



Telefon służbowy 83 344 99 28
Email j.paszkiewicz@dydaktyka.pswbp.pl
Nr pokoju 346R



PRZEBIEG KARIERY NAUKOWEJ

Doktorat

Dziedzina: nauki o zdrowiu

Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Wydział Nauk o Zdrowiu, 16/11/2017, **Zagrożenie stanu zdrowia nosicielstwem gronkowca złocistego wśród pielęgniarek i położnych.**

ZAINTERESOWANIA BADAWCZE

Zainteresowania naukowo-badawcze koncentrują się w obszarze zdrowia. Zainteresowania badawcze można sklasyfikować w następujących nurtach tematycznych: immunologia, poszczepienna odpowiedź immunologiczna, choroby zakaźne.

PROWADZONE ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE

Seminarium dyplomowe (licencjacie oraz magisterskie) na kierunku pielęgniarstwo, Interna i pielęgniarstwo internistyczne.

PROJEKTY DYDAKTYCZNO-BADAWCZE

- Kierownik projektu: **Nosicielstwo gronkowca metycylinoopornego (MRSA) wśród pielęgniarek i położnych pracujących w zakładach opieki zdrowotnej**; Fundusz Grantów na Badania Własne / PSW Biała Podlaska
- Wykonawca projektu: **Seroepidemiologiczne badania w kierunku wybranych zoonoz i patogenów wywołujących choroby odkleszczowe u rolników i myśliwych powiatu bialskiego**; Fundusz Grantów na Badania Własne
- Wykonawca projektu: **Ocena statusu serologicznego kobiet w wieku rozrodczym w odniesieniu do zakażeń mogących prowadzić do zakażenia płodu na podstawie badania przeciwciał przeciwko wirusowi różyczki i cytomegalii**; Fundusz Grantów na Badania Własne
- Wykonawca projektu: **Znaczenie krążących kompleksów immunologicznych w aspekcie odpowiedzi immunologicznej na zakażenia krętkami *Borrelia burgdorferi* i diagnostyce boreliozy**. Fundusz Grantów na Badania Własne
- Wykonawca projektu: **Identyfikacja pełnoobjawowych i bezobjawowych zakażeń *Borrelia burgdorferi* na terenach endemicznych boreliozy w Polsce wschodniej ze szczególnym uwzględnieniem województwa lubelskiego** - zadanie badawcze nr 2 w ramach projektu "Diagnostyczne i epidemiologiczne badania zagrożeń gruźlicą i boreliozą w rejonie Biała Podlaska jako podstawa do działań profilaktycznych i terapeutycznych"; Program Operacyjny Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 (współfinansowanie)
- Kierownik projektu: **Poziom przeciwciał anty-HBs wśród studentów kierunków medycznych Państwowej Szkoły Wyższej w Białej Podlaskiej**". Fundusz Grantów na Badania Własne.

OSIĄGNIĘCIA PUBLIKACYJNE

1. „**Seroprevalence of *Toxoplasma gondii*, varicella zoster virus and human parvovirus B19 among women in the Biała Podlaska district of Eastern Poland**”, autor: Rodak Małgorzata, [Paszkiewicz Justyna](#), Laskowski Karol, Plewik Dorota, Chwedczuk Marta. Medical Science Pulse, 2019, Vol. 13, no. 4, p. 17—22
2. „**Tick exposure and prevalence of *Borrelia Burgdorferi* antibodies among hunters and other individuals exposed to vector ticks in eastern Poland**”, autor: Pańczuk Anna, Tokarska-Rodak Małgorzata, Plewik Dorota, [Paszkiewicz Justyna](#), Roczniki Państwowego Zakładu Higieny 2019, Vol. 70, no 2, p. 161--168
3. “**Seroprevalence of Rubella and Cytomegalia in Young Women from Biała Podlaska District**”, Plewik Dorota, Tokarska-Rodak Małgorzata, [Paszkiewicz Justyna](#), Szepeluk Adam, Polish Journal of Microbiology 2017, Vol. 66, No. 4, p. 543—545
4. “**Serological research towards Lyme Borreliosis in hunters and forestry workers in selected areas of Poland and Ukraine**, Rodak Małgorzata, Shkilna Mariia, Plewik Dorota, Pańczuk Anna, Korda Mykhailo, Klishch Ivan, [Paszkiewicz Justyna](#), Andreychyn Mykhailo. Health Problems of Civilization 2017, Vol. 11, Issue 4, p. 287—292.