



**КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ**  
**РОЗПОРЯДЖЕННЯ**

від 15 вересня 2023 р. № 800-р  
Київ

**Про затвердження переліку пріоритетних біологічних  
патогенних агентів**

Затвердити перелік пріоритетних біологічних патогенних агентів згідно з додатком.

Прем'єр-міністр України

**Д. ШМИГАЛЬ**

Інд. 73

**ПЕРЕЛІК**  
**пріоритетних біологічних патогенних агентів**

Біологічний агент	Група згідно з класифікацією біологічних патогенних агентів
I. Бактерії та подібні організми	
<i>Anaplasma phagocytophilum</i>	2
<i>Acinetobacter calcoaceticus</i>	2
<i>Aerococcus sanguinicola</i>	2
<i>Aerococcus urinae</i>	2
<i>Aeromonas hydrophila</i>	2
<i>Aeromonas punctata</i>	2
<i>Aeromonas salmonicida</i>	2
<i>Acinetobacter baumannii</i>	2
<i>Brucella abortus</i>	3
<i>Brucella canis</i>	3
<i>Brucella melitensis</i>	3
<i>Brucella suis</i>	3
<i>Bordetella bronchiseptica</i>	2
<i>Bordetella parapertussi</i>	2
<i>Bordetella pertussis</i>	2
<i>Bordetella species</i>	2
<i>Burkholderia pseudomallei</i> ( <i>Pseudomonas pseudomallei</i> )	3
<i>Bacillus anthracis</i>	3
<i>Borrelia burgdorferi</i>	2
<i>Clostridium botulinum</i>	2
<i>Clostridium tetani</i>	2
<i>Clostridioides difficile</i>	2
<i>Corynebacterium diphtheriae</i>	2
<i>Corynebacterium ulcerans</i>	2
<i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>	2
<i>Campylobacter coli</i>	2
<i>Campylobacter fetus</i>	2
<i>Campylobacter jejuni</i>	2
<i>Coxiella burnetii</i>	3

<i>Chlamydia pneumoniae</i>	2
<i>Chlamydia trachomatis</i>	2
<i>Chlamydia psittaci</i> (avian strains)	3
<i>Escherichia coli</i>	2
<i>Enterobacter aerogenes</i> /cloacae	2
<i>Enterobacter gergovia</i>	2
<i>Ehrlichia chaffeensis</i>	2
<i>Ehrlichia muris</i>	2
<i>Enterococcus faecalis</i>	2
<i>Enterococcus faecium</i>	2
<i>Elizabethkingia meningoseptica</i>	2
<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>	2
<i>Francisella tularensis</i> (Type A)	3
<i>Francisella tularensis</i> (Type B)	2
<i>Haemophilus influenzae</i>	2
<i>Kingella kingae</i>	2
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	2
Legionellaceae pneumophila	2
<i>Leptospira interrogans</i> (all serovars)	2
<i>Listeria monocytogenes</i>	2
<i>Mycobacterium africanum</i>	3
<i>Mycobacterium bovis</i>	3
<i>Mycobacterium canetti</i>	3
<i>Mycobacterium microti</i>	3
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	3
<i>Moraxella catarrhalis</i>	2
<i>Morganella morganii</i>	2
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	2
<i>Neisseria meningitidis</i>	2
<i>Proteus vulgaris</i>	2
<i>Providencia alcalifaciens</i>	2
<i>Providencia rettgeri</i>	2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2
<i>Proteus mirabilis</i>	2
<i>Salmonella enterica</i> (S. typhi)	3
<i>Salmonella enterica</i> subsp. paratyphi A (S. paratyphi A)	2
<i>Salmonella enterica</i> subsp. schottmulleri (S. schottmulleri)	2

Salmonella enterica subsp. Enterica	2
Shigella boydii	2
Shigella dysenteriae (Type 1)	3
Shigella flexneri	2
Shigella sonnei	2
Staphylococcus aureus	2
Streptococcus agalactiae	2
Streptococcus pneumoniae	2
Streptococcus pyogenes	2
Streptococcus mitis	2
Serratia species	2
Treponema pallidum	2
Vibrio cholerae	2
Vibrio metschnikovii	2
Vibrio parahaemolyticus	2
Yersinia pseudotuberculosis	2
Yersinia pestis	3

## II. Віруси

Adenoviridae	2
Bocavirus	2
Cytomegalovirus	2
Central European tick-borne encephalitis virus	3
Crimean-Congo haemorrhagic fever	4
Coxsackie viruses	2
Coronavirus SARS-CoV-2	3
Coronavirus OC43, 229E, NL6, HKU1	2
Chikungunya virus	3
Dengue virus type 1-4	3
Epstein-Barr virus	2
Echo viruses	2
Enterovirus type 68-71	2
Herpesvirus simiae (B virus)	3
Herpes simplex virus types 1 and 2	2
Herpesvirus varicella-zoster	2
Human B-lymphotropic virus (HBLV-HHV6)	2
Human herpes virus 7	2
Human herpes virus 8	2

Hepatitis B virus	3
Hepatitis C virus	3
Hepatitis G virus	3
Human papillomaviruses	2
Human parvovirus (B 19)	2
Human rotaviruses	2
Hantaan (Korean haemorrhagic fever)	3
Hepatitis A virus (human enterovirus type 72)	2
Human T-cell lymphotropic viruses (HTLV), types 1 and 2	3
Human immunodeficiency viruses	3
Hepatitis D virus (Delta)	3
Hepatitis E virus	3
Influenza viruses types A, B and C	2
Measles virus	2
Mumps virus	2
Metapneumovirus	2
Puumala orthohantavirus	2
Parainfluenza viruses types 1 to 4	2
Polioviruses:	
Poliovirus types 1-3 (WPV 1-3)	3
Poliovirus types 1-3 (SL 1-3)	2
Poliovirus types 1-3 (VDPV 1-3)	3
Poliovirus types 1-3 (cVDPV 1-3)	3
Rubivirus (rubella)	2
Rabies virus	3
Respiratory syncytial virus	2
Rhinoviruses	2
Seoul virus	3
West Nile fever virus	3
Yellow fever	3

### III. Найпростіші та гельмінти

Ascaris lumbricoides	2
Babesia divergens	2
Babesia microti	2
Balantidium coli	2
Cryptosporidium parvum	2
Dirofilaria repens	2

Dirofilaria immitis	2
Diphyllobothrium latum	2
Echinococcus granulosus	3
Echinococcus multilocularis	3
Enterobius vermicularis	2
Entamoeba histolytica	2
Fasciola gigantica	2
Fasciola hepatica	2
Giardia lamblia (Giardia intestinalis)	2
Hymenolepis diminuta	2
Hymenolepis nana	2
Leishmania donovani	3
Leishmania tropica	2
Leishmania major	2
Opisthorchis felinus	2
Plasmodium falciparum	3
Plasmodium vivax	3
Plasmodium ovale	3
Plasmodium malariae	3
Sarcocystis sui hominis	2
Strongyloides stercoralis	2
Taeniarrhynchus saginatus	2
Taenia saginata	2
Taenia solium	2
Toxocara canis	2
Toxoplasma gondii	2
Trichinella spiralis	2
Trichuris trichiura	2
IV. Гриби	
Aspergillus fumigatus	2
Candida albicans	2
Candida auris	2
Cryptococcus neoformans	2



Про затвердження переліку пріоритетних біологічних патогенних агентів  
 Розпорядження Кабінету Міністрів України; Перелік від 15.09.2023 № 800-р  
 Прийняття від **15.09.2023**  
 Постійна адреса:  
<https://zakon.rada.gov.ua/go/800-2023-%D1%80>

Законодавство України  
 станом на 17.10.2023

чинний



800-2023-r

---

## Публікації документа

- Урядовий кур'єр від 22.09.2023 — № 191