

14. **Іваніцька О.В., Борисенко А.В.** Результати корекції кольору девітальних зубів методом внутрішньокоронкового відбілювання.

15. **Каськова Л.Ф., Мандзюк Т.Б.** Вплив побутових умов проживання дітей на стан гігієни порожнини рота та виникнення патології органів порожнини рота.

16. **Кузняк Н.Б., Дроник І.І.** Клініко-лабораторна ефективність системної ензимотерапії у хворих на хронічний генералізований пародонтит.

СЕКЦІЯ 14

КЛІНІЧНА ОНКОЛОГІЯ, ПРОМЕНЕВА ДІАГНОСТИКА ТА ПРОМЕНЕВА ТЕРАПІЯ

Середа, 14 лютого 2018 року

Початок о 16⁰⁰

(Актова зала Чернівецького обласного онкологічного центру,
вул. Героїв Майдану, 242)

ГОЛОВУЮЧІ: проф. Івашук О. І.
д.мед.н. Бодяка В.Ю.
проф. Сенютович Р. В.

СЕКРЕТАР: доц. Шумко Б. І.
регламент доповідей – 10 хв.

1. **Bodiaka V.Yu., Hushul I.Ya., Chuprovska Y.Ya.** Body temperature flow as an early detection method of breast cancer.
2. **Ivashchuk O.I., Bodiaka V.Yu., Morar I.K.** Peculiarities of the granulation tissue morphology round the net allograft at preoperative irradiation of the abdominal cavity.
3. **Бодяка В.Ю., Морар І.К., Чупровська Ю.Я., Гушул І.Я.** Вплив передопераційного опромінення на особливості морфології грануляційної тканини навколо сітчастого алотрансплантата.
4. **Івашук О.І., Бодяка В.Ю., Постевка І.Д., Гушул І.Я.** Взаємозв'язок густини теплового потоку та температури поверхні шкіри молочної залози із температурою навколишнього середовища.
5. **Кравчук С.Ю.** Променева навантаження під час комп'ютерної томографії в умовах чернівецького обласного клінічного онкологічного диспансеру.
6. **Пересунько О.П.** Лазерна діагностика крові пацієнток на рак яєчників, як попередній етап молекулярно-генетичного скринінгу (мутацій генів BRCA1 BRCA II).
7. **Сенютович Р.В., Бодяка В.Ю., Чупровська Ю.Я.** Перший досвід реконструктивних та онкопластичних операцій на молочній залозі.
8. **Сенютович Р.В., Унгурия В.П., Чупровська Ю.Я.** Сучасні рекомендації щодо лікування місцево-поширеного раку молочної залози.
9. **Шульгіна В.В.** Анкетування пацієнтів з метою проведення скринінга та аналізу факторів ризику розвитку раку грудної залози.

СЕКЦІЯ 15

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ШКІРНО-ВЕНЕРИЧНИХ, ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ ТА ТУБЕРКУЛЬОЗУ

Понеділок, 12 лютого 2018 року

Середа, 14 лютого 2018 року

Початок о 16⁰⁰

(Лекційна зала кафедри внутрішньої медицини та інфекційних хвороб,
вул. Головна, 137)

ГОЛОВУЮЧІ: проф. Денисенко О. І.
проф. Москалюк В. Д.
проф. Тодоріко Л. Д.

СЕКРЕТАР: доц. Перепічка М. П.
регламент доповідей – 10 хв.

1. **Bogachyk N.A., Sydorichuk A.S., Venglovska Y.V., Sorokhan V.D.** Retrospective analysis of non-typhoidal salmonella infections at Bukovyna for the period since 2011 until 2016.
2. **Denysenko O.I.** Comprehensive treatment of pyoderma patients by using immunotropic and probiotic drugs.
3. **Perepichka M.P.** Comprehensive treatment of patients with psoriasis by using probiotics and a systemic enzyme therapy.
4. **Sorokhan V.D.** Modern aspects of complex treatment of acute intestinal infections: possibilities of lactoken usage.
5. **Storozhuk M.V.** Rate of oxidative modification of proteins in patients with different clinical forms of acne rosacea
6. **Sydorchuk A.S.** Case report of yersinia enterocolitica infection with prolonged polyarthritis in young caucasian male.
7. **Todoriko L.D., Semianiv I.O.** Polymorphism of xenobiotics detoxication system genes of glutathione-s-transferase in patients with primary diagnostic tuberculosis.
8. **Todoriko L.D., Yeremenchuk I.V.** Dynamics of cytokine regulation in patients with drug resistant tuberculosis.
9. **Vozna Kh.I., Moskaliuk V.D., Balaniuk I.V., Sokolenko M.O., Kolotylo T.R.** The metabolic syndrome in HIV-infected patients who are having a highly active antiretroviral therapy session.
10. **Бродовська Н.Б.** Застосування лазерного фотофорезу у комплексному лікуванні червоного плоского лишая.
11. **Гасвська М.Ю.** Ефективність застосування пробіотичного засобу у комплексному лікуванні псоріазу.
12. **Гулей Л.О.** Зміни біохімічних показників крові у хворих на алергічні дерматози із супутніми дифузними ураженнями печінки невірусного походження.