

АННАЛИ МЕЧНИКОВСЬКОГО ІНСТИТУТУ

2008 рік № 3

ЗМІСТ

Огляди

С.

Тимченко О.М.

МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНІ МЕТОДИ ВНУТРІШНЬОВИДОВОГО
ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОГО ТИПУВАННЯ ЗБУДНИКІВ ІНФЕКЦІЙНИХ
ЗАХВОРЮВАНЬ (ОГЛЯД)

5

Бондарь Т.Н. ТИРЕОИДНЫЙ СТАТУС ОРГАНИЗМА И ОКСИД АЗОТА

Експериментальні праці

Волянский А.Ю., Никитченко Ю.В., Симиренко Л.Л., Кучма И.Ю., Давыденко
М.Б. ВЛИЯНИЕ ПИЩЕВОЙ НАГРУЗКИ В ПОСТНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ НА
СОСТОЯНИЕ ПРООКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНОЙ СИСТЕМЫ
КРОВИ КРЫС ПРИ ИММУНИЗАЦИИ АДС-АНАТОКСИНОМ

13

Panchenko L.A., Popova N.G., Torianyк I.I., Kazmirchuk V.V. HUMAN
HERPESVIRUS TYPE 6 AND ITS INFECTION LEVEL IN
LARYNGOPHARYNGEAL INFECTIONS

17

Мартинов А.В., Чупринова С.І., Осолодченко Т.П., Батрак О.А., Завада Н.П.,
Рябова І.С., Штикер Л.Г. ВПЛИВ КОМБІНОВАНОЇ ДІЇ СТИМУЛЯТОРІВ
ХІМІЧНОГО ПОХОДЖЕННЯ НА ШВИДКІСТЬ ПРИРОСТУ МІКРОБНОЇ
МАСИ PSEUDOMONAS AERUGINOSA

20

Єлисеєва І.В., Бабич Є.М., Ждамарова Л.А., Білозерський В.І., Горбач Т.В.,
Колпак С.А., Бобирева І.В. БІОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА АНТИГЕНІВ
ЗБУДНИКА ДИФТЕРІЇ, ВИДІЛЕНИХ ЗА ДОПОМОГОЮ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ
МЕТОДІВ

25

Бабич Є.М., Калініченко С.В., Ківва Ф.В., Волянський Ю.Л., Рижкова Т.А.,
Коваленко О.І., Ждамарова Л.А., Шкодовська Н.Ю., Бобирева І.В.

ЧУТЛИВІСТЬ УМОВНО-ПАТОГЕННИХ БАКТЕРІЙ ДО ДИФТЕРІЙНОГО
ТОКСИНУ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ МІЛІМЕТРОВИХ ХВИЛЬ