

ISSN 2663-3272 (print), ISSN 2663-3280 (online)

Том 4, № 3-4, 2021

ПРАКТИЧНА ОНКОЛОГІЯ PRACTICAL ONCOLOGY

СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ РЕЦЕНЗОВАНИЙ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ ЖУРНАЛ

Том 4, № 3-4, 2021



www.mif-ua.com

3-4

ПРАКТИЧНА ОНКОЛОГІЯ

Зміст

Оригінальні дослідження

Tuna Onal, Mustafa Oztatlici, Melike Ozgul-Onal, Hülya Birinci, Mahmud Kemal Ozbilgin, Vissun Sevinç Inan

Рапаміцин знижує експресію рецепторів гіалуронану в клітинних лініях раку молочної залози MCF-7 та MDA-MB-231..... 5

Лікаря, що практикує

Чистик Т.

Сучасні методи діагностики та лікування онкологічних захворювань (за матеріалами фахової школи «UkraineOncoGlobal — 2021. Session 9»)..... 11

Чистик Т.

Медикаментозна протипухлинна терапія з точки зору безпеки пацієнтів і персоналу 31

Гловацька К.Д.

Метастатичний тричі негативний рак молочної залози: глухий кут чи перманентний стимул наукового пошуку в клінічній онкології? (Наукове есе) 35

Чистик Т.

Стандарти діагностики та лікування нейроендокринних пухлин шлунково-кишкового тракту й підшлункової залози 42

Чистик Т.

Оптимальні підходи до лікування пацієнок з раннім HER2-позитивним раком молочної залози високого ризику ... 46

Contents

Original Researches

Tuna Onal, Mustafa Oztatlici, Melike Ozgul-Onal, Hülya Birinci, Mahmud Kemal Ozbilgin, Vissun Sevinç Inan

Rapamycin decreases the expression of hyaluronan receptors in MCF-7 and MDA-MB-231 breast cancer cell lines 5

Practicing Physician

T. Chistyuk

Modern methods of cancer diagnosis and treatment (according to the vocational school “UkraineOncoGlobal — 2021. Session 9”) 11

T. Chistyuk

Anticancer drug therapy in terms of patient and staff safety 31

K.D. Hlovatska

Metastatic triple-negative breast cancer: a dead end or a permanent stimulus for scientific research in clinical oncology? (Scientific essay) 35

T. Chistyuk

Standards for diagnosis and treatment of neuroendocrine tumors of the gastrointestinal tract and pancreas 42

T. Chistyuk

Optimal approaches to the treatment of patients with early HER2-positive high-risk breast cancer 46

Огляд

Review

*C. Kurtman, I. Sokur, O. Martsenius,
T. Nesterenko, M.K. Ozbilgin*

Радіаційно-індукована автофагія може
оберігати пухлинні клітини від ушкоджень
або спричиняти їх апоптоз 50

*C. Kurtman, I. Sokur, O. Martsenius,
T. Nesterenko, M.K. Ozbilgin*

The radiation-induced
autophagy may save cancer
or cause apoptosis 50

*Павлушенко М.В., Любота Р.В., Верещачо Р.І.,
Зотов О.С., Анікусько М.Ф.,
Любота І.І., Вакуленко Г.О.*

Вплив об'єму лікувального закладу
та навантаження хірурга на результати
лікування хворих на рак грудної залози,
рак легені, колоректальний рак та рак
шийки матки 58

*M.V. Pavlushenko, R.V. Liubota,
R.I. Vereshchako, O.S. Zotov, M.F. Anikusko,
I.I. Liubota, H.O. Vakulenko*

The impact of health-care centers
capacity and surgical workload
on the treatment results in patients
with breast cancer, lung cancer,
colorectal cancer and cervical cancer 58

Теміров Е.Е., Вакуленко Г.О.

Особливості ведення онкологічних
пацієнтів під час пандемії коронавірусної
інфекції COVID-19 (огляд літератури) 75

E.E. Temirov, H.O. Vakulenko

Features of the management
of cancer patients during a pandemic
of COVID-19 infection (literature review) 75

Вибрані тези щорічного конгресу

Американського товариства
клінічної онкології
(2021 ASCO Annual Meeting) 79

Selected abstracts

of the 2021 American Society
of Clinical Oncology
Annual Meeting 79

Вимоги до оформлення статей 83

Requirements for the articles 83

Медична книга 85

Medical book 85