



PAŃSTWOWA SZKOŁA WYŻSZA

IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W BIAŁEJ PODLASKIEJ

Biała Podlaska, 14.02.2022

Szanowni Państwo,

w Laboratorium medycznym Centrum Badań nad Innowacjami Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej realizowany jest projekt pt. „Ocena statusu serologicznego osób z terenu woj. lubelskiego zajmujących się łowiectwem w odniesieniu do zakażeń krętkami *Borrelia* spp., wirusem kleszczowego zapalenia mózgu (TBEV) oraz wirusem Hepatitis E virus (HEV)”.

W związku z powyższym pragnę skierować do Państwa zaproszenie do udziału w tym przedsięwzięciu.

Kleszcze są wektorami wielu patogenów – wirusów, bakterii i pierwotniaków, które stanowią realne zagrożenie dla zdrowia człowieka. Patogeny te dostają się do organizmu człowieka w związku z zaistnieniem pokłuc przez zakażone kleszcze. U osób zajmujących się łowiectwem, w związku z wysokim prawdopodobieństwem zaistnienia pokłóc przez kleszcze, istnieje realne ryzyko wystąpienia zakażeń patogenami przenoszonymi przez te pajęczaki, w tym wirusem kleszczowego zapalenia mózgu (TBE) i krętkami *Borrelia* spp. odpowiedzialnymi za wywoływanie boreliozy z Lyme. U osób zajmujących się łowiectwem stwierdza się również zwiększone ryzyko wystąpienia zakażenia wirusem zapalenia wątroby (HEV) - jedynym wirusem zapalenia wątroby posiadającym rezerwuar zwierzęcy (świnie, dziki, jelenie, sarny). Wszystkie w/w zagadnienia mają ścisły związek z wspieraniem właściwych modeli diagnostyki i profilaktyki chorób odkleszczowych, propagowaniem i promowaniem zachowań prozdrowotnych.

Proponowany zakres badawczy: Proponujemy udział w badaniach serologicznych, które obejmują:

1. Wykonanie zgodnej ze standardami diagnostyki w kierunku boreliozy z Lyme (I etap - testy ELISA - u wszystkich uczestników badania, II etap – test Western blot z tej samej próbki krwi u osób z dodatnim lub wątpliwym wynikiem testu ELISA).

Uczestnik badania otrzyma wynik badania serologicznego zgodny z rekomendowanym postępowaniem diagnostycznym w kierunku boreliozy z Lyme.

21-500 Biała Podlaska
ul.Sidorska 95/97

*

Rektorat:
tel. (83) 344 99 00
fax (83) 344 99 50

*

Kancelaria:
tel. (83) 342 60 14
fax (83) 344 45 90

*

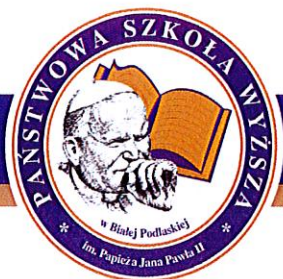
NIP 537 21 31 853
REGON 030310705

*

e-mail: psw@pswbp.pl

*

www.pswbp.pl



PAŃSTWOWA SZKOŁA WYŻSZA

IM. PAPIEŻA JANA PAWEŁA II W BIAŁEJ PODLASKIEJ

21-500 Biała Podlaska
ul. Sidorska 95/97

*

Rektorat:
tel. (83) 344 99 00
fax (83) 344 99 50

*

Kancelaria:
tel. (83) 342 60 14
fax (83) 344 45 90

*

NIP 537 21 31 853
REGON 030310705

*

e-mail: psw@pswbp.pl

*

www.pswbp.pl

2. Badanie obecności przeciwciał IgG przeciwko wirusowi kleszczowego zapalenia mózgu – IgG anty-TBE (tick-borne encephalitis) wywołującego kleszczowe zapalenie mózgu (KZM).

Uczestnik badania otrzyma wynik badania serologicznego określający poziom przeciwciał IgG anty-TBE świadczący o kontakcie z wirusem lub określający odpowiedź poszczepienną.

3. Badanie obecności przeciwciał IgG przeciwko wirusowi zapalenia wątroby typu E (HEV) (I etap - testy ELISA - u wszystkich uczestników badania, II etap – test Western blot z tej samej próbki krwi u osób z dodatnim lub wątpliwym wynikiem testu ELISA).

Uczestnik badania otrzyma wynik badania serologicznego określający poziom przeciwciał. Wszystkie badania zostaną wykonane nieodpłatnie, w ramach projektu badawczego realizowanego przez Państwową Szkołę Wyższą im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej.

Kto może uczestniczyć w badaniach: W badaniach mogą uczestniczyć członkowie Kół Łowieckich oraz członkowie ich rodzin (wyłącznie osoby pełnoletnie).

Warunkiem koniecznym, który należy spełnić by wziąć udział w badaniach jest podpisanie formularza świadomej zgody na udział w badaniach (procedura ta będzie wykonana przed pobraniem krwi). Dokument ten zawiera imię i nazwisko badanego, nr PESEL, adres zamieszkania – dane te są niezbędne do wystawienia wyniku badań serologicznych i traktowane są jako dane poufne.

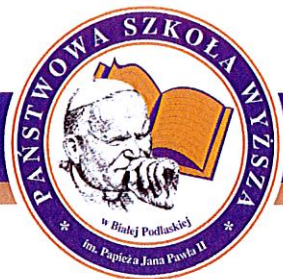
Termin rozpoczęcia badań:

Pobieranie krwi zostanie przeprowadzone w Laboratorium Medycznym CBnI, PSW w Białej Podlaskiej ul. Sidorska 107 (parter) w ustalonych wcześniej terminach, tak by zachować warunki bezpieczeństwa epidemiologicznego.

Nie jest wymagane specjalne przygotowanie do badania, osoby zgłaszające się na pobranie krwi mogą być na czczo lub po lekkostrawnym posiłku. Krew do badań będzie pobierana przez personel wykwalifikowany, posiadający wymagane uprawnienia.

Uczestnicy badania proszeni będą o wypełnienie krótkiej ankiety dotyczącej dotychczas zaistniałych pokłuc przez kleszcze i szczepień w kierunku KZM – dane te pozwolą na prawidłową interpretację uzyskanych wyników.

Wyniki badań będą wydawane uczestnikom badań z zachowaniem zasad poufności.



PAŃSTWOWA SZKOŁA WYŻSZA

IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W BIAŁEJ PODLASKIEJ

Zestawienia wyników badań serologicznych (pozbawione danych wrażliwych) i badań ankietowych oraz wyniki badań kleszczy zostaną opublikowane w formie artykułów naukowych.

Wyrażam głęboką nadzieję, że proponowany projekt spotka się z Państwa zainteresowaniem i będzie początkiem owocnej współpracy Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej z Kołami Łowieckimi działającymi w woj. lubelskim.

Z wyrazami szacunku

21-500 Biała Podlaska
ul.Sidorska 95/97

*

Rektorat:
tel. (83) 344 99 00
fax (83) 344 99 50

*

Kancelaria:
tel. (83) 342 60 14
fax (83) 344 45 90

*

NIP 537 21 31 853
REGON 030310705

*


e-mail: psw@pswbp.pl

*

www.pswbp.pl

dr hab. Małgorzata Tokarska-Rodak prof. PSW

Kierownik Centrum Badań nad Innowacjami
PSW w Białej Podlaskiej

dr hab. Agnieszka-Siedlecka prof. PSW

Prorektor ds. Nauki
PSW w Białej Podlaskiej

