	NOVĚ
Trvání imunity dosažené	EMA/CVMP/MP/682/00	01/05/2001	NOVĚ
Požadavky EU na šarže	EMA/CVMP/MP/552/02	17/06/2002	NOVĚ
Terénní ověřování veterinárních	EMA/CVMP/MP/852/99	01/12/2001	NOVĚ
Požadavky a kontroly vztahující se k	EMA/CVMP/MP/343/00	01/01/2000	NOVĚ
Požadavky na výrobu a kontrolu	EMA/CVMP/MP/004/04	08/06/2005	NOVĚ
Bezpečnost uživatele imunologických	EMA/CVMP/MP/5453/2006	01/01/2007	NOVĚ
Požadavky na registraci zbraní	EMA/CVMP/MP/22013/2005/2009	03/03/2005/2009	NOVĚ
Požadavky na registraci zbraní	EMA/CVMP/MP/09/10/94	09/10/94	NOVĚ
Požadavky na imunologické přípravky	EMA/CVMP/MP/16/91	03/03/2000/03/03/03	NOVĚ
Požadavky pro kombinované	EMA/CVMP/MP/5946/10/2010	10/20/2010	NOVĚ
Postup, který je třeba dodržovat	EMA/CVMP/MP/20535/2003/2006	03/03/2003/2006	NOVĚ
Požadavky na údaje pro kombinované	EMA/CVMP/MP/05506/2007/2010	07/20/2010	NOVĚ
Požadavky na údaje o narušení	EMA/CVMP/MP/105504/07/02/2010	07/02/2010	NOVĚ
Navrhování studií s cílem	EMA/CVMP/MP/31455/2005/2012	05/20/2012	NOVĚ
Požadavky na údaje na podporu	EMA/CVMP/MP/25016/12/2009/2010	12/20/09/2010	NOVĚ
VICH GL 17: Testování stability	EMA/CVMP/MP/10503/06/2001	06/20/01	NOVĚ
VICH GL 25 Biologicals: Testování	EMA/CVMP/MP/10950/01/05/2003	01/05/2003	NOVĚ
VICH GL 26 Biologicals: Testování	EMA/CVMP/MP/1026/01/05/2003	01/05/2003	NOVĚ
VICH GL 34 Biologicals: Testování	EMA/CVMP/MP/1463/2002/02/2014	02/20/14	NOVĚ
VICH GL 40: Zkušební postupy	EMA/CVMP/MP/1031/01/01/2006	01/01/2006	NOVĚ
VICH GL 41: Bezpečnost	EMA/CVMP/MP/1052/2004/27/2008	27/20/08	NOVĚ
VICH GL 44: Bezpečnost	EMA/CVMP/MP/103596/05/2005/2009	05/20/05/2009	NOVĚ
VICH GL 50: Harmonizace	EMA/CVMP/MP/105826/10/2009/2010	10/20/09/2010	NOVĚ
VICH GL55: Harmonizace	EMA/CVMP/MP/103136/20/05/2012	20/05/2012	NOVĚ