



# СОДЕРЖАНИЕ



## КЛИНИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ



### ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИЯ

|  |    |
|--|----|
| <b>К.Д. Еримбетов, Б.У. Бектурсинов, Ж.А. Ибраев, Е.А. Аубакиров, А.К. Имахаев, Б.А. Тургумбаев, А.В. Левин</b><br>ЭФФЕКТИВНОСТЬ КЛАПАННОЙ БРОНХОБЛОКАЦИИ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ С ЛЕКАРСТВЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ..... | 4  |
| <b>С.А. Ташимова, Н.Т. Нуранова, А.Ж. Дүйсенов, Р.С. Бектурганов, Г.К. Нуржанов</b><br>ТУБЕРКУЛЕЗ ПЕЧЕНИ.....  | 12 |
| <b>С.Ж. Бектасов, А.М. Арингазина, А.Г. Исаева, А. Рахышева, Г.А. Бердешева</b><br>ДӘРІГЕ ТӨЗІМДІ ТУБЕРКУЛЕЗДІҢ ЗАМАНАУИ ЕМДЕУ ӘДІСТЕРІ.....   | 16 |
| <b>Zh. Isserkerova</b><br>TUBERCULOUS PHLYCTENULAR KERATOCONJUNCTIVITIS OF BOTH EYES (CLINICAL CASE).....  | 25 |



### ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

|  |    |
|--|----|
| <b>Maral A. Yerdenova, Aigulsum K. Izekenova, Akbore K. Myrkassymova, Gaukhar A. Mergenova</b><br>SCIENTIFICALLY SUBSTANTIATED APPROACHES TO THE ORGANIZATION OF HEMATOLOGICAL CARE IN THE CONTEXT OF THE COVID-19 PANDEMIC: A COMPREHENSIVE REVIEW..... | 28 |
| <b>Е.Ш. Нурлыбаев, А.Н. Хорошаш, К.О. Исмаилов, А.К. Есен, В.В. Игольникова, С.А. Амиркулова, Р.Д. Яркова, Н.В. Киль, Н.А. Ким</b><br>ВЛИЯНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ НА КОНТРОЛЬ ЗА УРОВНЕМ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ.....             | 37 |
| <b>О.Г. Приходченко, Г.Д. Алгазиева, А.Р. Нажмиден, А.А. Матжанова, З.А. Рамазанова, Г.Д. Раимова</b><br>АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ИЗ ГРУПП РИСКА В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН.....                                     | 42 |
| <b>Г.Л. Айнакузова, А.А. Маукенова</b><br>ПАЦИЕНТОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ПРИВЕРЖЕННОСТИ К ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ ВО ФТИЗИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ: ЛИТЕРАТУРНЫЙ ОБЗОР.....  | 46 |



## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ



### ЛАБОРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА

|   |    |
|---|----|
| <b>З.Е. Байкенова, О.Э. Шарипов, М.Б. Байкенова, К.К. Хакимова</b><br>КРИОКОНСЕРВАЦИЯ КЛИНИЧЕСКИХ ИЗОЛЯТОВ M. TUBERCULOSIS В УСЛОВИЯХ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ОБЛАСТНОГО ЦЕНТРА ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ..... | 50 |
|---|----|