

# OBJEVENÉ FINANČNÍ ZÁZNAMY OBAMU A SOROSA O FINANCOVÁNÍ UKRAJINSKÉHO BIO-LABORÁTORIE, PODEZŘEVÉHO Z BIOTERORISMU!

 [cz24.news/objavene-financne-zaznamy-obamu-a-sorosa-o-financovani-ukrajinskeho-bio-laboratoria-podozriveho-z-bioterorizmu](https://cz24.news/objavene-financne-zaznamy-obamu-a-sorosa-o-financovani-ukrajinskeho-bio-laboratoria-podozriveho-z-bioterorizmu)

15. února 2023



 [Stáhnout PDF](#)

Sledujte nás na Telegramu: [@cz24news](https://t.me/cz24news)

**USA/UKRAJINA: Notoricky známá ukrajinská biologická laboratoř odhalila, že získala finanční prostředky od „SOROS Foundation“ v dokumentu společnosti, který získal americký portál NATIONAL FILE.**

**Mechnikovův výzkumný ústav** boje proti moři v Oděse na Ukrajině se nachází na místě staré tajné sovětské továrny na biologické zbraně. Institut je nyní pod hlavičkou ukrajinského ministerstva zdravotnictví.

## Tehdejší senátor **Barack Obama** také oznámil v roce **2005** dohodu o financování institutu.

Podle záznamů. Institut se zabývá smrtícími mikroby a také pracuje na vývoji vakcín a vyvolal obavy, že by mohly být použity k zásobování bioterorismem v regionu.

Nadace otevřené společnosti progresivního miliardáře George Sorose je v některých částech světa oficiálně známá jako „**Sorosova nadace**“ včetně kanceláří nadace v Almaty v Kazachstánu, Kišiněvě v Moldavsku a Biškeku v Kyrgyzstánu. Členové rodiny George Sorose mají také nadace, které používají jméno Soros.

*Dokumenty si můžete prohlédnout [ZDE](#)*



*Obr. zdroj: iStock/Sksprávy*

V lokalitě Odessa se vyskytly bezpečnostní problémy a problematické zacházení se smrtícími mikroby a **NBC News** dokonce **informovalo o obavách o bezpečnost již v roce 2005** během Bushovy administrativy.

Rostlina má údajně „smrtné dědictví“ a vyvolala obavy, že její patogeny by mohly být použity na bioterorismus na černém trhu. Samozřejmě, tehdejší senátor za Illinois Barack Obama a republikánský senátor oznámili dohodu o financování laboratoře Mečnikov během Bushovy administrativy.

„**Institut** má silnou spolupráci v oblasti výzkumu s organizacemi z celého světa a **dostává finanční podporu** od různých mezinárodních organizací včetně STCU, SOROS Foundation, Civilní výzkum a rozvoj Foundation, NEDA a University of London,“ uvádí dokument.

<b>The UKRAINIAN I. I. Mechnikov ANTI-PLAGUE RESEARCH INSTITUTE</b> <b>Odessa, UKRAINE (MINISTRY OF HEALTH)</b>		
(Organization's) Technical Area Keywords: Emergent Infections, State Territory Sanitary Protection, Biosafety		
		<p>National and International Programs in collaboration with scientific and practical organizations, carrying out scientific research in STCU, CRDF, INTAS, etc. projects.</p> <p>Institute accumulates the unique experience while modern (sentinel surveillance) monitoring epidemics of HIV/AIDS, Tuberculosis, STDs, Drug Abuse in different target groups in process research under supervision of the National and International Programs.</p> <p>Institutes' laboratories fulfill monitoring of related territories and are ready for quick indication and identification of the QOEDI and OAI objects of biological pathogenic agents (BPA) of the III-IV level (CDC classification), including their biological properties, genetics, immunology, ecology and epidemiology study, estimation of epidemiological and epizootological potential of the BPA foci, methods of preventive maintenance and treatment</p> <p>Method for antibiotics anti-bacterial activity increasing includes complex use of the antibiotics with proteolysis inhibitors and allows: to increase activity against Cholera, Tularemia, nosocomial infections agents, decrease effective doses of the antibiotics</p> <p>Transdermal delivery system containing remantadine was developed. The main system's advantages are: prolongation of the drug action, absence of the drug concentration, reducing of the adverse reactions. On the base of E-aminocaproic acid (EACA) antiviral action investigations it was recommended by the Department of veterinary medicine of Ukraine for poultry and poultry farms treatment with aim to prevent Avian influenza Panzootia (TK#152, Protocol #10 26.01.2006).</p>
<b>General Information</b>		
<p>The Ukrainian I. I. Mechnikov Anti-Plague Research Institute (UAPRI) was founded in 1886 in Odessa by I. I. Mechnikov, the Nobel prize winner, as a bacteriological station, which has been the second in the world after Pasteur station in Paris. Since 1999 our Institute has been working in present status. The work is based on the experience of FSU anti-plague system and achievements of modern science. The Institute is responsible for the quarantine and other especially dangerous infections (QOEDI) surveillance, study, epidemiological complications' analyses, identification and study of isolated agents, state sanitary document projects' preparation, new preparations' development.</p>		
<b>Institute's Focus</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Improvement of the system of sanitary protection of the territory of the Ukraine from QOEDI penetration and distribution</li> <li>● Investigation of the formation and development of the QOEDI natural foci for their localization and control over new foci formation</li> <li>● Studying the biological properties of the QOEDI in</li> </ul>		

- Development of immuno-biological preparations and vaccines against emerging diseases.
- Evaluation of the new methods and approaches for the creation of the original effective antiviral and antimicrobial preparations with the use of the contemporary computer technologies.
- Improvement of the system of sanitary protection of the territory of the Ukraine from penetration and distribution of EDI.

The Institute has strong collaborative research connections with organizations from around the world, and it receives financial support from a variety of international organizations including STCU, **SOROS** Foundation, Civilian Research and Development Foundation, NEDA and the University of London. The I.I. Mechnikov Anti-plague Institute is included in the list of possible international Cooperative Centers in creating Global Network for Monitoring and Control over biological pathogenic agents.



Electron microscopy



Working in the biosecurity unit



Luminescent microscopy

*Obr.: screenshot dokumentu*

Čína vlastní velký podíl zemědělské půdy na Ukrajině, kde Spojené státy od vypuknutí války propadly zahraniční pomoc v hodnotě více než 100 miliard dolarů.

### **Vláda Spojených štátov priznala existenciu biolaboratórií na Ukrajine financovaných Ministerstvom obrany USA.**

Ruská vláda vzniesla vzrušujúce obvinenia týkajúce sa obsahu ukrajinských laboratórií financovaných USA, čo naznačuje, že laboratóriá sú domovom výskumu biologických zbraní, ktoré by mohli byť použité proti nepriateľom globalistického západného režimu.

Medzitým americké ministerstvo obrany využilo základňu v San Antoniu na štúdium ľudského tkaniva a materiálu RNA výlučne od kaukazských Rusov.

Záznamy ministerstva zahraničných vecí USA ukazujú, že **v roku 2005 ministerstvo obrany USA uzavrelo dohodu s Ukrajinou o financovaní biolaboratórií** na uskutočnenie výskumu, ktorý má údajne zastaviť konštrukciu biologických zbraní.

**V dohode sa uvádza:** „S cieľom pomôcť Ukrajine pri predchádzaní šíreniu technológií, patogénov a odborných znalostí, ktoré sa nachádzajú vo Vedeckom výskumnom ústave epidemiológie a hygieny (Ľvov), Ukrajinskom vedeckom výskumnom ústave boja proti moru (Odessa), Centrálna hygienická epidemiologická stanica (Kyjev) a ďalšie zariadenia na Ukrajine identifikované Ministerstvom zdravotníctva Ukrajiny, ktoré by sa mohli použiť na vývoj biologických zbraní, Ministerstvo obrany USA poskytne pomoc Ministerstvu zdravotníctva Ukrajiny na adrese žiadne náklady, v závislosti od dostupnosti finančných prostriedkov určených na tento účel, v súlade s podmienkami tejto dohody.“

## AGREEMENT

**between the Department of Defense of the United States of America  
and the Ministry of Health of Ukraine  
Concerning Cooperation in the Area of Prevention of Proliferation of  
Technology, Pathogens and Expertise that could be Used in the Development of  
Biological Weapons**

The Department of Defense of the United States of America (“U.S. Department of Defense”) and the Ministry of Health of Ukraine, hereinafter referred to jointly as the Parties,

*desiring to implement* the Agreement between the United States of America and Ukraine Concerning Assistance to Ukraine in the Elimination of Strategic Nuclear Arms, and the Prevention of Proliferation of Weapons of Mass Destruction, signed October 25, 1993, as extended and amended (hereinafter the Umbrella Agreement), as it pertains to the prevention of proliferation of technology, pathogens and expertise that could be used in the development of biological weapons,

*recognizing* the existing cooperation between the Science and Technology Center Ukraine and the Lviv Scientific Research Institute of Epidemiology and Hygiene, and

*noting that* pursuant to Article II of the Umbrella Agreement, the Ministry of Health of Ukraine has been designated by the Government of Ukraine (Cabinet of Ministers) as the executive agent to implement this Agreement,

HAVE AGREED AS FOLLOWS:

### Article I

1. In order to assist Ukraine in preventing the proliferation of technology, pathogens, and expertise that are located at the Scientific Research Institute of Epidemiology and Hygiene (Lviv), the Ukrainian Scientific Research Anti-Plague

### *Obr. screenshot dohody – ukážka*

22. apríla 2020 Veľvyslanectvo USA na Ukrajine uznalo, že ministerstvo obrany USA „spolupracuje s ukrajinskou vládou na konsolidácii a zabezpečení patogénov a toxínov, ktoré sa týkajú bezpečnosti v zariadeniach ukrajinskej vlády, pričom umožňuje mierový výskum a vývoj vakcín“.

Veľvyslanectvo USA uviedlo: „Veľvyslanectvo USA by chcelo uviesť na pravú mieru dezinformácie šíriace sa v niektorých kruhoch na Ukrajine, ktoré odzrkadľujú ruské dezinformácie týkajúce sa silného americko-ukrajinského partnerstva s cieľom znížiť biologické hrozby.“

Tu na Ukrajine Program znižovania biologických hrozieb Ministerstva obrany USA spolupracuje s ukrajinskou vládou na konsolidácii a zabezpečení patogénov a toxínov, ktoré predstavujú bezpečnostné riziko v zariadeniach ukrajinskej vlády, pričom umožňuje mierový výskum a vývoj vakcín.

Spolupracujeme aj s našimi ukrajinskými partnermi, aby sme zabezpečili, že Ukrajina dokáže odhaliť a nahlásiť ohniská spôsobené nebezpečnými patogénmi skôr, ako budú predstavovať hrozbu pre bezpečnosť alebo stabilitu.

Naše spoločné úsilie pomáha zabezpečiť, aby sa nebezpečné patogény nedostali do nesprávnych rúk. Sme hrdí na to, že spolupracujeme s Ministerstvom zdravotníctva, Štátnou službou Ukrajiny pre bezpečnosť potravín a ochranu spotrebiteľa, Národnou akadémiou agrárnych vied a Ministerstvom obrany, aby sme boli všetci bezpečnejší.“ Toľko tvrdenia...

#### **Nulandovej priznanie**

---

Námestníčka ministra zahraničných vecí Bidena **Victoria Nulandová povedala americkému Senátu:**

Ukrajina má biologické výskumné zariadenia, ktoré nás v skutočnosti znepokojujú ruské jednotky, nad ktorými sa ruské sily možno snažia získať kontrolu, takže pracujeme s Ukrajincami na tom, ako môže zabrániť tomu, aby sa ktorýkoľvek z týchto výskumných materiálov dostal do rúk ruských síl, ak by sa priblížili

Nulandová potom bez dôkazov tvrdila, že Rusko bude zodpovedné za akékoľvek uvoľnenie biologických zbraní pochádzajúcich z biolaboratórií. **Dôkazy však ukazujú, že vláda Spojených štátov v skutočnosti financuje biologické laboratóriá.**



April 22, 2020

The U.S. Embassy would like to set the record straight regarding disinformation spreading in some circles in Ukraine that mirrors Russian disinformation regarding the strong U.S.-Ukrainian partnership to reduce biological threats.

Here in Ukraine, the U.S. Department of Defense's Biological Threat Reduction Program works with the Ukrainian Government to consolidate and secure pathogens and toxins of security concern in Ukrainian government facilities, while allowing for peaceful research and vaccine development. We also work with our Ukrainian partners to ensure Ukraine can detect and report outbreaks caused by dangerous pathogens before they pose security or stability threats.

## Patrick Howley

*O autorovi: Patrick Howley (1989) je americký reportér. Je bývalým šéfredaktorom Big League Politics, bol reportérom pre Breitbart News Network vo Washingtone, D.C., The Washington Free Beacon a The Daily Caller. Predtým bol asistentom redaktora The American Spectator. V januári 2017 Howley opustil Breitbart a založil webovú stránku Big League Politics. pracoval aj ako freelancer pre Epoch (2019). Od roku 2020 píše pre National File. Od roku 2022 Howley hostí podcastový program na Patriots' Soapbox.*

**Tu je zoznam archivovaných záznamov** ministerstva zahraničných vecí USA získaných NATIONAL FILE, ktoré ukazujú, že ministerstvo obrany USA financuje ukrajinské laboratóriá:

<https://web.archive.org/web/20170130193016/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-kharkiv-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20210511164310/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-luhansk-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170221125752/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-dnipropetrovsk-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20210506053014/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-vinnitsa-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170221125752/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-dnipropetrovsk-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170207122550/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-kherson-fact-sheet-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170223011502/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-ternopil-fact-sheet-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170208032526/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-zakarpatska-fact-sheet-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170208032526/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-zakarpatska-fact-sheet-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170202040923/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-lviv-dl-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20170201004446/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-lviv-rdvl-eng.pdf>

<https://web.archive.org/web/20161230143004/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-eidss.pdf>

<https://web.archive.org/web/20210506212717/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-pathogen-asset-control.pdf>

[https://web.archive.org/web/20170207153023/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-dnipropetrovsk-rdvl\\_eng.pdf](https://web.archive.org/web/20170207153023/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/dtro-dnipropetrovsk-rdvl_eng.pdf)

<https://web.archive.org/web/20170211022339/https://photos.state.gov/libraries/ukraine/895/pdf/kiev-ivm-fact-sheet-eng.pdf>

AUTOR: PATRICK HOWLEY

ZDROJ

Překlad: SKS/ cz24.news

**CHCI PŘÍSPĚT NA CHOD PORTÁLU**

**Upozornění:** Tento článek je výlučně názorem jeho autora. Články, příspěvky a komentáře pod příspěvky se nemusí shodovat s postoji redakce cz24.news. Medicínské a lékařské texty, názory a studie v žádném případě nemají nahradit konzultace a vyšetření lékaři ve zdravotnickém zařízení nebo jinými odborníky.