

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U004548

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-12-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бобрик Наталія Василівна

2. Bobryk Nataliia Vasylivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.15

Назва наукової спеціальності: Нервові хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-11-2017

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Волинська обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01983163

Місцезнаходження: 40005, м. Луцьк, проспект Грушевського, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.613.01

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, 9, м. Київ, Київська обл., 04112, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51.05

Тема дисертації:

1. Клініко-епідеміологічна характеристика розсіяного склерозу у Волинській області
2. Clinico-epidemiological characteristic of multiple sclerosis in the Volyn region

Реферат:

1. На основі результатів комплексного клініко-неврологічного обстеження хворих на РС та епідеміологічного дослідження з використанням даних реєстру центру РС Волинської обласної клінічної лікарні (825 пацієнтів) вивчені особливості хвороби у Волинській області. Встановлено, що для районів з високою поширеністю РС характерні більша кількість джерел антропогенного забруднення, менша площа лісових насаджень ($r = -0,48$, $p < 0,05$), вища щільність населення ($r = 0,33$, $p < 0,05$), краща забезпеченість невропатологами ($r = 0,38$, $p < 0,05$). Середній вік початку захворювання становить $30,14 \pm 9,22$ років. Визначено розподіл хворих за типами перебігу РС: РРРС - 13,3%, РПРС - 56%, ВПРС та ППРС 13,5% та 17,7% відповідно. Ремітивний перебіг РС поєднується з більш раннім початком хвороби, молодшим віком пацієнтів ($p < 0,05$). Доведено, що серед хворих на РС у Волинській області переважають жінки, незалежно від типу перебігу, у всіх районах, вікових групах. Гендерний показник складає 1,9:1. Визначені супутні захворювання характерні для хворих на РС у

Волинській області: патологія ШКТ (гастро-езофагальний рефлюкс, виразкова хвороба шлунку і дванадцятипалої кишки, гастрит, дуоденіт, диспепсія), сечокам'яна хвороба, радикулопатії, доброякісні новоутвори яєчників, хвороби молочної залози, анкілозуючий спондиліт. Для пацієнтів з коморбідними захворюваннями характерні старший вік пацієнта та пізніший вік дебюту РС ($p < 0,05$). Встановлені фактори ризику РС у Волинській області: антропогенне забруднення, місяць народження, походження матері з Волині, старший вік батьків при народженні суб'єкта, народження третьою дитиною і більше, коротший час грудного вигодовування, коротший час перебування на свіжому повітрі, обмежене вживання в раціон фруктів, овочів, ягід, телятини, круп, наявність хронічного стресу в житті ($p < 0,05$). Доведено, що захисними факторами є інфікованість *H. pylori*, імунізація вакциною АКДП та БЦЖ, перенесені в дитинстві краснуха та вітряна віспа ($p < 0,05$). Доведено, що середній вік, вік початку хвороби та встановлення діагнозу у самотніх та бездітних пацієнтів є молодшим ($p < 0,05$). Базуючись на результатах показників EDSS та MSFC (105 хворих) встановлено, що ступінь прогресування неврологічного дефіциту у хворих на РС поєднується з старшим віком, більш пізнім початком хвороби та її діагностуванням ($p < 0,05$). Доведено наявність достовірного позитивного ефекту імуномодифікуючої терапії на сповільнення розвитку неврологічного дефіциту вже через 12 місяців спостереження.

2. Based on the results of a comprehensive clinical and neurological examination of patients with MS and an epidemiological study using the registry data of the center of the RS of Volyn Regional Clinical Hospital (825 patients), the features of the disease in the Volyn region were studied. Higher number of sources of anthropogenic pollution, smaller area of forest plantations ($r = -0.48$, $p < 0.05$), higher population density ($r = 0.33$, $p < 0.05$), better provision by neuropathologists ($r = 0.38$, $p < 0.05$) are common for districts with higher prevalence of MS. The average age of the onset of the disease is 30.14 ± 9.22 years. Among the Volyn patients 13,3% has RRMS, 56% - RPMS, 13,5% and 17,7% - SPMS and PPMS respectively. The RRMS is associated with an earlier onset of the disease, younger age of patients ($p < 0,05$). The prevalence of MS is higher among women in all age groups, all districts. The gender rate is 1.9: 1. Gastrointestinal disease (gastro-esophageal reflux, stomach ulcer and duodenal ulcer, gastritis, duodenitis, dyspepsia), urolithiasis, radiculopathy, benign ovarian tumors, mammary gland diseases, ankylosing spondylitis are the most common comorbid diseases in patients with MS. The presence of comorbidity is associated with older age of the patient and the older age of onset of MS ($p < 0,05$). The risk factors of MS in Volyn region are: anthropogenic pollution, month of birth, mother's origin from Volyn, older age of parents at the birth of the subject, the presence of two or more older sibs, shorter breastfeeding time of subject, shorter outdoor time, limited use of fruits, vegetables, berries, beef, cereals, the presence of chronic stress in life ($p < 0,05$). The disease in childhood like chickenpox, rubella as well as *H. pylori* infection, DPT vaccination and BCG may have protective immune-regulating effects on the risk of the MS development ($p < 0,05$). It has been proved that the average age, the age of the onset of the disease and the diagnosis in the lone and childless patients are younger ($p < 0.05$). Based on the results of EDSS and MSFC (105 patients), it was found that the degree of progression of neurological deficits is combined with the elderly patient, the later onset of the disease and its diagnosis ($p < 0.05$). It has been proved that there is a significant positive effect of immunomodifying therapy on the slowdown of the development of neurological deficiency after 1 year of observation

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Соколова Лариса Іванівна

2. Sokolova Larysa Ivanivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Свиридова Наталія Костянтинівна

2. Свиридова Наталія Костянтинівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гриб Вікторія Анатоліївна

2. Гриб Вікторія Анатоліївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Головченко Юрій Іванович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Головченко Юрій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.