

1 февруари 2017

Монографии за ВАКСИНИ за хуманната медицина, включени в деветото издание (9.0) на Европейската фармакопея<sup>1</sup>

Заглавия на монографии в Европейска фармакопея					
№	Английско име	Латинско име	Българско име	Моногр. №	Версия в 9.0
1.	Anthrax vaccine for human use (adsorbed, prepared from culture filtrates)	<i>Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum</i>	Адсорбирана ваксина срещу антракс за употреба при хора (получена от културални филтрати)	2188	01/2008
2.	BCG for immunotherapy	<i>BCG ad immunocurationem</i>	BCG за имунотерапия	1929	01/2009
3.	BCG vaccine, freeze-dried	<i>Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum</i>	Ваксина срещу туберкулоза (BCG), лиофилизирана	0163	01/2012
4.	Cholera vaccine	<i>Vaccinum cholerae</i>	Ваксина срещу холера	0154	01/2008
5.	Cholera vaccine, freeze-dried	<i>Vaccinum cholerae cryodesiccatum</i>	Ваксина срещу холера, лиофилизирана	0155	01/2008
6.	Cholera vaccine (inactivated, oral)	<i>Vaccinum cholerae perorale inactivatum</i>	Ваксина срещу холера (инактивирана, перорална)	2327	01/2008
7.	Diphtheria and tetanus vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия и тетанус	0444	01/2008

<sup>1</sup> До ПРУ на ваксини:

Моля имайте предвид, че това са последните приети наименования на *Монографии за ВАКСИНИ за хуманната медицина, включени в деветото издание (9.0) на Европейската фармакопея* на български език, които трябва да се използват при изготвяне на продуктова информация на ваксини.

Моля, актуализирайте продуктовата информация на ваксините, за които вече притежавате разрешение за употреба, при първи удобен за Вас случай (следваща промяна или подновяване на разрешението за употреба).

8.	Diphtheria and tetanus vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	<i>Vaccinum diphtheriae et tetani, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия и тетанус, с намалено антигенно съдържание	0647	01/2015
9.	Diphtheria, tetanus and hepatitis B (rDNA) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус и хепатит В (рДНК)	2062	01/2008
10.	Diphtheria, tetanus and pertussis (acellular, component) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус и коклюш (безклетъчна, компонентна)	1931	07/2013
11.	Diphtheria, tetanus and pertussis (acellular, component) vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус и коклюш (безклетъчна, компонентна), с намалено антигенно съдържание	2764	07/2014
12.	Diphtheria, tetanus and pertussis (whole cell) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус и коклюш (цели клетки)	0445	07/2012
13.	Diphtheria, tetanus and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус и полиомиелит (инактивирана), с намалено антигенно съдържание	2328	01/2008
14.	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (безклетъчна, компонентна) и хемофилус тип b (конюгатна)	1932	07/2013
15.	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and hepatitis B (rDNA) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (безклетъчна, компонентна) и хепатит В (рДНК)	1933	07/2013
16.	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (безклетъчна, компонентна) и полиомиелит (инактивирана), с намалено антигенно съдържание	2329	07/2013

17.	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (безклетъчна, компонентна) и полиомиелит (инактивирана)	1934	07/2013
18.	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component), hepatitis B (rDNA), poliomyelitis (inactivated) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitidis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (безклетъчна, компонентна), хепатит В (рДНК), полиомиелит (инактивирана) и хемофилус тип b (конюгатна)	2067	07/2013
19.	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component), poliomyelitis (inactivated) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (безклетъчна, компонентна), полиомиелит (инактивирана) и хемофилус тип b (конюгатна)	2065	07/2013
20.	Diphtheria, tetanus, pertussis (whole cell) and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (цели клетки) и полиомиелит (инактивирана)	2061	07/2012
21.	Diphtheria, tetanus, pertussis (whole cell), poliomyelitis (inactivated) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, тетанус, коклюш (цели клетки), полиомиелит (инактивирана) и хемофилус тип b (конюгатна)	2066	07/2012
22.	Diphtheria vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum diphtheriae adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия	0443	01/2008
23.	Diphtheria vaccine (adsorbed, reduced antigen content)	<i>Vaccinum diphtheriae, antigeniis minutum, adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу дифтерия, с намалено антигенно съдържание	0646	01/2015
24.	Haemophilus type b and meningococcal group C conjugate vaccine	<i>Vaccinum haemophili stirpi b et meningococcale classis C coniugatum</i>	Конюгатна ваксина срещу хемофилус тип b и менингококи група C	2622	04/2016
25.	Haemophilus type b conjugate vaccine	<i>Vaccinum haemophili stirpis b coniugatum</i>	Конюгатна ваксина срещу хемофилус тип b	1219	04/2016

26.	Hepatitis A (inactivated, adsorbed) and typhoid polysaccharide vaccine	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum et febris typhoidis polysaccharidicum</i>	Ваксина срещу хепатит А (инактивирана, адсорбирана) и коремен тиф (полизахаридна)	2597	07/2015
27.	Hepatitis A (inactivated) and hepatitis B (rDNA) vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу хепатит А (инактивирана) и хепатит В (рДНК)	1526	07/2015
28.	Hepatitis A vaccine (inactivated, adsorbed)	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу хепатит А (инактивирана)	1107	07/2015
29.	Hepatitis A vaccine (inactivated, virosome)	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale</i>	Вирозомна ваксина срещу хепатит А (инактивирана)	1935	07/2015
30.	Hepatitis B vaccine (rDNA)	<i>Vaccinum hepatitis B (ADNr)</i>	Ваксина срещу хепатит В (рДНК)	1056	07/2011
31.	Human papillomavirus vaccine (rDNA)	<i>Vaccinum papillomaviri humani (ADNr)</i>	Ваксина срещу човешки папиломавирус (рДНК)	2441	07/2011
32.	Influenza vaccine (live, nasal)	<i>Vaccinum influenzae vivum pernasale</i>	Ваксина срещу грип (жива, за назално приложение)	2772	07/2015
33.	Influenza vaccine (split virion, inactivated)	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum</i>	Ваксина срещу грип (фрагментиран вирион, инактивирана)	0158	01/2008
34.	Influenza vaccine (surface antigen, inactivated)	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum</i>	Ваксина срещу грип (повърхностен антиген, инактивирана)	0869	01/2008
35.	Influenza vaccine (surface antigen, inactivated, prepared in cell cultures)	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum</i>	Ваксина срещу грип (повърхностен антиген, инактивирана, получена в клетъчни култури)	2149	04/2009
36.	Influenza vaccine (surface antigen, inactivated, virosome)	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale</i>	Вирозомна ваксина срещу грип (повърхностен антиген, инактивирана)	2053	01/2008
37.	Influenza vaccine (whole virion, inactivated)	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum</i>	Ваксина срещу грип (цял вирион, инактивирана)	0159	01/2008
38.	Influenza vaccine (whole virion, inactivated, prepared in cell cultures)	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum</i>	Ваксина срещу грип (цял вирион, инактивирана, получена в клетъчни култури)	2308	04/2009
39.	Measles, mumps and rubella vaccine (live)	<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum</i>	Ваксина срещу морбили, паротит и рубеола (жива)	1057	04/2010

40.	Measles, mumps, rubella and varicella vaccine (live)	<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis, rubellae et varicellae vivum</i>	Ваксина срещу морбили, паротит, рubeола и варицела (жива)	2442	01/2012
41.	Measles vaccine (live)	<i>Vaccinum morbillorum vivum</i>	Ваксина срещу морбили (жива)	0213	04/2008
42.	Meningococcal group C conjugate vaccine	<i>Vaccinum meningococcale classis C coniugatum</i>	Конюгатна ваксина срещу менингококи група С	2112	04/2016
43.	Meningococcal polysaccharide vaccine	<i>Vaccinum meningococcale polysaccharidicum</i>	Менингококова полизахаридна ваксина	0250	04/2016
44.	Mumps vaccine (live)	<i>Vaccinum parotitidis vivum</i>	Ваксина срещу паротит (жива)	0538	04/2008
45.	Pertussis vaccine (acellular, co-purified, adsorbed)	<i>Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу коклюш (безклетъчна, общо пречистена)	1595	07/2013
46.	Pertussis vaccine (acellular, component, adsorbed)	<i>Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу коклюш (безклетъчна, компонентна)	1356	07/2013
47.	Pertussis vaccine (whole cell, adsorbed)	<i>Vaccinum pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу коклюш (цели клетки)	0161	01/2010
48.	Pneumococcal polysaccharide conjugate vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum</i>	Адсорбирана пневмококова полизахаридна конюгатна ваксина	2150	04/2016
49.	Pneumococcal polysaccharide vaccine	<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum</i>	Пневмококова полизахаридна ваксина	0966	04/2016
50.	Poliomyelitis vaccine (inactivated)	<i>Vaccinum poliomyelitidis inactivatum</i>	Ваксина срещу полиомиелит (инактивирана)	0214	04/2010
51.	Poliomyelitis vaccine (oral)	<i>Vaccinum poliomyelitidis perorale</i>	Ваксина срещу полиомиелит (перорална)	0215	01/2012
52.	Rabies vaccine for human use prepared in cell cultures	<i>Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum</i>	Ваксина срещу бяс за употреба при хора, получена в клетъчни култури	0216	07/2014
53.	Rotavirus vaccine (live, oral)	<i>Vaccinum rotaviri vivum perorale</i>	Ваксина срещу ротавирус (жива, перорална)	2417	01/2012
54.	Rubella vaccine (live)	<i>Vaccinum rubellae vivum</i>	Ваксина срещу рubeола (жива)	0162	04/2010
55.	Shingles (herpes zoster) vaccine (live)	<i>Vaccinum zonae vivum</i>	Ваксина срещу херпес зостер (жива)	2418	01/2009
56.	Smallpox vaccine (live)	<i>Vaccinum variolae vivum</i>	Ваксина срещу вариола (жива)	0164	01/2012

57.	Tetanus vaccine (adsorbed)	<i>Vaccinum tetani adsorbatum</i>	Адсорбирана ваксина срещу тетанус	0452	01/2008
58.	Tick-borne encephalitis vaccine (inactivated)	<i>Vaccinum encephalitidis ixodibus advectae inactivatum</i>	Ваксина срещу кърлежов енцефалит (инактивирана)	1375	01/2008
59.	Typhoid polysaccharide vaccine	<i>Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum</i>	Полизахаридна ваксина срещу коремен тиф	1160	04/2016
60.	Typhoid vaccine	<i>Vaccinum febris typhoidis</i>	Ваксина срещу коремен тиф	0156	01/2008
61.	Typhoid vaccine, freeze-dried	<i>Vaccinum febris typhoidis cryodesiccatum</i>	Ваксина срещу коремен тиф, лиофилизирана	0157	01/2008
62.	Typhoid vaccine (live, oral, strain Ty 21a)	<i>Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpis Ty 21a)</i>	Ваксина срещу коремен тиф (жива, перорална, щам Ty 21a)	1055	07/2015
63.	Varicella vaccine (live)	<i>Vaccinum varicellae vivum</i>	Ваксина срещу варицела (жива)	0648	01/2011
64.	Yellow fever vaccine (live)	<i>Vaccinum febris flavae vivum</i>	Ваксина срещу жълта треска (жива)	0537	01/2013