

СОДЕРЖАНИЕ

ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ И ОБЗОРЫ

Елинов Н.П. Aspergillus persii A.M. Корте и М. Зотти – новый вид и возбудитель онихомикоза у человека и Aspergillus tanneri K. Дж. Квон-Чунг, Дж.А. Суги и С.У. Петерсон – новый вид и возбудитель инвазивного рефрактерного заболевания	3
Челпаченко О.Е., Перунова Н.Б., Иванова Е.В., Андрющенко С.В., Данилова Е.И., Федотова Л.П. Микробиологические аспекты антимикотической фитотерапии (обзор)	13
Рябинин И.А. Клинические случаи аспергиллеза, вызванные Neosartorya spp., и некоторые биологические свойства этих микромицетов (обзор)	20

СЛУЧАИ ИЗ ПРАКТИКИ

Хостелиди С.Н., Шагдилеева Е.В., Сорокина М.М., Мелехина Ю.Э., Сатурнов А.В., Такуев Е.К., Ямов Л.В., Рауш Е.Р., Богомолова Т.С., Выборнова И.В., Мирзабалаева А.К., Климко Н.Н. Случай успешного лечения кандидозного перитонита (возбудитель – <i>Candida albicans</i>) у пациентки с острым панкреонекрозом	26
Хостелиди С.Н., Мелехина Ю.Э., Горностаев Д.А., Семелев В.Н., Богомолова Т.С., Тыренко В.В., Климко Н.Н. Случай успешного лечения редкого микоза лёгких, вызванного <i>Acremonium</i> spp., у пациента с острым миелобластным лейкозом (M4ЭО)	32

КЛИНИЧЕСКАЯ МИКОЛОГИЯ

Фролова Е.В., Шадрикова О.В., Филиппова Л.В., Учеваткина А.Е., Волкова А.Г., Попова М.О. Зубаровская Л.С., Зюзгин И.С., Ружинская О.С., Богомолова Т.С., Васильева Н.В., Афанасьев Б.В., Климко Н.Н. Прогностическое значение иммунологических показателей у гематологических больных инвазивным аспергиллезом	37
Козлова О.П., Мирзабалаева А.К., Климко Н.Н. Актиномикоз органов брюшной полости и малого таза	44
Иванова Ю.А., Емельянова И.В. Клинико-эпидемиологические особенности и эффективность терапии дерматомикозов у больных сахарным диабетом	51
Раводин Р.А. Интеллектуальная система поддержки принятия врачебных решений в дерматовенерологии	59
Шахбазова Е.Н., Жадько Е.Н., Котляр Е.Ю., Захарова О.С., Килина Л.Н., Нагимова Ф.И., Галиуллин Н.И. Лабораторная диагностика криптококкоза в республиканском центре по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями в городе Казани	66

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МИКОЛОГИЯ

Степанова А.А., Васильева Н.В., Аравийский Р.А., Борзова Ю.В., Чернопятова Р.М., Десятик Е.А., Климко Н.Н. Электронно-микроскопическое изучение аспергиллеза легких человека на примере архивного биопсийного материала	70
Ананьева Е.П., Гурина С.В., Алексеева Г.М. Изучение условий культивирования и антиоксидантной активности мицелия базидиомицета <i>Phallus impudicus</i> (веселка обыкновенная)	80
Чарушкина И.П., Фельдблум И.В., Александрова Г.А., Баландина С.Ю. Сравнительная оценка контаминации микромицетами объектов больничной среды отделений реанимации и интенсивной терапии инфекционного и хирургического стационаров	83
Доршакова Е.В., Павлова И.Э., Богомолова Т.С., Чилина Г.А., Васильева Н.В. Чувствительность штаммов <i>Stachybotrys</i> spp. к некоторым строительным биоцидам	87
Пашинина О.А., Карташова О.Л., Уткина Т.М., Потехина Л.П. Характеристика биологических свойств клинических изолятов <i>Candida albicans</i>	91

CONTENTS

PROBLEM ARTICLES AND REVIEWS

Yelinov N.P. Aspergillus persii A.M. Korte and M. Zotti – new species and pathogen of onychomycosis at man and Aspergillus tanneri K.J. Kwon-Chung, J.A. Sugui & S.W. Peterson – the new exciter of invasive aspergillosis in patients with chronic granulomatous disease (CGD)	3
Chelpachenko O.E., Perunova N.B., Ivanova E.V., Andryushenko S.V., Danilova E.I., Fedotova L.P. Microbiological aspects of antifungal herbal medicine (review)	13
Ryabinin I.A. Clinical cases of aspergillosis caused by Neosartorya spp. and some biological properties of these micromycetes (review)	20

CASES FROM PRACTICE

Khostelidi S.N., Shagdileeva E.V., Sorokina M.M., Melekhina Yu.E., Saturnov A.V., Takuev E.K., Yamov L.V., Raush E.R., Bogomolova T.S., Vybornova I.V., Mirzabalaeva A.K., Klimko N.N. Case of successful treatment of <i>Candida</i> peritonitis (pathogen – <i>Candida albicans</i>) at patients with acute pancreonecrosis	26
Khostelidi S.N., Melekhina Y.E., Gornostaev D.A., Semelev V.N., Bogomolova T.S., Tirenko V.V., Klimko N.N. Case of successful treatment of mycotic pneumonia caused by <i>Acremonium</i> spp. at patients with acute myeloid leukemia	32

CLINICAL MYCOLOGY

Frolova E.V., Shadriкова O.V., Filippova L.V., Uchevatkina A.E., Volkova A.G., Popova M.O., Zubarovskaya L.S., Zjuzgin I.S., Ruzhinskaya O.S., Bogomolova T.S., Vasiliyeva N.V., Afanasyev B.V., Klimko N.N. Prognostic value of immunological parameters in hematological patients with invasive aspergillosis	37
Kozlova O.P., Mirzabalaeva A.K., Klimko N.N. Actinomycosis of abdominal cavity and small pelvis	44
Ivanova Y.A., Emelyanova I.V. Clinical and epidemiological peculiarities and effectiveness of dermatomycoses treatment in patients with diabetes mellitus	51
Ravodin R.A. Intellectual system to support medical decisions in dermatovenereology	59
Shakhbazova E.N., Zhad'co E.N., Kotlyar E.J., Zakharova O.S., Kilina L.N., Nagimova F.I., Galiullin N.I. Laboratory diagnostics of cryptococcosis in the republican center for AIDS and infectious diseases treatment and prophylaxis in the Kazan city	66

EXPERIMENTAL MYCOLOGY

Stepanova A.A., Vasiliyeva N.V., Aravijiskiy R.A., Borzova Y.V., Chernopiatova R.M., Desiyatik E.A., Klimko N.N. Electron-microscopic investigation of human lung aspergillosis by the example of archives biopsy material	70
Ananjeva E.P., Gurina S.V., Alekseeva G.M. Study of cultivation conditions and antioxydant activity of basidiomycet <i>Phallus impudicus</i> (fungus-fun ordinary)	80
Charushina I.P., Feldblyum I.V., Aleksandrova G.A., Balandina S.J. Comparative assessment of contamination by micromycetes of the hospital environment departments of reanimation and intensive therapy of infectious and surgical hospitals	83
Dorchakova E.V., Pavlova I.E., Bogomolova T.S., Chilina G.A., Vasiliyeva N.V. The sensitivity of <i>Stachybotrys</i> spp. strains to some construction biocides	87
Pashinina O.A., Kartashova O.L., Utkina T.M., Potekhina L.P. Characteristic of biological properties of <i>Candida albicans</i> clinical isolates	91

