

ВИСШ МЕДИЦИНСКИ ИНСТИТУТ – ВАРНА

НАУЧНИ ТРУДОВЕ

Медико
биологични
изследвания

SCIENTIFIC WORKS

Medico-
biological
Researches

ТОМ II

1963

СВИТЪК I

МФ

С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е

Желязков Д. К., Темнялов Н. Д. — Фармакологични отнасяния на някои производни на 3-амино-1-пропанола	5
Желязков Д. К., Якимов Г. И. — Фитохимично и фармакологично проучване на <i>Vinca major</i>	17
Митов Г., Панайотов П., Капрелян Г., Маринова Р., Аврамов Д., Андреев Н. — Антигенна структура на грипните щамове, изолирани през 1962 г. в гр. Варна	21
Панайотов П., Митов Г., Капрелян Г., Маринова Р., Панайотов П. Т. — Електрофоретични изследвания на серуми от плъхове, инокулирани с грипен вирус A_2	25
Стефанова З., Величков В., Митов Г., Панайотов П., Нинов Н., Маринова Р. — Състояние на колективния имунитет срещу полиомиелита в България	29
Величков В., Стефанова З., Митов Г., Нинов Н. — Изменения в нивото на неутрализиращите полиоантитела, настъпили след провеждане на имунизация и две реимунизации с жива полиоваксина	35
Кемилева З., Попов К., Панайотов П., Георгиев К., Дякова А., Василев Й., Марков Д. — Влиянието на надбъбречната жлеза върху възникването и протичането на експерименталния миокардит и артрит	41
Кемилева З., Георгиев К., Дякова А., Василев Й. — Роля на автоантителата за възникването и протичането на миокардит и артрит у епинефректомирани бели плъхове	49
Кемилева З., Попов К., Панайотов П., Георгиев К., Дякова А., Василев Й., Марков Д. — Влияние на автоантителата в комбинация с хемолитични стрептококи за предизвикването и протичането на експериментален миокардит и артрит	57
Калицин Д. С., Бояджиев С. И. — Влияние на кофеиновото възбуждане на централната нервна система върху активността на кръвната и панкреатичната амилаза у бели мъжки плъхове	63
Калицин Д. С., Бояджиев С. И. — Изследвания върху амилазната активност в кръвта на кастрирани мъжки бели плъхове, подложени на въздействието с кофеин	71
Цонева-Манева М. — Върху някои свойства на фитохемаглутинаина от <i>Phaseolus vulgaris</i> и неговото приложение в медицинската цитогенетика	75
Бояджиев Вл. — Хигиенни проучвания на циментовата промишленост у нас. Хигиенна характеристика на производствената среда на ДЦЗ „В. Коларов“ на гара Темелково	81

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Желязков Д. К., Темнялов Н. Д. — Фармакологическая активность некоторых производных 3-амино-1-пропанола	5
Желязков Д. К., Якимов Г. — Фитохимическое и фармакологическое исследование <i>Vinca major</i>	17
Митов Г., Панайотов П., Капрелян Г., Маринова Р., Аврамов Д., Андреев Н. — Антигенная структура штаммов гриппозного вируса, изолированных в 1962 г. в городе Варне	21

Панайотов П., Митов Г., Капрелян Г., Маринова Р., Панайотов П. Т. — Электрофоретические исследования сыворотки крови крыс, инокулированных вирусом гриппа типа А ₂	25
Стефанова З., Величков В., Митов Г., Панайотов П., Нинов Н., Маринова Р. — Состояние коллективного иммунитета к полиомиелиту в Болгарии	29
Величков В., Стефанова З., Митов Г., Нинов Н. — Изменения уровня нейтрализующих полиантител, наступившие после иммунизации и двух реиммунизаций живой полиовакциной	35
Кемилева З., Попов К., Панайотов П., Георгиев К., Дякова А., Василев Й., Марков Д. — Влияние надпочечной железы на возникновение и течение экспериментальных миокардита и артрита	41
Кемилева З., Георгиев К., Дякова А., Василев Й. — Роль аутоантител в возникновении и течении миокардита и артрита у эпинефректомированных белых крыс	49
Кемилева З., Попов К., Панайотов П., Георгиев К., Дякова А., Василев Й., Марков Д. — Влияние аутоантител в комбинации с гемолитическими стрелтококками на вызов и течение экспериментальных миокардита и артрита	57
Калицин Д. С., Бояджиев С. И. — Влияние кофеинового возбуждения на центральную нервную систему на активность амилазы крови и поджелудочной железы у белых крыс мужского пола	63
Калицин Д. С., Бояджиев С. И. — Исследования амилазной активности крови кастрированных белых мужских крыс, подвергнутых воздействию кофеина	71
Цонева-Манева М. — О некоторых свойствах фитогемагглютинаина из <i>Phaseolus vulgaris</i> и его применение в медицинской цитогенетике	75
Бояджиев В. Л. — Гигиенические изучения цементной промышленности у нас. Гигиеническая характеристика производственной среды ГЦЗ им. Василия Коларова — станция Темелково	

CONTENTS

D. Sheliakov and N. Temnialov — Pharmacological Properties of Certain 3-amino-1-propanol Derivates	5
D. Sheliakov and G. Iakimov — Phytochemical and Pharmacological Study of <i>Vinca major</i>	17
G. Mitov, P. Panajotov, G. Kaprelian, R. Marinova, D. Avramov, N. Andreev — The Antigen Structure of Grip Strains Isolated during 1962 in Varna	21
P. Panajotov, G. Mitov, G. Kaprelian, R. Marinova, P. T. Panajotov — The Electrophoretic Examinations in Rat Sera Inoculated by A ₂ Grip Virus	25
Z. Stefanova, V. Velichkov, G. Mitov, P. Panajotov, N. Ninov and R. Marinova — The State of Collective Antipoliomyelitic Immunity in Bulgaria	29
V. Velichkov, Z. Stefanova, G. Mitov and N. Ninov — Changes in the Level of Neutralizing Antibodies Observed After Immunization and two Reimmunizations with Live Poliovaccine	35
Z. Kemileva, K. Popov, P. Panajotov, K. Georgiev, A. Diakova, J. Vasilev, D. Markov — The Influence of the Suprarenal Gland on the Inception and Course of Experimental Myocarditis and Arthritis	41
Z. Kemileva, K. Georgiev, A. Djakova, J. Vasilev — The Role of Autoantibodies in the Inception and Course of Myocarditis and Arthritis in Epinephrectomized Albino Rats	49
Z. Kemileva, K. Popov, P. Panajotov, K. Georgieva, A. Diakova, J. Vasilev, D. Markov — The Influence of Auto-antibodies and Hemolytic Streptococci Mixture on the Inception and Course of Experimental Myocarditis and Arthritis	57
D. S. Kalitzin and S. I. Bojadjev — The Influence of central nervous system caffeine excitation on the blood activity and pancreatic amylase in male albino rats	61
D. Kalitzin and S. Boyadjev — Investigations on the Amylase Activity in the Blood of Castrated Male Albino Rats, Subjected to the Effect of Coffein	71
M. Tzoneva-Maneva — The Properties of Phytohemagglutinin of <i>Phaseolus vulgaris</i> and its Application in Medical Cytogenetics	75
VI. Bojadjev — The hygienic condition of the State Cement Factory-production — „Vasil Kolarov“, Temelcovo	