

**Instytut Medycyny Wsi im. W. Chodźki w Lublinie zaprasza pracowników służb
weterynaryjnych do udziału w programach:**

1. **Narodowy Program Zdrowia:** Cel operacyjny nr 4 pn. Ograniczenie ryzyka zdrowotnego wynikającego z zagrożeń fizycznych, chemicznych i biologicznych w środowisku zewnętrznym, miejscu pracy, zamieszkania, rekreacji oraz nauki w zakresie pkt. 2. Profilaktyka; 2.1 „Prowadzenie działań zapobiegawczych, w tym, podejmowanie inicjatyw na rzecz profilaktyki chorób zawodowych i związanych z pracą, w tym ze służbą żołnierzy zawodowych i funkcjonariuszy oraz wzmocnienie zdrowia pracujących”, finansowany przez Ministerstwo Zdrowia;

2. **Program Wieloletni: „Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy”** – IV etap, koordynowany przez Centralny Instytut Ochrony Pracy –Państwowy Instytut Badawczy: „Opracowanie wytycznych poprawiających warunki i bezpieczeństwo pracy służb weterynaryjnych w aspekcie narażenia na choroby odzwierzęce (w tym odkleszczowe) i pasożytnicze”.

Uczestnicy projektu będą mieli możliwość wykonania bezpłatnych badań diagnostycznych:

1. w ramach Narodowego Programu Zdrowia:

- Borelioza metodą ELISA w klasie IgM i IgG
- *Alveolitis allergica* (alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych)
- 4 alergeny: *Aspergillus fumigatus* (grzyb pleśniowy), kurz siana, kurze pióra, naskórek trzody chlewnej

2. w ramach Programu Wieloletniego:

- Toksoplazmoza (*Toxoplasma gondii*)
- Gorączka Q (*Coxiella burnetii*)
- Leptospiroza (*Leptospira* spp.)
- Bąblowica jednojamowa (*Echinococcus granulosus*)
- Kryptosporydioza (*Cryptosporidium* spp.)-badanie kału
- Giardioza (*Giardia duodenalis*)- badanie kału.

Osoby chętne zapraszamy do siedziby Instytutu Medycyny Wsi przy ul. Jaczewskiego 2, 20-090 Lublin, gdzie istnieje możliwość pobrania krwi, a także oddania próbek kału przeznaczonych do badań diagnostycznych., od 26 czerwca do 30 listopada 2017 roku, w dni powszednie od godziny. 8:00 do 15:00 (nie ma obowiązku bycia na czczo).

W przypadku wyrażenia zgody na wykonanie wszystkich badań, od uczestników zostanie pobrana krew żylna w objętości nie większej niż. 10 ml.

W przypadku większej grupy osób istnieje możliwość przyjazdu pracowników Instytutu Medycyny Wsi w miejsce ustalone wspólnie z uczestnikami projektu.

Każdy uczestnik zostanie poproszony o wypełnienie dokumentów w zależności od rodzaju wybranych badań:

1. Deklaracja uczestnika projektu NPZ - borelioza
2. Deklaracja uczestnika projektu NPZ - *Alveolitis allergica*
- 3 Deklaracja uczestnika projektu NPZ - 4 alergenów
4. Deklaracja uczestnika projektu CIOP – toksoplazmoza, gorączka Q, leptospiroza, bąblowica, kryptosporidioza, giardioza
5. Ankieta dotycząca narażenia zawodowego na wybrane choroby odzwierzęce.

Wyniki badań uczestnicy będą mogli odebrać w siedzibie Instytutu lub zostaną wysłane na adres wskazany przez uczestnika projektu.

Dane osobowe uzyskane w trakcie realizacji projektu będą przetwarzane wyłącznie dla potrzeb realizacji w/w projektu, zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych. (Dz. U. z 2002 r. nr 101, poz.926 ze zm.). Dostęp do danych będą posiadały jedynie osoby realizujące projekt.

Osoba do kontaktu:

Dr hab. n. o zdr. Angelina Wójcik-Fatla, Tel. 81 71 84 555; 81 71 84 527

Tel. kom. 500-718-214

e-mail: afatla@poczta.onet.pl

fax: 81 71 84 555

Tytuł projektu:

Opracowanie wytycznych poprawiających warunki i bezpieczeństwo pracy służb weterynaryjnych w aspekcie narażenia na choroby odzwierzęce (w tym odkleszczowe) i pasożytnicze.

Cel projektu:

Celem projektu jest opracowanie wytycznych do poprawy warunków i bezpieczeństwa pracy oraz programu profilaktycznego dotyczącego zmniejszenia narażenia pracowników służb weterynaryjnych na wybrane patogeny odzwierzęce: *Toxoplasma gondii*, *Coxiella burnetii*, *Leptospira* spp., *Echinococcus* spp., *Cryptosporidium* spp., *Giardia duodenalis*.

Adresatami programu są

1. Pracownicy służb weterynaryjnych wykonujący swoją pracę zarówno jako lekarze terenowi pracujący z dużymi zwierzętami hodowlanymi jak i w klinikach małych zwierząt, inspektorzy weterynaryjni, inspektorzy BHP
2. Lekarze weterynarii wykonujących czynności w ramach Inspekcji Weterynaryjnej (inspektorzy powiatowi, wojewódzcy, lekarze z zakresu higieny nadzoru nad chorobami zakaźnymi oraz środkami spożywczymi pochodzenia zwierzęcego)
3. Pracownicy Zakładu Higieny Weterynaryjnej przy Wojewódzkim Inspektoracie Weterynaryjnym w Lublinie.

W ramach Programu grupa zawodowa weterynarzy będzie miała możliwość wykonania bezpłatnych badań diagnostycznych: ocenę narażenia na infekcje ze strony wybranych, zoonotycznych patogenów (*Toxoplasma gondii*, *Coxiella burnetii*, *Leptospira* spp., *Echinococcus granulosus*, *Cryptosporidium* spp., *Giardia* spp.) w oparciu o badania serologiczne i parazytologiczne wykonane na grupie 200 osób. Od uczestników programu zostanie pobrana krew żylna w objętości nie większej niż 10 ml i/lub próbka kału. Projektem będzie objęty obszar całej Polski.

Każdy uczestnik projektu podpisze Deklarację Uczestnika Projektu.

Dane osobowe uzyskane w trakcie realizacji projektu będą przetwarzane wyłącznie dla potrzeb realizacji w/w projektu, zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych. (Dz. U. z 2002 r. nr 101, poz.926 ze zm.). Dostęp do danych będą posiadały jedynie osoby realizujące projekt.

Informacja o instytucji (programie) finansującej badania: projekt rozwojowy finansowany przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Instytut Medycyny Wsi w Lublinie jest podwykonawcą Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego.