

Зміст / Table of contents

- | | | | |
|----|---|----|--|
| 5 | Українсько-Американське проспективне когортне дослідження стану тиреоїдної системи після аварії на Чорнобильській АЕС

<i>Тронько М.Д., Лапікура О.В., Замотаєва Г.А., Ковзун О.І., Терехова Г.М., Пастер І.П.</i> | 5 | Ukrainian-American prospective cohort study of the state of thyroid system after the Chernobyl NPP accident

<i>Tronko M.D., Lapikura O.V., Zamotayeva G.A., Kovzun O.I., Terekhova G.M., Pasteur I.P.</i> |
| 19 | Аналіз віддалених наслідків опромінення радіоїодом після аварії на Чорнобильській АЕС: захворюваність на доброякісну тиреоїдну патологію в Українсько-Американській когорті

<i>Тронько М.Д., Лапікура О.В., Замотаєва Г.А., Терехова Г.М., Пастер І.П.</i> | 19 | Analysis of long-term effects of radioiodine exposure after the Chernobyl nuclear power plant accident: incidence of benign thyroid pathology in a Ukrainian-American cohort

<i>Tronko M.D., Lapikura O.V., Zamotayeva G.A., Terekhova G.M., Pasteur I.P.</i> |
| 30 | Формування, характеристика та довготривалий моніторинг когорти осіб, опромінених внутрішньоутробно внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС

<i>Лапікура О.В., Замотаєва Г.А., Тронько М.Д.</i> | 30 | Formation, characteristics, and long-term follow-up of a cohort exposed in utero following the Chernobyl accident

<i>Lapikura O.V., Zamotayeva G.A., Tronko M.D.</i> |
| 43 | Досвід довготривалого ультразвукового спостереження членів Українсько-Американської тиреоїдної когорти

<i>Шелковой Є.А., Шпак В.М., Лучицький В.Є., Діденко Ю.А., Тронько М.Д.</i> | 43 | Experience of long-term ultrasound observation of the Ukrainian-American thyroid cohort members

<i>Shelkovi Ye.A., Shpak V.M., Luchytskiy V.Ye., Didenko Yu.A., Tronko M.D.</i> |
| 54 | Значення передопераційної цитологічної діагностики у виконанні завдань Українсько-Американського проєкту дослідження раку та інших захворювань щитоподібної залози в Україні, спричинених аварією на Чорнобильській АЕС

<i>Божок Ю.М., Зелінська Г.В., Шпак В.М.</i> | 54 | The importance of preoperative cytological diagnostics in fulfilling the tasks of the Ukrainian-American project for studying cancer and other thyroid diseases in Ukraine caused by the Chernobyl accident

<i>Bozhok Yu.M., Zelinska G.V., Shpak V.M.</i> |
| 63 | Хірургічне лікування та післяопераційне спостереження пацієнтів із папілярною тиреоїдною карциномою після Чорнобильської катастрофи (за даними госпітального реєстру)

<i>Болгов М.Ю., Тарашченко Ю.М., Омельчук О.В., Янчій І.Р., Зінич П.П., Богданова Т.І., Тронько М.Д.</i> | 63 | Surgical treatment and postoperative follow-up of patients with papillary thyroid carcinoma after the Chernobyl accident (according to hospital register data)

<i>Bolgov M.Yu., Tarashchenko Yu.M., Omelchuk O.V., Yanchiy I.R., Zynych P.P., Bogdanova T.I., Tronko M.D.</i> |

Зміст / Table of contents

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 73 | Система реконструкції доз внутрішнього опромінення щитоподібної залози жителів України радіонуклідами йоду внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС | 73 | System for reconstruction of internal thyroid doses of Ukrainian residents exposed to iodine radionuclides as a result of the Chernobyl accident |
| | <i>Масюк С.В., Тронько М.Д., Чепурний М.І., Богданова Т.І., Будерацька В.Б., Замотаєва Г.А., Жадан Н.С., Шпак В.М., Чорновол Г.В., Болгов М.Ю.</i> | | <i>Masiuk S.V., Tronko M.D., Chepurny M.I., Bogdanova T.I., Buderatska V.B., Zamotayeva G.A., Zhadan N.S., Shpak V.M., Chornovol H.V., Bolgov M.Yu.</i> |
| 88 | Актуальні проблеми йодного забезпечення населення північного регіону України, що постраждав внаслідок аварії на Чорнобильській атомній електростанції | 88 | Current problems of iodine supply for the population of the northern region of Ukraine affected by the accident at the Chernobyl nuclear power plant |
| | <i>Кравченко В.І., Ковзун О.І., Захарченко Т.Ф., Раков О.В., Красніков В.І., Тронько М.Д.</i> | | <i>Kravchenko V.I., Kovzun O.I., Zakharchenko T.F., Rakov O.V., Krasnikov V.I., Tronko M.D.</i> |
| 97 | Ідентифікація випадків злоякісних новоутворень серед учасників епідеміологічних досліджень віддалених наслідків аварії на Чорнобильській АЕС | 97 | Identification of cases of malignant tumors among participants of epidemiology studies of the long-term consequences of the Chernobyl accident |
| | <i>Горох Є.Л., Шпак В.М., Сумкіна О.В., Рижов А.Ю., Федоренко З.П., Гулак Л.О., Лاپікура О.В., Тронько М.Д.</i> | | <i>Gorokh E.L., Shpak V.M., Sumkina O.V., Ryzhov A.Yu., Fedorenko Z.P., Gulak L.O., Lapikura O.V., Tronko M.D.</i> |
| 104 | Формування когорти та бази даних для епідеміологічного дослідження жінок, опромінених під час лактації внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС | 104 | Development of a cohort and database for an epidemiological study of women exposed during lactation as a result of the Chernobyl nuclear power plant accident |
| | <i>Замотаєва Г.А., Лاپікура О.В., Пастер І.П., Тронько М.Д.</i> | | <i>Zamotayeva G.A., Lapikura O.V., Pasteur I.P., Tronko M.D.</i> |
| 116 | Список публікацій | 116 | List of publications |
| 121 | Авторський покажчик | 121 | Author's index |