

Учредитель: ООО МИП «Научно-образовательный
паразитологический центр им. П.Г. Сергиева»

МЕДИЦИНСКАЯ ПАРАЗИТОЛОГИЯ

Квартальный
научно-практический журнал

и паразитарные болезни



#2
2024

ISSN 0025-8326

Основан в 1923 году

СОДЕРЖАНИЕ

Оригинальные статьи

| | |
|---|----|
| Туричин В.С., Усаров Г.Х., Саттарова Х.Г. Видовой состав москитов (Diptera: Phlebotominae) в очаге зоонозного кожного лейшманиоза Кашкадарьинской области Узбекистана..... | 3 |
| Давлианидзе Т.А., Еремина О.Ю., Олифер В.В. Реверсия чувствительности к инсектицидам у мультирезистентных культур <i>Musca domestica</i> при длительном разведении в лабораторных условиях..... | 8 |
| Гаер С.И., Драгомерецкая А.Г., Москвина Ю.И., Троценко О.Е. Мониторинг инвазированности <i>Dirofilaria</i> spp. кровососущих комаров в центральной части Хабаровского края..... | 15 |
| Давыдова О.Е., Шиенок А.Н., Есаулова Н.В. Современное состояние изолированного очага альвеолярного эхинококкоза на территории острова Беринга Командорско-алеутской островной дуги..... | 21 |
| Головченко Н.В., Черникова М.П., Ермакова Л.А., Твердохлебова Т.И., Козлов С.С Сравнительная оценка иммуноферментного метода и иммуноблота в диагностике эхинококкозов..... | 27 |
| Айдарова М.А., Раимкулов К.М., Шаршеева Б.К., Адамбекова А.Д., Сmailbekova Ж.С. Эпидемиологическая ситуация по эхинококкозам в Ноокатском районе Ошской области Кыргызской Республики..... | 33 |
| Фаттахов Р.Г., Степанова, Григорьев О.В., Нга Буй Тхи Тхань, Тан Нгуен Нгок Распространение возбудителя описторхоза в пойменно-речных системах центрального Вьетнама..... | 40 |

Обзор

| | |
|---|----|
| Еремина О.Ю., Давлианидзе Т.А. Эволюция резистентности членистоногих и изменение ассортимента инсектицидов..... | 45 |
|---|----|

Случай из практики

| | |
|--|----|
| Сивкова Т.Н., Патлусова Е.С. Гистологическая картина при обтурации тонкого кишечника вследствие дифиллоботриоза..... | 52 |
|--|----|

В помощь лектору

| | |
|---|----|
| Крылов Н.Н., Сергиев В.П., Морозов Е.Н. Историография малярии: зарождение и развитие паразитоза человека..... | 56 |
|---|----|

CONTENTS

Original articles

| | |
|---|---|
| Turitsin V.S., Usarov G.H., Sattarova H.G. Species composition of sandflies (Diptera: Phlebotominae) in the focus of zoonotic cutaneous leishmaniasis in Kashkadarya region, Uzbekistan | 3 |
|---|---|

| | |
|---|---|
| Davlianidze T.A., Eremina O.Yu., Olifer V.V. Reversion of susceptibility to insecticides of multi-resistant <i>Musca domestica</i> strains in long-term breeding in laboratory conditions | 8 |
|---|---|

| | |
|---|----|
| Gaer S.I., Dragomeretskaya A.G., Moskvina Yu.I., Trotsenko O.E. Surveillance over invasion rate of blood-sucking mosquitoes with <i>Dirofilaria</i> spp. in the central part of the Khabarovsk krai | 15 |
|---|----|

| | |
|---|----|
| Davydova O.E., Shienok A.N., Esaulova N.V. Current state of an isolated focus of alveolar echinococcosis on the territory of Bering island of the Commander-aleutian island arc | 21 |
|---|----|

| | |
|--|----|
| Golovchenko N.V., Chernikova M.P., Ermakova L.A., Tverdokhlebova T.I., Kozlov S.S. Comparative evaluation of the immunoenzyme method and immunoblot in the diagnosis of echinococcosis | 27 |
|--|----|

| | |
|--|----|
| Aidarova M.A., Raimkulov K.M., Sharshieva B.K., Adambekova A.D., Smailbekova Zh.S. Epidemiological situation on echinococcosis in the Nookat district of the Osh region of the Kyrgyz Republic | 33 |
|--|----|

| | |
|---|----|
| Serdyukov A.G., Beshtaov D.H., Adzhieva A.A., Fattakhov R.G., Stepanova T.F., Grigorev O.V., Bui Thi Than Nga, Tan Nguyen Ngoc Opisthorchiasis pathogen distribution in floodplain-river systems of central Vietnam | 40 |
|---|----|

Review

| | |
|---|----|
| Eremina O.Yu., Davlianidze T.A. Evolution of arthropod resistance and changes in the assortment of insecticides | 45 |
|---|----|

Case report

| | |
|---|----|
| Kivkova T.N., Patlusova E.S. Histological picture in obturation of the small intestine due to diphillobotriasis | 52 |
|---|----|

To help the lecturer

| | |
|--|----|
| Krylov N.N., Sergiev V.P., Morozov E.N. Iсториография малярии: зарождение и развитие паразитоза человека | 56 |
|--|----|

Содержание

64

Contents