



Міністерство культури та мистецтв України
Одеська державна наукова бібліотека ім. М.Горького

ВЧЕНІ

Випуск 33

*Серія заснована
в 1957 р.*

ОДЕСИ

**Рафаїл Осипович
Файтельберг**

*Бібліографічний покажчик
літератури*

Одеса
2003

Міністерство культури та мистецтв України
Одеська державна наукова бібліотека ім. М.Горького

Вчені Одеси

Серія заснована в 1957 році

Випуск 33

Файтельберг Рафаїл Осипович

Бібліографічний покажчик
літератури

Упорядник Т.В.Тющенко

Одеса
2003

ОДНБ ім. М.Горького.

Рафаїл Осипович Файтельберг.

Бібліографічний покажчик літератури.

Випуск 33, Одеса, 2003, 76 стор.

Цей випуск серії бібліографічних покажчиків "Вчені Одеси" присвячено фізіологу, доктору медичних наук, почесному доктору Одеського національного університету ім. І.І.Мечникова, професору, академіку Рафаїлу Осиповичу Файтельбергу.

Посібник містить хронологічний та алфавітний переліки праць вченого, що вийшли українською, російською та англійською мовами. Опис їх провадився за фондом і каталогами Одеської державної наукової бібліотеки ім. М.Горького, каталогами наукової бібліотеки Одеського національного університету ім. І.І.Мечникова та особистим архівом вченого.

До реєстру праць додано бібліографічну довідку, список літератури про життя і діяльність вченого, покажчик співавторів та імен.

Посібник адресується науковим працівникам, спеціалістам у галузі фізіології людини і тварин, історикам науки, краєзнавцям.

Науковий редактор – професор, доктор медичних наук

В.Р.Файтельберг-Бланк;

редактори – М.Л.Десенко, І.С.Шелестович.



1903 - 1998

Рафаїл Осипович ФАЙТЕЛЬБЕРГ

Рафаїл Осипович Файтельберг народився в Одесі 7 січня 1903 року в сім'ї ремісника. Вчився у приватній гімназії, 1920 р. вступив на лікувальний факультет Одеського медичного інституту, де слухав лекції провідних учених. Ще студентом обрав для себе галузь наукових досліджень - фізіологію людини і тварин - і розпочав роботу у цьому напрямі в фізіологічній лабораторії професора Є.І.Синельникова при ІНО. Після закінчення інституту вчився в аспірантурі при науковому центрі, що об'єднував кафедри вузів міста. Потім працював асистентом на кафедрі фізіології в Одеському педагогічному інституті, читав лекції з фізіології студентам Тираспольського педагогічного інституту. Водночас організував фізіологічну лабораторію при психофізіологічній станції на водному транспорті (Одеса), де досліджував фізіологію праці моряків і водолазів. Пізніше працював в Одеському медико-аналітичному інституті, де 1934 р. був атестований у званні доцента. Того ж року в фізіологічній лабораторії ім. П.Ф.Лесгафта (Ленінград) розпочав роботу над докторською дисертацією "Вивчення функції нирок при м'язовій діяльності". Керував роботою професор Л.А.Орбелі. Працюючи в лабораторії, зарекомендував себе як неабиякий експериментатор. Після захисту дисертації восени 1937 р. здобув ступінь доктора медичних наук і звання професора.

Повернувшись до Одеси, вчений очолив кафедри фізіології сільськогосподарського і фармацевтичного інститутів. Йому вдалося поживати роботу кафедри, у нього з'явилися учні. Але почалася Велика Вітчизняна війна, і Р.О.Файтельберг з родиною евакуювався до Куйбишева (тепер Самара). Спочатку працював у медичному технікумі, потім перейшов до педагогічного інституту (професор кафедри фізіології людини і тварин, потім завідувач цієї кафедри). Читав лекції студентам, але головною справою була наукова робота: досліджував усмоктувальну діяльність шлунково-кишкового тракту, розробляв методику прискореного заживлення ран, разом із співробітниками і студентами виготовляв натуральний шлунковий сік для госпіталів. Людина доброзичлива, приязна, він швидко познайомився і заприятелював з евакуйованими та місцевими професорами і викладачами. Зустрічався з академіком Л.А.Орбелі та

його секретарем А.В.Тонких, що прибули до Куйбишева з евакуйованим інститутом.

1944 р. Р.О.Файтельберг був обраний за конкурсом на посаду завідувача фізіологічної лабораторії Інституту експертизи працездатності та організації праці інвалідів і переїхав до Москви. З великим ентузіазмом розпочав вивчення функціонального стану "кисті Крукенберга", створив теплову камеру, досліджував вплив високих температур на секреторну діяльність шлунку людини. Майже два роки працював за сумісництвом старшим науковим співробітником Інституту фізіології АН СРСР, потім повернувся до Одеси, де знову очолив кафедри фізіології у сільськогосподарському та фармацевтичному інститутах, відновивши та налагодивши там навчальний процес і наукову роботу.

1951 р., після смерті Є.І.Синельникова, Р.О.Файтельберга обрали завідувачем кафедри фізіології людини і тварин Одеського державного університету ім. І.І.Мечникова, де він плідно працював упродовж подальших тридцяти років. Ученого відзначали надзвичайна енергійність і цілеспрямованість. Людина широко освічена (володів, зокрема, кількома іноземними мовами), щира і доброзичлива, він належав до того типу дослідників і керівників, які вміють залучити до загальної справи своїх співробітників. На його кафедрі самовіддано працювали всі: доценти, асистенти, аспіранти, лаборанти, препаратори. Йому вдалося створити школу фізіологів: це - понад сімдесят учених, серед яких шість докторів і сорок шість кандидатів наук.

Дослідження процесів усмоктування, розпочаті Р.О.Файтельбергом ще в студентські роки, тривали протягом шістдесяти років, що зробило його одним з провідних фахівців у цій галузі фізіології. Учений досліджував взаємозалежність між шлунком та кишечником, вивчав усмоктування в кишечнику мікроелементів, глюкози, вплив на цей процес антибіотиків. Він першим дослідив усмоктування тірокальційтоніну в кишечнику. Особливо цікавий матеріал був отриманий при вивченні ролі різних відділів нервової системи і фізіологічно активних речовин у процесах всмоктування. Багато праць присвячено також усмоктувальній діяльності кишечника при патологічних станах травного апарату і організму в цілому. Всього вивчено понад вісімдесят видів усмоктування. Він автор понад 300 праць, серед яких 6 монографій.

Р.О.Файтельберг був організатором багатьох фізіологічних з'їздів (19), конференцій, симпозіумів, а також численних ювілейних конференцій, присвячених пам'яті видатних учених: І.М.Сеченова, І.І.Мечникова, В.І.Вернадського та інших. Протягом багатьох років він очолював Одеське відділення Всесоюзного фізіологічного товариства ім. І.І.Павлова. Впродовж сорока років (з 1958 по 1998) був головою Одеського філіалу Українського комітету з історії та філософії природознавства й техніки при АН СРСР. На базі філіалу була організована Одеська академія історії і філософії природознавчих і технічних наук, віце-президентом якої він став. Протягом багатьох років був членом редакційної ради "Физиологического журнала СССР" и "Физиологического журнала УССР", членом правління Всесоюзного і Українського фізіологічних товариств. 1989 р. обраний головою Ради ветеранів-фізіологів СРСР.

Цікавою і важливою сферою діяльності вченого було вивчення історії науки. З 1992 по 1997 р. він підготував до випуску сім збірників "Видные ученые Одессы", два збірники "Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России. По воспоминаниям учеников и сотрудников". Опублікував також шість збірників мемуарів "Пережитое", куди ввійшли епізоди власної біографії, розповіді про зустрічі з цікавими педагогами і ученими, нариси, листи.

Р.О.Файтельберг нагороджений медалями "За доблесну працю у Великій Вітчизняній війні 1941-1945 рр.", "За трудову доблесть", "За перемогу над Німеччиною у Великій Вітчизняній війні 1941-1945" рр, почесними грамотами, дипломами, значками. За рішенням ученої ради Одеського національного університету від 26 січня 1993 р. йому надане звання почесного доктора ОНУ.

- Рафаїл Осипович пішов з життя на дев'яносто шостому році - 4 лютого 1998 року.

М.В.Уляницька.

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ

1927

1. К вопросу о методе предохранения голубей от голодания при авитаминозе // Журн. эксперим. биологии и медицины. - 1927. - № 20. - С. 343-353; ил., табл. - Библиогр.: 13 назв.

1928

2. Материалы к вопросу об изменении условно-рефлекторной деятельности у голубей при авитаминозе // Одес. мед. журн. - 1928. - № 2. - С. 135-136.

1930

3. Всасывание воды, 0,2% соляной кислоты, натурального желудочного сока, этилового алкоголя и хлоридов в павловском изолированном желудочке // Рус. физиол. журн. - 1930. - Т. 13, вып. 2. - С. 224-236; ил., табл. - Библиогр.: 26 назв.

1931

4. Некоторые функциональные данные по изучению утомления у учащихся // Кадры на транспорте. - 1931. - № 2. - С. 39-41; табл.

1932

5*. Усвоение пищи при выключении жевательного аппарата // Сб. Одес. НИИ стоматологии. - 1932. - Вып. 1. - С. 55.

1934

6. Влияние изменений температуры крови на вегетативные центры межзачаточного мозга / Соавт.: Е.И.Синельников, Д.Н.Душко, Т.П.Гугель-Морозова // Физиол. журн. СССР. - 1934. - Т. 17, вып. 3. - С. 513-528.

7*. Физиологическое исследование работы кочегаров пароходов // Материалы VI съезда физиологов Закавказья. - 1934.

* Астериском позначені праці, які не було змоги переглянути de visu. Фотокопії публікацій знаходяться в особистому архіві вченого.

1935

8*. Материалы по физиологии ходьбы с грузом // Гигиена труда и техника безопасности. - 1935. - № 2.

9. Швидкість всмоктування алкоголю при введенні його в ізольований шлуночок за Павловим / Співавт. Б.М.Медведев // Укр. біохім. журн. - 1935. - Т. 8, № 1. - С. 169-190. - Бібліогр.: 32 назви.

1936

10. Взаимоотношение между всасывательной и моторной функциями желудка // Физиол. журн. СССР. - 1936. - Т. 21, № 3. - С. 439-450: ил. - Библиогр.: 7 назв.

11. Всасывание сахаров в павловском изолированном желудочке // Физиол. журн. СССР. - 1936. - Т. 21, № 1. - С. 86-95: табл. - Библиогр.: 26 назв.

12. Материалы к физиологии ходьбы с грузом / Соавт.: Б.М.Гельгафт, К.Б.Хаит, М.П.Слипчук и др. // Гигиена труда и техника безопасности. - 1935. - № 2. - С. 6-12: ил. - Библиогр.: 9 назв.

13. Сравнительная физиологическая оценка работы ручным и пневматическим молотом / Соавт. Б.М.Гельгафт // Первый Укр. съезд пром. врачей: Тез. докл., 10-16 дек. 1936 г. - X., 1936. - С. 240-241.

1937

14. Влияние повышенного давления воздуха на минутный объем крови и резервную щелочность / Соавт.: С.О.Очан, А.М.Ратнер // Гигиена труда и техника безопасности. - 1937. - № 2. - С. 3-6: табл.

15*. Влияние реакции среды на всасывание в желудке // Тр. II Укр. съезда физиологов. - 1937.

16. Влияние фосфатов на всасывание сахаров в желудке // Физиол. журн. СССР. - 1937. - Т. 22, вып. 5. - С. 649-657: табл. - Библиогр.: 19 назв.

17*. Суточная затрата энергии у работников нижней команды пароходов и теплоходов // Тр. II Укр. съезда физиологов. - 1937.

1938

18. Применение алкоголя для изучения всасывательной функции желудка / Соавт.: И.И.Попов, С.О.Очан // Казанский мед. журн. - 1938. - № 8-9. - С. 811-822: табл. - Библиогр.: 13 назв.

1939

19. Влияние мышечной деятельности на всасывание в пищеварительном аппарате // Тр. ОСХИ. - 1939. - Т. 2. - С. 69-78: табл. - Библиогр.: 14 назв.

20. Всасывание этилового алкоголя в желудочно-кишечном тракте при В-авитаминозе / Соавт.: П.М.Юрист, Ф.С.Хинкус // Физиол. журн. СССР. - 1939. - Т. 26, вып. 5. - С. 540-543: табл. - Библиогр.: 16 назв.

1940

21*. Влияние экстрактов из скелетных мышц на рост аксолотлей // Сб. науч. тр. Одес. пед. ин-та. - 1940. - Вып. I.

1941

22. Влияние мышечной работы на деятельность почек. - М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1941. - 108 с.: табл. - Библиогр.: 130 назв. - В надзаг.: Академия наук СССР. Физиол. ин-т им. акад. И.П.Павлова.

23*. Влияние мышечной деятельности на всасывание в пищеварительном аппарате // Физиол. журн. СССР. - 1941. - Т. 30.

1943

24. Влияние перерезки левого VAGUS'a на выделительную функцию желудка // Уч. зап. Куйбыш. пед. и учител. ин-та. - 1943. - Вып. 7. - С. 52-56: табл.

25. Влияние пересадки консервированной кожи на скорость заживления ран / Соавт. Б.Г.Хаметов // Уч. зап. Куйбыш. пед. и учител. ин-та. - 1943. - Вып. 7. - С. 47-51; ил.

1944

26. Изменение всасывательной функции слизистых оболочек пищеварительного аппарата после парэнтрального введения чужеродных белков / Соавт.: З.Л.Шиммель, П.И.Гуменер // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1944. - Т. 18, вып. 4-5. - С. 40-43.

1945

27. О всасывательной функции слизистой оболочки рта / Соавт. П.И.Гуменер // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1945. - Т. 19, вып. 1-2. - С. 42-45: ил., табл.

28. Физиологические изменения в мышечной деятельности кисти Крукенберга под влиянием трудовых процессов // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1945. - Т. 19, вып. 6. - С. 21-23.

1946

29. Влияние высокой температуры окружающей среды на сократительную и секреторную деятельность желудка язвенных больных / Соавт.: И.А.Арнольди, М.П.Шимес // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1946. - Т. 22, вып. 2. - С. 52-56: ил.

30. Краткий обзор научной сессии, состоявшейся в Москве 1-4 марта 1946 г. // Успехи соврем. биологии. - 1946. - Т. 21, вып. 3. - С. 457-458.

31. Физиологические изменения в мышечной деятельности "пальцев" Крукенберга под влиянием трудовых процессов // Восстановление трудоспособности и приспособление к труду инвалидов Отечественной войны: Сб. ст. - М., 1946. - С. 165-176: ил., табл.

32. Экскреторная функция желудка при непосредственном воздействии на вегетативные центры метаболитами мозга // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1946. - Т. 22, вып. 5. - С. 51-54: ил.

1947

33. Вплив гормонів на всмоктування глюкози з кишок / Співавтор.

Б.М.Медведев // Укр. біохім. журн. - 1947. - Т. 19, № 2. - С. 198-208: ілюстр. - Бібліогр.: 28 назв.

34. Изменение отделительной работы желудочных желез в связи с пересадкой консервированной кожи / Соавт. В.А.Евдокимов // Тр. Укр. эксперим. ин-та глазных болезней. - 1947. - С. 188-202: табл. - Библиогр.: 5 назв.

35*. Материалы к физиологической профессиограмме водолаза // Судоподъем. - 1947. - № 3-4.

36*. Моторная функция желудка при непосредственном воздействии на вегетативные центры метаболитами мозга // Реф. науч.-исслед. работ за 1945 г. биол. отд. АН СССР. - 1947.

37. О регуляции всасывательной деятельности желудка // VII Всесоюз. съезд физиологов, биохимиков, фармакологов: Доклады - М., 1947. - С. 400-402.

1948

38. Влияние желез внутренней секреции на всасывательную деятельность желудка холоднокровных / Соавт.: Д.Н.Душко, Е.И.Новик // Тр. Одес. фармацевт. ин-та. - 1948. - Вып. 1. - С. 175-179: табл. - Библиогр.: 4 назв.

39. Влияние изменений температуры крови на деятельность почек / Соавт. А.А.Шапиро // Физиол. журн. СССР. - 1948. - Т. 34, № 5. - С. 641-644: табл. - Библиогр.: 9 назв.

40. Всасывание глюкозы в желудке при выключении отдельных участков вегетативной нервной системы / Соавт. Д.Н.Душко // Физиол. журн. СССР. - 1948. - Т. 34, № 3. - С. 367-374: табл. - Библиогр.: 10 назв.

41*. Деятельность желудка при непосредственном воздействии на нервные центры метаболитами мозга // Тр. II конф. по непосредственному воздействию на нервные центры, 1948.

42. О нейрогуморальной регуляции деятельности желудка / Соавт.:

С.А.Очан, П.А.Фишман // 2-я Укр. конф. по вопр. физиологии, клиники и морфологии пищеварит. системы, посвящ. памяти акад. И.П.Павлова: Тезисы. 5-8 июня, 1948 г. - О., 1948. - С. 29-34.

1949

43*. Влияние анемии головного мозга на деятельность внутренних органов // Материалы сессии Укр. АН УССР, посвящ. 100-летию со дня рождения И.П.Павлова. - К., 1949.

44. Влияние изменений температуры крови на деятельность почек / Соавт. А.А.Шапиро // Тр. ОСХИ. - 1949. - Т. 5. - 129-134. - Библиогр.: 9 назв.

45. Изменение всасывательной деятельности желудка при анемизации мозга / Соавт. П.А.Фишман // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1949. - Т. 27, вып. 1. - С. 25-27: табл.

46. О всасывании в желудке // Врачеб. дело. - 1949. - № 10. - С. 1-6.

1950

47. О всасывании в желудке // Успехи соврем. биологии. - 1950. - Т. 30, вып. 3 (6). - С. 372-381: ил. - Библиогр.: с. 381.

48. Научное наследие Павлова и развитие его в трудах советских ученых // Большевик. знамя. - 1950. - 3 февр.

1951

49*. Рефлекторные изменения деятельности желудка и слюнных желез при раздражении интерорецепторов плевры // Материалы научного совещания, посвящ. пробл. физиологии и патологии пищеварения. - 1951. - Т. 2.

1952

50. Функція слинних залоз при подразненні рецепторів плеври / Співавт. С.І.Очан // Мед. журн. АН УРСР. - 1952. - Т. 22, вип. 4. - С. 84-90: табл. - Бібліогр.: 6 назв.

1953

51. Взаимоотношения между серозной оболочкой (плеврой) и железистыми образованиями // Проблемы межнейронных и нейротканевых отношений: Сб. - К., 1953. - С. 66-70.

52*. Влияние анемизации головного мозга на деятельность желудочно-кишечного тракта // Тез. совещ. по пробл. кортико-висцеральной физиологии и патологии. - Л., 1953.

53. Всмоктування глюкози в шлунку свиней / Співавт. Л.М.Мітнік // Укр. біохім. журн. - 1953. - Т. 25, № 3. - С. 332-341: табл. - Бібліогр.: 19 назв.

54. Динаміка імунобіологічних реакцій у морських свинок, імунізованих живою протибруцельозною вакциною при різному стані нервової системи / Співавт.: В.П.Тульчинська, І.В.Апляк // Мікробіол. журн. - 1953. - Т. 15, вип. 1. - С. 5-10: табл. - Бібліогр.: 7 назв.

55. Интерорецептивные влияния с плевры на секреторную и всасывательную деятельность желудка / Соавт.: С.И.Очан, Р.А.Лукацкий // Вопр. физиологии. - 1953. - № 3. - С. 106-114: табл. - Библиогр.: 8 назв.

56. Рефлекторные изменения функции почек при раздражении рецепторов плевры / Соавт. С.О.Очан // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1953. - Т. 36, вып. 6. - С. 8-11: табл.

57*. Роль коры головного мозга во всасывании в желудке // Тез. совещ. по пробл. кортико-висцеральной физиологии и патологии. - Л., 1953.

58. Секреторная деятельность кишечника при анемизации головного мозга / Соавт.: Л.А.Семенюк, З.М.Воля, Т.Н.Цонева // Сб. биол. фак. Одес. гос. ун-та. - 1953. - Т. 6. - С. 157-176: ил., табл. - Библиогр.: 25 назв.

59. Функція плеври при штучному пневмотораксі в умовах

хронічного експерименту / Співавт. Л.Б.Аксельрод // Мед. журн. АН УРСР. - 1953. - Т. 23, вип. 1. - С. 43-48: табл. - Бібліогр.: 9 назв.

1954

60. Деятельность желудка, кишечника и почек при анемизации головного мозга // Науч. конф. по пробл. высшей нервной деятельности и кортико-висцеральных отношений в норме и патологии: Тез. докл. - К., 1954. - С. 42-44.

61. Деятельность органов пищеварения и выделения при раздражении плевры / Соавт. С.О.Очан // Тез. докл. на науч. конф., посвящ. 300-летию воссоединения Украины с Россией. Секция животноводства и ветеринарии. - О., 1954. - С. 15-16.

62. Динамика иммунобиологических реакций у морских свинок, иммунизированных живой противобруцеллезной вакциной при различных состояниях нервной системы / Соавт.: В.П.Тульчинская, И.В.Апляк // Журн. микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 1954. - № 1. - С. 23-27: ил., табл.

63. Изменения моторной деятельности желудка при искусственном пневмотораксе / Соавт. Д.Н.Душко // Физиол. журн. СССР. - 1954. - Т. 40, № 3. - С. 338-343: ил., табл. - Библиогр.: 5 назв.

64. Развитие физиологии, биохимии и фармакологии на Украине // Тр. Одес. гос. ун-та: Сб., посвящ. 300-летию воссоединения Украины с Россией. - 1954. - С. 99-109.

1955

65. Влияние пониженного барометрического давления на всасывание глюкозы в желудке и кишечнике / Соавт. Л.А.Семенюк // Науч. конф., посвящ. 50-летию со дня смерти Ивана Михайловича Сеченова: Тез. докл. - О., 1955. - С. 38-39.

66. Всасывание в толстом кишечнике // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1955. - Т. 145: Сер. биол. наук, вып. 7. - С. 259-264: табл. - Библиогр.: 20 назв.

67. Всасывательная деятельность кишечника при анемизации головного мозга / Соавт.: Л.А.Семенюк, З.М.Воля // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1955. - Т. 145: Сер. биол. наук, вып. 7. - С. 265-267: табл. - Библиогр.: 19 назв.

68. Всмокування гліюкози в шлунку при тривалому введенні в організм бромю і кофеїну // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1955. - Т. 1, № 6. - С. 68-75: табл. - Библиогр.: 18 назв.

69. Деятельность желудка, кишечника и почек при анемизации головного мозга // Высшая нервная деятельность и кортико-висцеральные взаимоотношения: Сб. ст. - К., 1955. - С. 119-126: ил., табл.

70. Кровяное давление у лошадей после мышечной деятельности // Тр. ОСХИ. - 1955. - Т. 7. - С. 11-18: табл. - Библиогр.: 14 назв.

71. О нервной регуляции всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта / Соавт.: Л.А.Семенюк, З.М.Воля, С.О.Очан, П.А.Фишман // VIII Всесоюз. съезд физиологов, биохимиков и фармакологов: Тез. докл. - М., 1955. - С. 630-631.

1956

72. Всасывание в кишечнике овец в зависимости от скармливаемых рационов и состояния центральной нервной системы / Соавт.: С.О.Очан, Г.С.Воля // Тез. докл. на науч. конф. с.-х. вузов по физиологии животных. - Л., 1956. - С. 27-28.

73. Всмокування в кишечнику гліюкози, пептонів, води і хлоридів // V з'їзд Укр. т-ва фізіологів, біохіміків і фармакологів: Тези доп. - К., 1956. - С. 327-328.

74. Интероцептивные влияния с тонкого отдела кишечника на секрецию поджелудочного сока и желчи у овец / Соавт.: Л.А.Семенюк, Л.А.Рябова // Физиол. журн. СССР. - 1956. - Т. 42, № 10. - С. 877-881: ил. - Библиогр.: 18 назв.

75. Интероцептивные связи между тонким и толстым кишечником

у овец / Соавт. Л.А.Семенюк // Бюл. эксперим. биологии и медицины. - 1956. - № 2 - С. 23-26: ил., табл.

76. Мероприятия по повышению содержания витамина А в организме крупного рогатого скота / Соавт. П.Н.Венгржановский // В помощь сельскому хозяйству и рыбоводству. - 1956. - Вып. 1. - С. 47-48.

1957

77. Всасывание в кишечнике овцы // Тр. ОСХИ. - 1957. - Т. 12. - С. 63-73: табл. - Библиогр.: 23 назв.

78. Всасывание глюкозы в желудке и в кишечнике при болевых раздражениях / Соавт. М.М.Стамбольский // Науч. ежегодник ОГУ. - 1957. - Вып. 1. - С. 231-237.

79. Всасывание глюкозы в желудке и в кишечнике при пониженном барометрическом давлении / Соавт. Л.А.Семенюк // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1957. - Т. 147: Сб., посвящ. 50-летию со дня смерти И.М.Сеченова. - С. 133-137. - Библиогр.: 10 назв.

80. Всасывание радиоактивного фосфора из желудочно-кишечного тракта кроликов, собак и овец // Науч. совещ. по пробл. физиологии и патологии пищеварения, посвящ. 40-й годовщине Велик. Окт. соц. революции, Тарту, 28 июня-2 июля 1957 г. - Тарту, 1957. - С. 286-288.

- 81. Всмоктывання глюкози, пептонів і хлоридів в тонкому кишечнику овець / Співавт.: З.М.Воля, З.І.Алексєєва // Пр. Одес. держ. ун-ту. - 1957. - Т. 147: Сер. біол. наук, вип. 8. - С. 27-33: табл. - Бібліогр.: 20 назв.

82. И.М.Сеченов - основатель физиологии труда // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1957. - Т. 147: Сб., посвящ. 50-летию со дня смерти И.М.Сеченова. - С. 79-83. - Библиогр.: 9 назв.

83*. О механизме действия гормонов на примере гормональной регуляции всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта

// Тез. докл. на конф. по вопр. о механизме действия гормонов. - К., 1957.

84. Перебіг алергічних реакцій у сенсibiliзованому організмі при введенні кофеїну, бромю та стрихніну / Співавт.: В.П.Тульчинська, Л.Л.Житецька, Е.К.Апзін, І.В.Апляк // Пр. Одес. держ. ун-ту. - 1957. - Т. 147: Сер. біол. наук, вип. 8. - С. 59-63: табл. - Бібліогр.: 14 назв.

1958

85. Роль лейкоцитов в процесі всасування // Науч. конф., посвящ. 75-летию учения И.И.Мечникова о фагоцитозе, Одесса, 27-29 сент. - О., 1958. - С. 29.

86. Явление адаптации при экспериментальной кишечной непроходимости по некоторым показателям крови и деятельности кишечника / Соавт.: Н.К.Бочарова, Л.Ф.Котенко, А.С.Скалацкая // Науч. совещ. по физиологии и патологии пищеварения, посвящ. 70-летию со дня рождения И.П.Разенкова. - М., 1958. - С. 11-13.

1959

87. Всасывание радиоактивного фосфора из желудочно-кишечного тракта кроликов, овец и собак // Тр. совещ. по пробл. физиологии и патологии пищеварения, посвящ. 40-й годовщине Велик. Окт. соц. революции, Тарту, 28 июня-2 июля 1957 г. - Тарту, 1959. - С. 176-185: ил., табл.

88. Новые данные по физиологии всасывания в кишечнике овец / Соавт.: Л.А.Семенюк, С.И.Очан, З.М.Воля и др. // Тез. докл. на Всесоюз. совещ. по физиологии и биохимии с.-х. животных. - Л., 1959. - С. 119-120.

89. О всасываемости аминокислот в изолированном отрезке кишечника *in situ* у животных / Соавт.: З.Алексеева, Д.Касаткина, Д.А.Цуверкалов // IX Всесоюз. съезд о-ва физиологов, биохимиков и фармакологов: Тез. докл. - М.; Минск, 1959. - Т. 2: Биохимия и фармакология. - С. 12-13.

90. Развитие физиологии сельскохозяйственных животных // Тр. науч. сессии биологов, посвящ. 40-летию Велик. Окт. соц. революции - О., 1959. - Ч. 2. - С. 135-137. - В надзаг.: Одес. Дом ученых. Биол. секция.

91. Сучасний стан питання про всмоктування вуглеводів у кишечнику // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1959. - Т. 5, № 2. - С. 246-260. - Бібліогр.: 102 назви.

92. Экспериментальные "срывы" пищеварения (кишечная непроходимость) и изменения реактивности организма по показателям крови / Соавт.: А.С.Скалацкая, С.А.Карцовник // Тез. докл. на науч. конф., посвящ. 110-й годовщине со дня рождения И.П.Павлова. - Рязань, 1959. - С. 188-189.

93*. Nervous and endocrines regulation of resorption in the gastrointestinal tract // XXI International congress of Physiological sciences (Buenos Aires, 9-15 August, 1959). - В.-А., 1959.

1960

94. Всасывание в пищеварительном аппарате. - М.: Медгиз, 1960. - 299 с.: ил., табл. - Библиогр.: С. 252-298. - В надзаг.: Академия наук СССР; Объед. науч. совет "Физиология человека и животных".

Рец.: Соловьев А.В. [Рецензія] // Физиол. журн. СССР. - 1961. - Т. 47, № 3. - С. 414-415; Фельдман О.Б. Р.О.Файтельберг, Всасывание в пищеварительном аппарате, Медгиз, Москва, 1960 г. // Физиол. журн. СССР. - 1962. - Т. 48, № 3. - С. 421-422.

95. Всасывание азотистых соединений в тонком кишечнике собак и овец / Соавт.: Д.А.Цуверкалова, З.И.Алексеева // Тр. науч. конф. по пробл. физиологии и патологии пищеварения, посвящ. памяти акад. К.М.Быкова. - Иваново, 1960. - С. 850-852. - Библиогр.: 5 назв.

96. Всасывание радиоактивного фосфора и кальция в пищеварительном тракте овец и собак / Соавт.: С.О.Очан,

Ю.А.Чайковский, Е.И.Гольховая // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1960. - Т. 150: Сер. биол. наук, вып. 9. - С. 65-76: ил., табл. - Библиогр.: 5 назв.

97. Всасывательная функция кишечника собак и овец при изменении температуры крови, притекающей к головному мозгу / Соавт.: Л.А.Семенюк, З.М.Воля // Материалы науч. конф. по пробл. "Механизмы кортико-висцеральных взаимоотношений". - Баку, 1960. - С. 274-275.

98. Всмокування глюкози і хлоридів у тонкому кишечнику овець при введенні бромі і кофеїну / Співавт.: С.І.Очан, Є.І.Гольховая // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1960. - Т. 6, № 6. - С. 612-621: табл. - Бібліогр.: 24 назви.

99. Изменение всасывательной деятельности тонкого кишечника собак при введении в организм аминазина / Соавт. Н.К.Бочарова // Материалы науч. конф. по пробл. "Механизмы кортико-висцеральных взаимоотношений". - Баку, 1960. - С. 273-274.

100. Операция выведения наружу одной половины языка собаки / Соавт.: Л.А.Семенюк, А.И.Марченко // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1960. - Т. 150: Сер. биол. наук, вып. 9. - С. 201-204: ил.

101. Сдвиги моторной деятельности желудка и кишечника и некоторых показателей крови при экспериментальных срывах пищеварения (при кишечной непроходимости) / Соавт.: Н.К.Бочарова, А.С.Скалацкая, Л.Ф.Котенко // Науч. ежегодник ОГУ. - 1960. - Вып. 2: Биол. фак. - С. 167-168.

102. Совместное всасывание углеводов, пептонов и хлоридов в тонком кишечнике овец и собак / Соавт.: З.М.Воля, З.И.Алексеева // Тр. Одес. гос. ун-та. - 1960. - Т. 150: Сер. биол. наук, вып. 9. - С. 7-15: ил. - Библиогр.: 8 назв.

103. Явление адаптации при экспериментальной непроходимости по некоторым показателям крови и деятельности желудка и кишечника / Соавт.: Н.К.Бочарова, Л.Ф.Котенко, А.С.Скалацкая // Тр. Одес. гос.

ун-та. - 1960. - Т. 150: Сер. биол. наук, вып. 9. - С. 167-179: ил. - Библиогр.: 17 назв.

1961

104. Влияние хронических болевых раздражений на всасывание в тонком кишечнике / Соавт. Н.К.Бочарова // Науч. конф. по пробл. физиологии и патологии пищеварения и всасывания: Тез. и реф. докл., Одесса, 25-29 сент., 1961 г. - О., 1961. - С. 254-255.

105. Всасывание в тонком кишечнике овец при нарушениях водно-питьевого режима / Соавт.: С.И.Очан, И.С.Самойлова, К.И.Филонов, Е.И.Гольховая // Тез. докл. на конф. по физиологии и биохимии с.-х. животных. - Л., 1961. - С. 79-81.

106. Интерорецепция и внутренние органы // Материалы конф., посвящ. 25-летию со дня смерти И.П.Павлова: Сокращ. тексты докл. - О., 1961. - С. 40-45.

107. Про роль хлористого натрію у процесах всмоктування в кишечнику / Співавт. З.І.Алексєєва // 6-й Укр. съезд физиологов. - О., 1961. - С. 473-474.

108. Современное состояние вопроса о всасывании в пищеварительном аппарате и перспективы дальнейшей разработки этой проблемы // Науч. конф. по пробл. физиологии и патологии пищеварения и всасывания: Тез. и реф. докл., Одесса, 25-29 сент. 1961 г. - О., 1961. - С. 249-254.

109. Экспериментальные исследования процессов пищеварения у овец и их значение для практики // Межвуз. науч.-отчет. конф. "Университеты - сельскому хозяйству": Тез. докл. - М., 1961. - Т. 1. - С. 71-72.

110. Явление адаптации при экспериментальной кишечной непроходимости по некоторым показателям крови и моторной деятельности желудка // Деятельность пищеварительной системы и ее регуляция в норме и патологии: Сб. ст. - М., 1961. - С. 93-101: ил. - Библиогр.: 3 назв.

1962

111. Адаптивные изменения процессов всасывания в кишечнике и иммунологических показателей организма при хронических болевых раздражениях / Соавт.: Н.К.Бочарова, Л.Г.Драчук // Материалы конф. по пробл. адаптации, тренировки и другим способам повышения устойчивости организма. - Винница, 1962. - С. 80-81.

112. Взаимоотношения между желудком и кишечником в процессе всасывания / Соавт. Л.И.Фролова // Материалы науч. конф. по пробл. "Функциональные взаимоотношения между различными системами организма в норме и патологии". - Иваново, 1962. - С. 327-329.

113. Изменение всасывательной деятельности тонкого кишечника собак при введении в организм аминазина / Соавт. Н.К.Бочарова // Науч. конф. по пробл. "Физиология и патология пищеварения": Тез. докл. - К., 1962. - С. 105-106.

114. Изменения всасывательной деятельности кишечника при кишечной непроходимости и при хронических болевых раздражениях / Соавт. Н.К.Бочарова // Физиология и патология кишечника: Реф. докл. на науч. конф. - М., 1962. - С. 45-47.

115. На конференції з проблем фізіології і патології травлення і всмоктування в організмі // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1962. - Т. 8, № 4. - С. 560-562.

1963

116. Влияние коры головного мозга на всасывательную деятельность тонкого кишечника / Соавт. П.Н.Венгржановский // Науч. конф., посвящ. 100-летию со дня выхода в свет труда И.М.Сеченова "Рефлексы головного мозга": Тез. докл., Одесса, 16-18 дек. 1963 г. - О., 1963. - С. 213-214.

117. Влияние температурных факторов и насыщения организма водой на всасывательную деятельность тонкого кишечника / Соавт.: В.М.Малаховская, Л.И.Фролова // Физиология и патология пищеварения и вопросы курортологии и физиотерапии. - Тбилиси, 1963. - С. 167-169.

118*. Влияние филлофоры Черного моря на физиологические процессы в организме сельскохозяйственных животных и птиц // Тез. докл. республ. конф. по физиологии и биохимии с.-х. животных. - Львов, 1963.

119. Влияние хронических болевых раздражений на всасывание в тонком кишечнике / Соавт. Н.К.Бочарова // Головной мозг и регуляция функций: Сб. - К., 1963. - С. 299.

120. Всасывание в желудке и кишечнике при болевых раздражениях / Соавт.: М.М.Стамбольский, Н.К.Бочарова // Физиол. журн. СССР. - 1963. - Т. 49, № 10. - С. 1240-1248: ил., табл. - Библиогр.: 22 назв.

121. Всасывательная деятельность кишечника при длительном лишении воды в общем голодании / Соавт. Л.И.Фролова // Физиология и патология пищеварительной системы: Материалы конф., посвящ. памяти Ивана Петровича Разенкова в связи с 75-летием со дня рождения. - М., 1963. - С. 134-135.

122. Всмоктывання в кишечнику при впливі на ретикулярну формацію мозку / Співавт.: В.С.Василевський, Н.К.Бочарова // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1963. - Т. 9, № 4. - С. 473-477. - Бібліогр.: 16 назв.

123. Нервная и эндокринная регуляция всасывательной деятельности ротовой полости, желудка и кишечника / Соавт.: Л.А.Семенюк, А.И.Марченко, З.М.Воля и др. // Кортико-висцеральные взаимоотношения и гормональная регуляция: Докл. конф., Харьков, 4-7 июня 1963 г. - Х., 1963. - С. 272-277.

124. Сучасний стан питання про всмоктывання електролітів і води в шлунково-кишковому тракті // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1963. - Т. 9, № 6. - С. 794-801. - Бібліогр.: с. 800-801.

1964

125. На конференції, присвяченій 100-річчю виходу в світ праці І.М.Сеченова "Рефлекси головного мозку" // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1964. - Т. 10, № 3. - С. 418-419.

126. Нервная и эндокринная регуляция процессов всасывания в пищеварительном канале // Физиология и патология всасывания в желудочно-кишечном тракте в норме и патологии: Материалы симпозиума. 29 июня-2 июля 1964 г. - О., 1964. - С. 20-39. - Библиогр.: с. 36-39.

127*. Процессы всасывания глюкозы в желудке и кишечнике под влиянием тканевых препаратов // Тез. докл. на науч.-произв. конф. по применению тканевых препаратов по В.П.Филатову в животноводстве и ветеринарии. - К., 1964.

128. Роль различных отделов коры головного мозга и мозжечка в регуляции процессов всасывания в тонком кишечнике / Соавт.: П.Н.Венгржановский, В.С.Василевский, Л.Г.Драчук // Тез. докл. на X Всесоюз. съезде физиологов. - Ереван, 1964. - Т. II. - С. 346.

1965

129. Вплив подразнення різних ділянок кори головного мозку на всмоктування ліпідів у шлунково-кишковому тракті / Співавт. Л.П.Нікіфорова // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1965. - Т. 13, № 3. - С. 332-337: ілюстр. - Бібліогр.: 7 назв.

130. Всасывание в кишечнике при воздействиях на ретикулярную формацию мозга // Регуляция вегетативных функций: Межвед. респ. сб. - К., 1965. - С. 165-168.

131. Всасывание липидов, жирных кислот и глюкозы в пищеварительном канале при раздражении различных отделов коры головного мозга / Соавт.: П.Н.Венгржановский, Л.П.Никифорова, Л.Г.Драчук // Физиология и патология пищеварения: Краткое содерж. докл. науч. конф., 24-28 сент. 1965 г. - Львов, 1965. - С. 283-284.

132. Всмоктувальна діяльність кишечника і шлунка при водному і загальному голодуванні / Співавт. Л.І.Фролова // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1965. - Т. 11, № 4. - С. 463-469. - Бібліогр.: 11 назв.

133. Всмоктувальна діяльність шлунково-кишкового тракту

собак в онтогенезі / Співавт.: Л.А.Семенюк, Л.П.Нікіфорова, Е.Н.Савченко // Тези доп. наук. конф. біол. ф-ту, присвяч. 100-річчю Одес. держ. ун-ту ім. І.І.Мечникова, Одеса, 26-28 груд. 1965 р. - О., 1965. - С. 151-152.

134. Дружба І.І.Мечникова и І.М.Сеченова // Врачеб. дело. - 1965. - № 5. - С. 128-131.

135. К механизму кортикальной регуляции процессов всасывания в тонком кишечнике / Соавт.: З.М.Воля, Л.И.Фролова // Материалы науч. конф. по пробл. "Физиология и патология кортико-висцеральных взаимоотношений и функциональных систем организма". - Иваново, 1965. - Т. II. - С. 386-389.

136. Материалы о всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта в онто- и филогенезе / Соавт.: Л.А.Семенюк, Л.П.Никифорова // Четвертое науч. совещ. по эволюционной физиологии, посвящ. памяти академика Л.А.Орбели, Ленинград, 28 окт.-2 нояб. 1965 г.: Тез. и реф. докл. - Л., 1965. - С. 265-266.

137. О взаємовідношенні між секреторною та всмоктувальною діяльністю кишечника / Співавт. З.Й.Алексєєва // Тези доп. наук. конф. біол. ф-ту, присвяч. 100-річчю Одес. держ. ун-ту ім. І.І.Мечникова, Одеса, 26-28 груд. 1965 р. - О., 1965. - С. 73-75.

138. Сучасний стан питання про активний транспорт вуглеводів в кишечнику та перспективи дальшої розробки його в Одеському університеті // Ювіл. наук. сесія, присвяч. 100-річчю Одес. держ. ун-ту ім. І.І.Мечникова. Біологічні та хімічні науки: Тези доп., 18-19 трав. 1965 р. - О., 1965. - С. 20-22.

139*. Участие коры головного мозга и мозжечка в регуляции процесса всасывания в кишечнике // Реф. докл. на XXIII Междунар. конгр. физиологов, Токио, сент. 1965 г.

140. Отец русской физиологии: [Про наук. діяльність І.М.Сеченова в Одесі] // Знамя коммунизма. - 1965. - 24 апр.

1966

141. Аналіз зв'язку між коливаннями ворсинок та біоелектричними потенціалами тонкої кишки у собак / Співавт. П.М.Венгржановський // XXI наук. конф. біол. та геогр. ф-тів: Тези доп., Одеса, 30 берез.-5 квіт. 1966 р. - О., 1966. - С. 33-34.

142. Влияние филлофоры Черного моря на содержание некоторых элементов в крови крупного рогатого скота и в продуктах животноводства / Соавт. Н.А.Билык // Микроэлементы в сельском хозяйстве и медицине: Тез. докл. V Всесоюз. совещ. - Улан-Удэ, 1966. - Т. 2: Микроэлементы в животноводстве и медицине. - С. 180-181.

143. О механизме совместного всасывания глюкозы, глицина и хлористого натрия в тонком кишечнике собак / Соавт. З.И.Алексеева / Физиол. журн. СССР. - 1966. - Т. 52, № 1. - С. 91-98: ил., табл. - Библиогр.: 21 назв.

144. О физиологической активности солей карбоновых кислот "отдува" / Соавт.: А.В.Богатский, В.А.Горбалинский, М.В.Домбровская и др. // Физиологически активные вещества: Респ. межвед. сб. - К., 1966. - Вып. 1. - С. 115-124: табл. - Библиогр.: 5 назв.

145. Процессы всасывания глюкозы в желудке и в кишечнике под влиянием тканевых препаратов / Соавт.: А.Ф.Кузьмин, Л.Р.Турчина // Применение тканевых препаратов в животноводстве и ветеринарии: Материалы II науч.-произв. конф. - К., 1966. - С. 126-129: табл.

146. Удосконалення методу для визначення інтенсивності руху ворсинок тонких кишок / Співавт. П.М.Венгржановський // XXI наук. конф. біол. та геогр. ф-тів: Тези доп., Одеса, 30 берез.-5 квіт. 1966 р. - О., 1966. - С. 34-35.

1967

147. Всасывание углеводов, белков и жиров в кишечнике. - Л.: Наука, 1967. - 149 с.: ил., табл. - Библиогр.: с. 120-148. - В надзаг.: Академия наук СССР; Объедин. науч. совет "Физиология человека и животных".

148. Влияние подкорковых нервных образований (таламуса и бледного шара) на всасывание глюкозы, липидов и глицина в кишечнике / Соавт.: П.Н.Венгржановский, Л.П.Никифорова // Физиология пищеварения: Тез. докл. IX конф., посвящ. 50-летию Велик. Окт. соц. революции - О., 1967. - Ч. II. - С. 129-130.

149. Влияние различных областей коры головного мозга на всасывание липидов в желудочно-кишечном тракте / Соавт. Л.П.Никифорова // VIII науч. конф. по кортико-висцеральным взаимоотношениям в физиологии, медицине и биологии, посвящ. 50-летию Велик. Окт. соц. революции: Тез. докл., Целиноград, 20-27 апр. 1967 г. - Л., 1967. - Вып. 1. - С. 151-152.

150. Влияние различных отделов коры головного мозга на всасывание липидов в желудочно-кишечном тракте / Соавт. Л.П.Никифорова // VIII науч. конф. по кортико-висцеральным взаимоотношениям в физиологии, медицине и биологии, посвящ. 50-летию Велик. Окт. соц. революции: Тез. докл., Целиноград, 20-27 апр. 1967 г. - Л., 1967. - Вып. 1. - С. 151-152.

151. Вплив подразнення різних ділянок кори головного мозку на всмоктування ліпідів у шлунково-кишковому тракті / Співавт. Л.П.Никифорова // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1967. - Т. 13, № 3. - С. 332-337: ілюстр. - Бібліогр.: 3 назви.

152. Всасывание в желудочно-кишечном тракте в онтогенезе / Соавт. Л.А.Семенюк // Тр. Всесоюз. симпоз. "Ведущие проблемы возрастной физиологии и биохимии". - Х., 1966. - С. 373-378: табл. - Библиогр.: 2 назв.

153. Зависимость активного транспорта глюкозы и глицина в кишечнике от дыхания его слизистой оболочки и активности щелочной фосфатазы / Соавт. З.И.Алексеева // VIII науч. конф. по кортико-висцеральным взаимоотношениям в физиологии, медицине и биологии, посвящ. 50-летию Велик. Окт. соц. революции: Тез. докл., Целиноград, 20-27 апр. 1967 г. - Л., 1967. - Вып. 1. - С. 152-153.

154. Зависимость активного транспорта глюкозы и глицина в кишечнике от дыхания его слизистой оболочки и активности щелочной фосфатазы // Физиология пищеварения: Тез. докл. IX конф., посвящ. 50-летию Велик. Окт. соц. революции - О., 1967. - Ч. II. - С. 127-128.

155. [Рецензія]. І.В.Савицький "Основи біохімії", вид-во "Здоров'я", 1965 р. // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1967. - Т. 13, № 1. - С. 138-139.

156. Розвиток фізіології всмоктування в травному апараті в працях фізіологів України // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1967. - Т. 13, № 5. - С. 645-651. - Бібліогр.: 49 назв.

157. Участие различных областей коры головного мозга в регуляции процессов всасывания в тонком кишечнике / Соавт. П.Н.Венгржановский // Физиол. журн. СССР. - 1967. - Т. 53, № 3. - С. 274-279; табл. - Библиогр.: 23 назв.

158. IX Всесоюзна: [IX Всесоюз. конф. з фізіології травлення] // За наук. кадри. - 1967. - 20 жовт.

159. Студентська Всесоюзна: [Всесоюз. студ. конф. в ОДУ ім. І.І.Мечникова] // За наук. кадри. - 1967. - 30 груд.

1968

160. Активный транспорт через мембраны кишечного эпителия // Мембранные процессы в органах пищеварительной системы: Материалы симпоз. - Львов, 1968. - С. 84-97. - Библиогр.: с. 95-97.

161. Биоэлектрическая активность лимбической системы коры мозга во время всасывания в кишечнике / Соавт.: Л.Г.Драчук, Нгуен-Тай-Льонг // Физиология и патология лимбико-ретикулярного комплекса: Материалы Всесоюз. конф. - М., 1968. - С. 157-158.

162. Влияние зрительного бугра на всасывание глюкозы и липидов в желудочно-кишечном тракте собак / Соавт.: П.Н.Венгржановский,

Л.П.Никифорова // Физиол. журн. СССР. - 1968. - Т. 54, № 1. - С. 98-102; ил., табл. - Библиогр.: 12 назв.

163. Влияние мяса мидий на процессы пищеварения / Соавт.: А.С.Скалацкая, М.М.Стамбольский, Л.П.Никифорова // Использование гидробиологических ресурсов Черного моря на корм сельскохозяйственным животным: Тез. докл. и сообщ. науч.-экон. конф. - О., 1968. - С. 60-61.

164. Влияние электрического раздражения лимбической коры на всасывательную деятельность тонкой кишки у собак / Соавт. Л.Г.Драчук // Физиол. журн. СССР. - 1968. - Т. 54, № 12. - С. 1444-1448; ил., табл. - Библиогр.: 17 назв.

165. Внешнесекреторная функция поджелудочной железы и печени при введении тиреоидина / Соавт.: А.А.Семенюк, А.Г.Соколова // Врачеб. дело. - 1968. - № 9. - С. 12-14. - Библиогр.: 11 назв.

166. Всасывательная деятельность кишечника при экспериментальной язве желудка / Соавт. Л.А.Серебряна // Физиология и патология органов пищеварения: Материалы конф. - К., 1968. - С. 165-166.

167. Всасывательная деятельность кишечника собак при экспериментальной язве желудка и очаговом воспалении легкого / Соавт. Нгуен-Тай-Лыонг // Учен. зап. Тартусского гос. ун-та. - 1968. - Т. 18: Тр. по медицине, вып. 215. Гастроэнтерология. - С. 299-302. - Библиогр.: 13 назв.

168. Динамика секреции желудочного сока у собак при введении в организм макро- и микроэлементов // Физиология и биохимия функциональных систем организма: Материалы конф., Умань, 18-21 сент. 1968 г. - К., 1968. - Ч. II. - С. 149-150.

169. До питання про транспортування глюкози через слизову оболонку кишок в кров / Співавт.: П.Н.Венгржановський, Л.П.Нікіфорова // VIII з'їзд Укр. фізіол. т-ва: Матеріали з'їзду. - Львів, 1968. - С. 581-582.

170. Участь спинного мозку у регулюванні процесів всмоктування у тонкій кишці / Співавт. М.В.Малаховська // VIII з'їзд Укр. фізіол. т-ва: Матеріали з'їзду. - Львів, 1968. - С. 581-582.

1969

171. Влияние длительных пищевых режимов на желудочную секрецию и газоэнергетический обмен у гастроззофаготомированных собак / Соавт. М.М.Стамбольский // Материалы IV конф. физиологов респ. Сред. Азии и Казахстана. - Алма-Ата, 1969. - Т. 2. - С. 265-268.

172. Влияние миндалевидного образования, гиппокампа на всасывательную функцию тонкого кишечника / Соавт.: П.Н.Венгржановский, Л.П.Никифорова // Деятельность пищевар. системы и ее регуляции в норме и патологии: Материалы конф., посвящ. памяти И.П.Разенкова, в связи с 80-летием со дня рождения, Москва, 25-27 марта 1969 г. - М., 1969. - С. 191-194.

173. Всасывание в тонком кишечнике при нарушениях водно-питьевого режима / Соавт.: И.С.Самойленко, С.И.Очан, К.Е.Филонов, Е.И.Гольховая // Вопросы физиологии пищеварения: Тр. Одес. отд-ния Укр. о-ва физиологов. - О., 1969. - С. 118-125. - Библиогр.: 6 назв.

174. Всасывание комплексных соединений марганца с глюкоколом / Соавт. Т.А.Ермакова // Материалы III Укр. конф. по физиологии и патологии пищеварения, посвящ. 120-летию со дня рождения И.П.Павлова. - О., 1969. - С. 202-205.

175. Всасывательная деятельность тонкого кишечника в условиях полной или частичной экстирпации отдельных внутренних органов / Соавт. Нгуен-Тай-Лионг // Проблемы современной физиологии: Сб. ст., посвящ. памяти проф. А.А.Зубкова. - Кишинев, 1969. - С. 234-248: ил., табл. - Библиогр.: 30 назв.

176. Всасывательная и секреторная деятельность тонкого кишечника собак при кровопотерях / Соавт. М.А.Богренцова // Сб. материалов Четвертой науч. конф. физиологов, биохимиков и фармакологов Зап.-Сиб. об-ний. - Красноярск, 1969. - Т. 1. - С. 478-481.

177. Всасывательная функция тонкого кишечника в онтогенезе / Соавт.: Л.И.Семенюк, Е.Н.Савченко, В.М.Малаховская // Материалы IX науч. конф. по возрастной морфологии, физиологии и биохимии. - М., 1969. - Т. 2: Возрастная физиология и биохимия. - С. 269-270.

178. Всмоктувальна діяльність тонкого кишечника при крововтратах / Співавт. М.А.Богренцова // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1969. - Т. 15, № 2. - С. 280-286: ілюстр., табл. - Бібліогр.: 12 назв.

179. Гистохимическое исследование эпителия среднего отдела кишечника *gobius melanostomus* при всасывании глюкозы / Соавт. А.С.Скалацкая // Вопросы физиологии пищеварения: Тр. Одес. отд-ния Укр. о-ва физиологов. - О., 1969. - С. 101-107: ил. - Библиогр.: 10 назв.

180. Динамика секреции желудочного сока при длительном введении в организм витаминов, биогенных стимуляторов и органопрепаратов / Соавт. М.М.Стамбольский // Вопросы физиологии пищеварения: Тр. Одес. отд-ния Укр. о-ва физиологов. - О., 1969. - С. 107-118. - Библиогр.: 4 назв.

181. Сдвиги в содержании сульфгидрильных групп белков в эпителии бычка-кругляка во время всасывания глюкозы / Соавт. А.С.Скалацкая // Материалы IV конф. респ. Сред. Азии и Казахстана. - Алма-Ата, 1969. - Т. II. - С. 268-270.

182. Секреторная деятельность тонкого кишечника при кровопотерях / Соавт. М.А.Богренцова // Вопросы физиологии пищеварения: Тр. Одес. отд-ния Укр. о-ва физиологов. - О., 1969. - С. 125-131: табл. - Библиогр.: 5 назв.

183. Участие фосфатаз в транспорте углеводов и аминокислот в тонком кишечнике собак / Соавт. З.И.Алексеева // Материалы докл. III Укр. конф. по физиологии и патологии пищеварения, посвящ. 120-летию со дня рождения И.П.Павлова. - О., 1969. - С. 200-202.

1970

184. Вплив експериментальної гіпотермії на секреторну і всмоктувальну функцію тонкого кишечника / Співавт. В.Д.Башев // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1970. - Т. 16, № 2. - С. 281-286: ілюстр. - Бібліогр.: 11 назв.

185. Всасывательная деятельность тонкого кишечника собак при раздражении рецепторов плевры / Соавт. Г.П.Ткаченко // Физиол. журн. СССР. - 1970. - Т. 56, № 10. - С. 1478-1482. - Библиогр.: 6 назв.

186. Нарушение всасывательной деятельности тонкого кишечника при воспалении некоторых внутренних органов / Соавт. Нгуен-Тай-Льонг // Материалы конф. гастроэнтерологов по пробл. "Физиология и патология тонкой кишки". - Рига, 1970. - С. 157-159.

187. Новые материалы о нервной регуляции процессов всасывания в кишечнике / Соавт. П.Н.Венгржановский // Материалы IV науч. конф. физиологов и морфологов пед. ин-тов, посвящ. 120-летию со дня рождения акад. И.П.Павлова. - Ярославль, 1970. - С. 381-382.

188. Участие подкорковых образований и спинного мозга в регуляции всасывательной функции кишечника / Соавт.: П.Н.Венгржановский, Л.П.Никифорова, В.М.Малаховская // XI съезд Всесоюз. физиол. о-ва им. И.П.Павлова: Тез. науч. сообщ., Ленинград, 1970 г. - Л., 1970. - Т. II. - С. 184.

189. Досягнення радянських фізіологів: [Про XI Всесоюз. з'їзд фізіологів, що відбувся у Ленінграді] // За наук. кадри. - 1970. - 19 листоп.

1971

190*. Активность кишечных ферментов при экстремальных состояниях (гипотермии и судорожной анемии) / Соавт. В.Д.Башев // Ферментные адаптации животного организма: Тез. совещ. Москва, 25-26 мая 1971 г. - М., 1971.

191. Влияние мяса мидий на процессы пищеварения / Соавт.: А.С.Скалацкая, Л.П.Никифорова // Физиология и патология органов пищеварения: Материалы XI Всесоюз. конф. по физиологии и патологии пищеварения. - М., 1971. - С. 636-637.

192. Влияние судорожных приступов на секреторно-ферментативную функцию тонкого кишечника / Соавт. В.Д.Башев // Врачеб. дело. - 1971. - № 4. - С. 32-35. - Библиогр.: 19 назв.

193. Всасывание микроэлементов (кобальта, меди, марганца и цинка) в кишечнике / Соавт. Л.И.Фролова // Физиол. журн. СССР. - 1971. - Т. 57, № 7. - С. 1058-1066: ил., табл. - Библиогр.: 14 назв.

194. Всмокування в кишечнику при ураженнях травного апарата та загальних захворюваннях організму // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1971. - Т. 17, № 1. - С. 114-122. - Бібліогр.: 145 назв.

195. Зміни всмокувальної функції тонкого кишечника при експериментальних судорожних приступах / Співавт. В.Д.Башев // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1971. - Т. 17, № 4. - С. 544-548: ілюстр., табл. - Бібліогр.: 18 назв.

196. Изменение протеолитической активности желудочного сока при скормливании собакам мяса мидий / Соавт.: М.М.Стамбольский, Л.П.Никифорова // Ферментовыделительная деятельность желудка в норме и при патологии: Материалы к Всесоюз. симпоз., Андижан, 4-6 окт. 1971 г. - Ташкент, 1971. - С. 82-83.

197. Изменения некоторых физиологических процессов в организме молодняка крупного рогатого скота при введении в качестве подкормки солей микроэлементов (кобальта, меди, йода, цинка и марганца) / Соавт.: Н.И.Каранфилов, Л.М.Родионова, Т.А.Солдатенко // Пути повышения продуктивности сельскохозяйственных животных и птицы: Сб. науч. тр. - О., 1971. - С. 109-117: табл. - Библиогр.: 6 назв.

198. Итоги изучения влияний раздражений и разрушений коры и подкорковых нервных образований на всасывательную функцию

кишечника / Соавт. П.Н.Венгржановский // IX Всесоюз. науч. конф. по пробл. кортико-висцеральной физиологии: Материалы конф., май 1971 г. - Баку, 1971. - С. 217-218.

199. Регуляторные механизмы функции всасывания // Кортико-висцеральные взаимоотношения в физиологии, биологии и медицине: Сборник. - Л., 1971. - С. 175-182. - Библиогр.: 49 назв.

200. Секреторная и всасывательная деятельность тонкого кишечника при экстремальных состояниях организма (гипотермия и эпилепсия) / Соавт. В.Д.Башев // Физиология и патология органов пищеварения: Материалы XI Всесоюз. конф. по физиологии и патологии пищеварения. - М., 1971. - С. 411-412.

1972

201. Секреторная деятельность желудка / Соавт.: М.М.Стамбольский, Н.И.Гуска. - Кишинев: Картя молдовеняскэ, 1972. - 187 с.: ил., табл. - Библиогр.: с. 158-183.

202. Адаптация резорбтивной функции кишечника при экспериментальной гипотермии / Соавт. В.Д.Башев // Морфо-физиологические и биохимические механизмы адаптации животных к факторам среды: Материалы к IV Всесоюз. конф. по экол. физиологии. - Краснодар, 1972. - С. 273-274.

203. Влияние препарата, полученного из водоросли (филлофора) на привесы и состав крови телят / Соавт.: Н.И.Каранфилов, Г.П.Ткаченко, Е.И.Медведева и др. // Животноводство. - 1972. - № 3. - С. 82 - 83: табл.

204. Влияние укачивания на всасывательную деятельность кишечника собак / Соавт. Л.И.Фролова // V конф. физиологов республик Сред. Азии и Казахстана. - Ашхабад, 1972. - С. 258-259.

205. Возрастные изменения всасывательной деятельности кишечника / Соавт. Л.А.Семенюк // IX Междунар. конгр. геронтологов: Тез. докл. - К., 1972. - Т. 3. - С. 401.

206. Всасывание // БСЭ. - 3-е изд. - М., 1971. - Т. 5. - С. 441. - Библиогр.: 4 назв.

207. Всмоктывання глюкози, напруження кисню слизової оболонки кишечника і основний обмін після нефректомії / Співавт. Нгуен Тай Лионг // IX з'їзд Укр. фізіол. т-ва ім. І.П.Павлова: Тези доп. - Запоріжжя, 1972. - С. 389-390.

208. Дыхательная активность митохондрий клеток слизистой оболочки кишечника во время всасывания глюкозы / Соавт. Нгуен Тай Лионг // Физиология и патология пищеварения: Материалы науч. конф. физиологов, патофизиологов, биохимиков, фармакологов, клиницистов Украины и Молдавии, Одесса-Кишинев, 5-8 сент. 1972 г. - Кишинев, 1972. - С. 121-123.

209. Мембранні процеси і транспорт речовин крізь епітеліальні клітини кишечника при екстирпації й подразненні деяких внутрішніх органів // IX з'їзд Укр. фізіол. т-ва ім. І.П.Павлова: Тези доп. - Запоріжжя, 1972. - С. 388-389.

210. Мембранні процеси і транспорт речовин крізь епітеліальні клітини кишечника при екстирпації й подразненні деяких внутрішніх органів / Співавт. Нгуен Тай Лионг // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1972. - Т. 18, № 4. - С. 521-528. - Бібліогр.: 9 назв.

211. Резорбция микроэлементов в кишечнике собак, крыс и черноморских бычков-кругляков / Соавт. Л.И.Семик // Шестое науч. совещ. и симпоз. по эволюц. физиологии, посвящ. 90-летию со дня рождения акад. Леона Абгаровича Орбели: Тез. и реф. докл., Ленинград, 23-27 окт. 1972 г. - Л., 1972. - С. 216.

212. Роль гиппокампа, бледного шара и зрительных бугров в регуляции резорбтивной функции тонкого кишечника / Соавт. В.П.Венгржановский // Физиология и патология пищеварения: Материалы науч. конф. физиологов, патофизиологов, биохимиков, фармакологов, клиницистов Украины и Молдавии, Одесса-Кишинев, 5-8 сент. 1972 г. - Кишинев, 1972. - С. 120-121.

1973

213. Новые данные о нервной регуляции всасывания в кишечнике / Соавт. П.Н.Венгржановский // Материалы II Всесоюз. симпоз. по физиологии и патологии всасывания в желудочно-кишечном тракте, Одесса, 28 мая - 1 июня 1973 г. - О., 1973. - С. 127-129. - Библиогр.: 2 назв.

214. Ультраструктура клеток слизистой оболочки кишечника и энергетика всасывания глюкозы // Материалы II Всесоюз. симпоз. по физиологии и патологии всасывания в желудочно-кишечном тракте, Одесса, 28 мая - 1 июня 1973 г. - О., 1973. - С. 130-137. - Библиогр.: 13 назв.

215. Участие глюкорцептивных зон гипоталамуса в регуляции процессов всасывания в кишечнике / Соавт. А.А.Рахимбердиев // Материалы II Всесоюз. симпоз. по физиологии и патологии всасывания в желудочно-кишечном тракте, Одесса, 28 мая - 1 июня 1973 г. - О., 1973. - С. 99-102. - Библиогр.: 6 назв.

1974

216. Адаптация кишечных ферментов при воздействии на организм экстремальных факторов / Соавт. В.Д.Башев // Ферментные адаптации животного организма: Сб. ст. - М., 1974. - С. 87-94: ил. - Библиогр.: 24 назв.

217. Активность ферментов тонкой кишки при электростимуляции различных структур спинного мозга / Соавт. В.М.Малаховская // Ферментовыделительная деятельность пищеварительных желез и ее регуляция: Материалы Всесоюз. конф., Андижан, 1-3 окт. 1974 г. - Ташкент, 1974. - С. 286-287.

218. Всмоктувальна діяльність тонкого кишечника після часткової резекції легени / Співавт. Нгуен Тай Лионг // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1974. - Т. 20, № 6. - С. 773-779. - Бібліогр.: 16 назв.

219. Кишечная секреция натрия, калия и бикарбоната при экспериментальном остром панкреатите / Соавт.: А.С.Сыновец, П.С.Радчиц // Клин. хирургия. - 1974. - № 2. - С. 54-55: ил.

220. Роль различных отделов желудочно-кишечного тракта в резорбции тирокальцийтонина / Соавт.: А.И.Брискин, Л.И.Стекольников, З.И.Алексеева, Н.К.Бочарова // Физиол. журн. СССР. - 1974. - Т. 60, № 2. - С. 262-265: табл. - Библиогр.: 8 назв.

221. Участие гипоталамуса и миндалевидного комплекса в регуляции процессов всасывания глюкозы в кишечнике собак / Соавт.: П.Н.Венгржановский, А.А.Рахимбердиев // Проблемы физиологии гипоталамуса. - К., 1974. - Вып. 8: Роль гипоталамуса и лимбической системы в регуляции процессов питания и функций пищеварительного аппарата. - С. 115-119: ил. - Библиогр.: 5 назв.

222. Ферментообразование и течение метаболических процессов в слизистой оболочке кишечника в условиях резорбции глюкозы, глицина и хлористого натрия / Соавт.: З.И.Алексеева, А.С.Скалацкая, А.П.Завакевич // Регуляция морфогенеза и регенерации пищеварительных желез: Сб. ст. - Л., 1974. - С. 146-148.

223. Ферменты желудочной слизи эзофаготомированных собак / Соавт.: М.М.Стамбольский, Г.В.Чебак, А.П.Левецкий // Ферментовыделительная деятельность пищеварительных желез и ее регуляция: Материалы Всесоюз. конф., Андижан, 1-3 окт. 1974 г. - Ташкент, 1974. - С. 288.

1975

224. Всасывание комплексных соединений марганца с аминокислотами в тонком кишечнике // Физиол. журн. СССР. - 1975. - Т. 61, № 9. - С. 1415-1420: табл. - Библиогр.: 14 назв.

225. Всасывательная и секреторная деятельность кишечника в условиях прямолинейных ускорений / Соавт.: Ю.Ф.Удалов, Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Адаптация человека и животных в норме и патологии: Сб. науч. тр. - Ярославль, 1975. - С. 73-75.

226. Всмоктування деяких моносахаридів у кишечнику собак в умовах безпосереднього впливу глюкози на нервову систему та при

введенні в кров / Співавт.: А.А.Рахімбердієв, П.М.Венгржановський // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1975. - Т. 21, № 1. - С. 45-51: ілюстр. - Бібліогр.: 33 назви.

227. Зміна всмоктувальної і секреторної діяльності кишечника під впливом прямолінійних прискорень / Співавт.: Ю.Ф.Удалов, Л.І.Сьомик, Т.В.Гладкий // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1975. - Т. 21, № 5. - С. 559-666: ілюстр., табл. - Бібліогр.: 14 назв.

228. Изменение всасывания в кишечнике собак после разрушения различных подкорковых нервных образований / Соавт. П.Н.Венгржановский // XII съезд Всесоюз. физиол. о-ва им. И.И.Павлова: Реф. докл. на симпози. - Тбилиси, 1975. - Т. 1. - С. 228-229.

229. Изменение деятельности кишечных желез под влиянием прямолинейных ускорений / Соавт.: Т.В.Гладкий, Л.И.Семик // Авиакосмическая медицина: Тез. докл. на V Всесоюз. конф. - Калуга, 1975. - Т. 2. - С. 196-197.

230. Участие подкорковых нервных образований в регуляции всасывательной деятельности кишечника // Физиол. журн. СССР. - 1975. - Т. 61, № 4. - С. 636-641: ил., табл. - Библиогр.: 11 назв.

1976

231. Всасывание в желудочно-кишечном тракте. - М.: Медицина, 1976. - 264 с.: ил., табл. - Библиогр.: 674 назв.

232*. Адаптация человека и животных к пониженным мышечным нагрузкам / Соавт.: Ю.Ф.Удалов, Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Всесоюз. симпози. "Возрастные особенности адаптации человека и животных к мышечным нагрузкам", Ярославль, 3-5 февр. 1976 г. - Ярославль, 1976.

233. Влияние серотонина на всасывание глюкозы в тонком кишечнике / Соавт. Н.Н.Балан // I съезд физиологов Молдавии. - Кишинев, 1976. - С. 159-166.

234. Влияние физиологически активных веществ на всасывание в кишечнике / Соавт. Н.Н.Балан // Физиол. журн. СССР. - 1976. - Т. 62, № 6. - С. 918-927. - Библиогр.: 16 назв.

235. Влияние физиологически активных веществ на проницаемость энтероцитов / Соавт. Н.Н.Балан // Синтез и механизм действия физиологически активных веществ: Тез. докл. Всесоюз. конф. - О., 1976. - С. 185-186.

*То же // Всесоюз. конф. "Молекулярные механизмы проницаемости мембранных структур", Паланга, 16-17 сент. 1976 г. - Паланга, 1976.

236. Вплив гістаміну і антибіотиків (пеніциліну і стрептоміцину) на всмоктування глюкози і гліцину в тонкому кишечнику / Співавт. М.М.Балан // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1976. - Т. 22, № 4. - С. 510-517: ілюстр., табл. - Бібліогр.: 7 назв.

237. Всасывание микроэлементов в кишечнике черноморских бычков в зависимости от содержания в растворе различных питательных веществ / Соавт.: Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Экологическая физиология рыб: Сборник. - К., 1976. - Ч. 2. - С. 106-107.

238. Роль митохондрий энтероцитов в транспорте питательных веществ / Соавт.: Нгуен-Тай-Льонг, П.Н.Венгржановский // Биохимия митохондрий: Тез. докл. симпоз. - М., 1976. - С. 72.

1977

239. Влияние физиологически активных веществ на транспорт глюкозы в тонком кишечнике белых крыс / Соавт.: З.И.Алексеева, Н.К.Бочарова, Л.А.Рябова и др. // XII Всесоюз. конф. "Фундаментальные проблемы гастроэнтерологии": Тез. докл., сент. 1977 г. - Львов, 1977. - С. 165.

240. Вплив підкоркових нервових утворень та нейротропічних речовин на всмоктування в кишечнику / Співавт. П.Н.Венгржановський // X з'їзд Укр. фізіол. т-ва. - О., 1977. - С. 328.

241. Вплив фізичних навантажень на всмоктування заліза у тонкому кишечнику / Співавт. В.І.Шамін // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1977. - Т. 23, № 5. - С. 663-667: ілюстр. - Бібліогр.: 21 назва.

242. Гистохимические и гистологические показатели состояния слизистой оболочки кишечника собак при укуивании / Соавт. Т.В.Гладкий // XII Всесоюз. конф. "Фундаментальные проблемы гастроэнтерологии": Тез. докл., сент. 1977 г. - Львов, 1977. - С. 197-198.

243. Залежність всмоктування заліза від вмісту мікроелементів, моносахаридів і амінокислот у кишечнику // Фізіол. журн. АН УРСР. - 1977. - Т. 23, № 1. - С. 103-107: ілюстр. - Бібліогр.: 21 назва.

244*. Предохраняющее действие препаратов переходных металлов (КПМ и МАК) от неблагоприятного действия ионизирующей радиации на кровь / Соавт.: В.А.Преснов, Г.П.Ткаченко, Л.А.Рябова // Всесоюз. симпоз. "Действие ионизирующей радиации на биомембраны", 7-9 дек. 1977 г. - М., 1977.

245. Участь фізіологічно-активних речовин в регуляції процесів всмоктування в кишечнику / Співавт. М.М.Балан // X з'їзд Укр. фізіол. т-ва. - О., 1977. - С. 329.

1978

246. Барьерная функция слизистой оболочки кишечника / Соавт.: В.И.Шамин, Е.А.Зеркалова, Г.И.Григорьева // V совещ. по пробл. "Гисто-гематические барьеры", посвящ. 100-летию со дня рождения акад. Л.С.Штерн. - М., 1978. - С. 75-76.

247*. Влияние физических нагрузок на всасывание железа в кишечнике / Соавт. В.И.Шамин // Конф. "Действие физических факторов на живой организм", Одесса, 22-25 апр. 1978 г. - О., 1978.

248*. Всасывание микроэлементов (кобальта, меди,

марганца, цинка) в кишечнике собак // Тез. VIII Всесоюз. конф. "Биологическая роль микроэлементов и их применение в сельском хозяйстве и медицине". - Ивано-Франковск, 1978.

249. Всасывание растворов комплексов переходных металлов и влияние их на течение синтетических процессов в тонкой кишке крыс / Соавт.: В.А.Преснов, Т.А.Ермакова // Физиол. журн. АН УССР. - 1978. - Т. 24, № 4. - С. 501-510: табл. - Библиогр.: 5 назв.

250. Всасывательная деятельность кишечника при введении препарата азровита в условиях укачивания / Соавт.: Ю.Ф.Удалов, Л.И.Семик, Т.В.Гладкий и др. // Физиол. журн. АН УССР. - 1978. - Т. 24, № 2. - С. 252-257: табл. - Библиогр.: 19 назв.

251*. Изучение токсического влияния тары из стеклопластика на комбикорма / Соавт.: Т.А.Ермакова, А.С.Никитина // Конф. "Действие физических факторов на живой организм", Одесса, 22-25 апр. 1978 г. - О., 1978.

252. Повышение адаптационной способности кишечника (его всасывательной деятельности) к воздействию прямолинейных знакопеременных ускорений / Соавт.: Т.В.Гладкий, Л.И.Семик, Ю.Ф.Удалов // Стресс и адаптация: Тез. Всесоюз. симпоз. - Кишинев, 1978. - С. 196-197.

253. Потребность в витаминах в условиях воздействия на организм прямолинейных знакопеременных ускорений / Соавт. Т.В.Гладкий // Актуальные проблемы витаминологии: Всесоюз. конф., 20-21 апр. 1978 г. - М., 1978. - С. 108-109.

254. Сравнительно-физиологические исследования всасывания микроэлементов в кишечнике некоторых представителей холоднокровных и теплокровных животных / Соавт.: Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Седьмое науч. совещ. по эволюц. физиологии, посвящ. памяти акад. Леона Абгаровича Орбели, Ленинград, янв. 1978 г. - Л., 1978. - С. 233.

1979

255. Влияние укачивания на всасывание в тонкой кишке собак некоторых витаминов группы В и аскорбиновой кислоты / Соавт. Т.В.Гладкий // Космическая биология и авиакосмическая медицина. - 1979. - Т. 13, № 4. - С. 59-62: табл. - Библиогр.: 16 назв.

256. Влияние физиологически активных веществ на всасывание в кишечнике / Соавт.: П.Н.Венгржановский, Н.Н.Балакан // Тр. XIII Всесоюз. физиол. о-ва. - Алма-Ата, 1979. - Т. 2. - С. 216-217.

257. И.М.Сеченов в Одесском университете // Тез. докл. науч. конф., посвящ. 150-летию со дня рождения И.М.Сеченова, Одесса, 28-29 мая. - О., 1979. - С. 75-79.

258. Исследование активности фосфатаз в кишечнике бычка-крупняка при всасывании солей важнейших микроэлементов / Соавт. Т.В.Гладкий // Экологическая физиология и биохимия рыб: Тез. докл. IV Всесоюз. конф., Астрахань, сент. 1979 г. - Астрахань, 1979. - Т. I. - С. 212-213.

1980

259. К механизму изменения всасывания глюкозы в кишечнике собак при укачивании / Соавт. Т.В.Гладкий // Физиол. журн. АН УССР. - 1980. - Т. 26, № 5. - С. 622-628: табл. - Библиогр.: 20 назв.

260. Участие спинного мозга в регуляции всасывательной деятельности тонкой кишки / Соавт. В.М.Малаховская // Физиол. журн. - 1980. - Т. 66, № 2. - С. 227-234. - Библиогр.: 21 назв.

1981

261. Изменение активности пируват- и сукцинатдегидрогеназ митохондрий энтероцитов в процессе всасывания глюкозы в тощей кишке // Физиол. журн. АН УССР. - 1981. - Т. 27, № 6. - С. 793-798. - Библиогр.: 15 назв.

1982

262. Влияние длительного введения марганца на всасывательную функцию кишечника, состав периферической крови и накопление его

в органах и тканях крыс / Соавт. Т.В.Гладкий // Ферменты, металлы, металлоферменты в диагностике и лечении: Тез. докл. респ. конф. - Ивано-Франковск, 1982. - С. 209-210.

263. Влияние мышечной деятельности на функциональное состояние коленного сустава / Соавт. Г.В.Дербин // Актуальные вопросы физиологии труда: Тез. докл. VIII Всесоюз. науч. конф. по физиологии труда, Алма-Ата, 1982 г. - Горький, 1982. - Ч. 1: Работоспособность, утомление, напряжение, перенапряжение. - С. 54-55.

264. Роль различных структур центральной нервной системы в регуляции процессов всасывания в кишечнике // Материалы науч. конф. ЦНИЛ Тбилисского ГИУВ "Центральная регуляция вегетативных функций", Тбилиси, 27-30 мая 1982 г. - Тбилиси, 1982. - С. 203-204.

1983

265. Влияние физических нагрузок и синусоидально-модулированных токов на функциональное состояние синовиальной оболочки коленного сустава в норме и при ее воспалении / Соавт. Г.В.Дербиш // Физиол. журн. АН УССР. - 1983. - Т. 29, № 3. - С. 346-352: ил. - Библиогр.: 10 назв.

1984

266. Всасывание в кишечнике при воздействии на гипоталамические структуры физиологически активными веществами // Материалы VI науч. конф. ЦНИЛ Тбилисского ГИУВ "Центральная регуляция вегетативных функций", Тбилиси, 1-4 июля 1984 г. - Тбилиси, 1984. - С. 88.

267. Изменение всасывательной деятельности кишечника при воздействии на центральную нервную систему различными внешними раздражителями // Материалы VI науч. конф. ЦНИЛ Тбилисского ГИУВ "Центральная регуляция вегетативных функций", Тбилиси, 1-4 июля 1984 г. - Тбилиси, 1984. - С. 166.

268. Участвует ли пилорический сфинктер в регуляции процессов

всасывания в желудочно-кишечном тракте // Физиология и патология сфинктерных аппаратов пищеварительной системы: Всесоюз. симпоз. - Томск, 1984. - С. 96.

1985

269. Закономерности всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта / Соавт.: Н.У.Базанова, К.Т.Ташенов. - Алма-Ата: Наука, 1985. - 224 с.: ил., табл. - Библиогр.: 625 назв. - В надзаг.: Академия наук Казахской ССР. Ин-т физиологии.

270. Взаимодействие липоевой кислоты и тиамина при всасывании в тонком кишечнике собак / Соавт.: Л.М.Карпов, А.Я.Розанов, П.Н.Венгржановский, В.М.Малаховская // Физиол. журн. АН УССР. - 1985. - Т. 31, № 6. - С. 750-753; ил., табл. - Библиогр.: 20 назв.

1986

271. Влияние физиологически активных веществ на всасывание в кишечнике / Соавт. Н.Н.Балан // Физиол. журн. АН УССР. - 1986. - Т. 32, № 5. - С. 618-625. - Библиогр.: 77 назв.

1987

272. К механизму влияния центральной нервной системы на всасывание в кишечнике / Соавт.: П.Н.Венгржановский, Т.В.Гладкий, В.М.Малаховская и др. // XV Всесоюз. съезд физиол. о-ва им. И.П.Павлова: Тез. науч. сообщ. - Л., 1987. - С. 488.

*То же // VII науч. конф. "Центральная регуляция вегетативных функций". - Тбилиси, 1987.

273. Изучаем историю науки: [Про роботу Одес. філіалу Рад. нац. об-ня істориків та філософів природознавства і техніки] // Веч. Одесса. - 1987. - 30 марта.

1988

274. К истории развития физиологами СССР учения

В.И.Вернадского о микроэлементах / Соавт. Л.И.Семик // В.И.Вернадский и отечественная наука: Тез. докл. Всесоюз. конф. по истории науки и техники, посвящ. 125-летию со дня рождения В.И.Вернадского, Одесса, 18-21 апр. 1988 г. - К., 1988. - С. 81-82.

1989

275*. Помощь Советского правительства в развитии физиологической науки в СССР: Тез. докл. на XVIII Междунар. конгр. по истории науки в ФРГ, август 1989 г.

276. Шесть лет деятельности И.М.Сеченова в Новороссийском университете / Соавт. И.П.Зелинский // Одес. обл. науч. конф., посвящ. 160-летию со дня рождения И.М.Сеченова: Тез. докл., 22-24 апр. 1989 г. - О., 1989. - С. 20-24.

277. The helping of state organs in the development of physiological science in the USSR / Coauth. M.V.Ulyanytskaya // Studies on the history of science and technology: The abstracts of the papers of Soviet scientists presented to XVIIIth International Congress of History of Science (FRG, Hamburg-Munich, 1st-9th August 1989). - M., 1989. - С. 30-31.

1990

278*. Влияние спинного мозга на всасывание в кишечнике // Тез. докл. на XV Всесоюз. конф. по физиологии пищеварения и всасывания. - Краснодар, 1990.

279. Деятельность А.О.Ковалевского в Новороссийском обществе естествоиспытателей / Соавт.: Е.А.Каменева, Л.М.Смычок, В.Д.Новик // Одес. обл. конф., посвящ. 150-летию со дня рождения А.О.Ковалевского: Тез. докл., Одесса, 10-12 мая 1990 г. - О., 1990. - С. 56-59.

280. Нервная регуляция процессов всасывания в кишечнике // Успехи физиол. наук. - 1990. - № 2. - С. 71-83.

281*. Роль анализа и синтеза изучаемых физиологических

процессов в организме в выдающихся открытиях отечественных ученых // Тез. Всесоюз. конф., посвящ. памяти В.И.Кедрова. - М.; О., 1990.

1991

282. Пережитое. - О.: Маяк, 1991. - 176 с.

1992

283. Очерки, новеллы, встречи, письма: Пережитое-2. - О.: Моряк, 1992. - 110 с.

284. Выдающийся физиолог Б.П.Бабкин / Соавт. Г.Л.Малинова // Видные ученые Одессы. - О., 1992. - Вып. 2. - С. 50-57.

285. Герцен и естествознание // Науч. конф., посвящ. 180-летию со дня рождения А.И.Герцена: Материалы докл., Одесса, 15 мая 1992 г. - О., 1992. - С. 23-29.

286. Профессор Аким Акимович Вербин - видный деятель агрономической науки // Видные ученые Одессы. - О., 1992. - Вып. 1. - С. 51-52.

287. Профессор Алексей Осипович Войнар // Видные ученые Одессы. - О., 1992. - Вып. 1. - С. 24-29.

288. Профессор Е.И.Синельников // Видные ученые Одессы. - О., 1992. - Вып. 1. - С. 9-16.

289. Размышления о Родине; О близком // Лирика ученых: Сб. стихотворений преподавателей Одес. ун-та им. И.И.Мечникова и членов Одес. филиала Укр. комитета по истории и философии естествознания и техники при Академии наук Украины. - О., 1992. - С. 20-21.

1993

290. К истории возникновения и развития учения о всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта / Соавт.:

Р.П.Кандюк, Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Одес. обл. науч. конф., посвящ. морфологии, физиологии, патологии и клинике пищеварения: Тез. докл., 15-16 нояб. 1993 г. - О., 1993. - С. 79-83.

291. О всасывании лекарственных веществ в пищеварительном аппарате // Одес. обл. науч. конф., посвящ. морфологии, физиологии, патологии и клинике пищеварения: Тез. докл., 15-16 нояб. 1993 г. - О., 1993. - С. 84-86.

1994

292. Лекция профессора Р.О.Файтельберга "Проблемы физиологии в художественной литературе". - О.: ОГУ, 1994. - 24 с.

Те саме / Предисл. В.Р.Файтельберг-Бланка. - 2-е изд. - О., 2002. - 24 с. - В надзаг.: Одесский национальный университет им. И.И.Мечникова.

293. Профессор Я.Ю.Бардах / Соавт. Р.П.Кандюк // Видные ученые Одессы. - О., 1994. - Вып. 4-5. - С. 19-25.

1995

294. Академик Георгий Владимирович Фольборт // Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О., 1995. - Вып. 1. - С. 93-97.

295. Выдающийся физиолог Б.П.Бабкин / Соавт. Г.Л.Малинова // Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О., 1995. - Вып. 1. - С. 98-109.

296. Дружба И.И.Мечникова, А.О.Ковалевского и И.М.Сеченова / Соавт.: Р.П.Кандюк, П.И.Ковальчук // Илья Мечников - великий сын Украины и человечества: Докл. науч. конф., посвящ. 150-летию со дня рождения И.И.Мечникова. - О., 1995. - С. 66-71.

297. И.И.Мечников - основатель фагоцитарной теории иммунитета // Илья Мечников - великий сын Украины и человечества: Докл. науч.

конф., посвящ. 150-летию со дня рождения И.И.Мечникова. - О., 1995. - С. 38-42.

298. Оценка И.И.Мечниковым роли толстого кишечника в организме человека и современные взгляды физиологов на функцию этого отдела кишечника / Соавт.: Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Илья Мечников - великий сын Украины и человечества: Докл. науч. конф., посвящ. 150-летию со дня рождения И.И.Мечникова. - О., 1995. - С. 64-65.

299. Профессор Евгений Иванович Синельников // Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О., 1995. - Вып. 1. - С. 120-130.

1996

300. Пережитое. Вып. 3. - О., 1996. - 147 с.

301. Антонина Георгиевна Хрипкава // Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О., 1996. - Вып. 2. - С. 21-26.

302. Исследования М.В.Ломоносова в области физиологии. 285 лет со дня рождения М.В.Ломоносова / Соавт.: Л.И.Семик, Т.В.Гладкий // Науч. конф. "285 лет со дня рождения М.В.Ломоносова", Одесса, нояб. 1996 г. - О., 1996. - С. 49-51.

303. Филипп Николаевич Серков // Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О., 1996. - Вып. 2. - С. 38-43.

1997

304. Пережитое. Вып. 4. - О.: Астропринт, 1997. - 103 с.

305. Зелинский Игорь Петрович // Видные ученые Одессы. - О., 1997. - Вып. 7. - С. 23-26.

306. Методы изучения всасывательной деятельности в слизистой оболочке ротовой полости и желудочно-кишечного тракта / Соавт.: Л.И.Семик, Т.В.Гладкий, Р.П.Кандюк // Одес. обл. конф., посвящ. морфологии, физиологии, патологии и клинике пищеварения: Материалы докл., Одесса, янв. 1997 г. - О., 1997. - С. 47-49.

307. Смынтына Валентин Андреевич // Видные ученые Одессы. - О., 1997. - Вып. 7. - С. 4-9.

1998

308. Пережитое. Вып. 5. - О.: Астропринт, 1998. - 115 с.

309. Бабкин Б.П. // Вся Одесса. 1794-1994. - М., 1998. - Ч. II: Всемирный клуб одесских знаменитостей: Словарь. - С. 897-898.

310. [Вступ. ст.] // Валентин Андрійович Сминтина: Біобібліогр. покажч. - О., 1998. - 84 с. - (Бібліографія вчених ун-ту; Вип.: Фізики).

1999

311. Пережитое. Вып. 6. Глазами учеников, соратников, друзей. - О.: Астропринт, 1999. - 180 с.

2001

312. Филипп Николаевич Серков // Видные ученые Одессы. Вып. 8. - О., 2001. - С. 53-59.

РЕДАГУВАННЯ. УПОРЯДКУВАННЯ

313. Видные ученые Одессы: По воспоминаниям учеников и сотрудников / Редкол.: И.П.Зелинский (отв. ред.), Р.О.Файтельберг и др. - О.: ОГУ. - 1992 - 1997.

Вып. 1. - 1992. - 58 с.

Вып. 2. - 1992. - 106 с.

Вып. 3. - 1993. - 88 с.

Вып. 4-5. - 1994. - 155 с.

Вып. 6. - 1995. - 91 с.

Вып. 7 / Редкол.: Р.О.Файтельберг (гл. ред.) и др. - О.: Астропринт, 1997. - 104 с.

314. Вопросы нейрофизиологии: Тр. Одес. отд-ния Укр. о-ва физиологов / Редкол.: Р.О.Файтельберг (отв.ред.) и др. - О., 1969. - 162 с. - В надзаг.: Академия наук СССР. Одес. отд-ние Укр. о-ва физиологов им. И.П.Павлова.

315. Вопросы физиологии пищеварения: Тр. Одес. отд-ния Укр. о-ва физиологов / Редкол.: Р.О.Файтельберг (отв. ред.) и др. - О., 1969. - 169 с. - В надзаг.: Академия наук СССР. Одес. отд-ние Укр. о-ва физиологов им. И.П.Павлова.

316. Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников / Редкол.: П.Г.Костюк (гл. ред.), Р.О.Файтельберг и др. - О., 1995.

Вып. 1. - 130 с.

Вып. 2. - 64 с.

317. Материалы II Всесоюзного симпозиума по физиологии и патологии всасывания в желудочно-кишечном тракте, Одесса, 28 мая - 1 июня 1973 г. / Отв. ред. Р.О.Файтельберг. - О.: Б.и., 1973. - 260 с.

318. Материалы докладов III Украинской конференции по физиологии и патологии пищеварения, посвященной 120-летию со дня рождения И.П.Павлова / Отв. ред. Р.О.Файтельберг. - О., 1969. - 227 с.

319. Научная конференция "285 лет со дня рождения М.В.Ломоносова", Одесса, нояб. 1996 г. / Редкол.: В.А.Смытына (отв. ред.), Р.О.Файтельберг и др. - О.: Астропринт, 1996. - 94 с.

320. Научная конференция, посвященная 100-летию со дня выхода в свет труда И.М.Сеченова "Рефлексы головного мозга": Тез. докл. Одесса, 16-18 дек. 1963 г. / Редкол.: Р.О.Файтельберг (отв. ред.) и др. - О.: ОГУ, 1963. - 212 с.

321. Одесская областная конференция, посвященная

морфології, фізіології, патології і клініке пищеварення: Матеріали докл., Одеса, янв. 1997 г. / Отв. ред. Р.О.Файтельберг. - О.: Астропринт, 1997. - 54 с.

322. Одесская областная научная конференция, посвященная морфологии, физиологии, патологии и клинике пищеварения: Тез. докл., 15-16 нояб. 1993 г. / Отв. ред. Р.О.Файтельберг. - О.: ОГУ, 1993. - 103 с.

323. Тези доповідей наукової конференції біологічного факультету, присвяченої сторіччю Одеського державного університету ім. І.І.Мечникова, Одеса, 26-28 груд. 1965 р. / Редкол.: Г.В.Ткаченко (відп. ред.), Р.О.Файтельберг (заст. відп. ред.) та ін. - О.: ОДУ, 1965. - 99 с.

324. Физиология и патология всасывания в желудочно-кишечном тракте в норме и патологии, 29 июня - 2 июля 1964 г. / Редкол.: Р.О.Файтельберг (отв. ред.) и др. - О.: ОГУ, 1964. - 160 с.

325. Физиология и патология пищеварения: Материалы науч. конф. физиологов, патофизиологов, биохимиков, фармакологов, клиницистов Украины и Молдавии, Одесса-Кишинев, 5-8 сент. 1972 г. / Отв. ред. Р.О.Файтельберг. - Кишинев: Штиинца, 1972. - 342 с.

326. Лира ученых: Сб. стихотворений преподавателей Одес. ун-та им. И.И.Мечникова и членов Одес. филиала Укр. комитета по истории и философии естествознания и техники при Академии наук Украины / Сост.: Р.О.Файтельберг и др.; Предисл. Р.О.Файтельберга. - О., 1992. - 102 с.

⇒⇒⇒

ЛІТЕРАТУРА ПРО ЖИТТЯ І НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ

1. Биологические науки // УСЭ. - К., 1985. - Т. 11. - С. 298-307. - Із змісту: Физиология животных и человека / Ф.Н.Серков. - С. 300.

Те саме укр. мовою // Українська Радянська Соціалістична Республіка: Енцикл. довід. - К., 1986. - С. 285-296. - Із змісту: Фізіологія тварин і людини / П.М.Серков. - С. 288.

Зокрема про дослідження з фізіології травлення, виконані Р.О.Файтельбергом.

2. Гладкий Т.В., Семик Л.І. Файтельберг Рафаїл Осипович // Професори Одеського (Новоросійського) університету: Біогр. слов.: В 4 т. / Відп. ред. В.А.Сминтина. - О., 2000. - Т. 4. - С. 274-277: портр.

3. Історія Одеського університету за 100 років: Збірник / Відп. ред. О.І.Юрженко. - К.: Вид-во Київ. ун-ту, 1968. - 422 с.

Про Р.О.Файтельберга. - С. 140, 164, 165.

4. Одесский сельскохозяйственный институт: Крат. очерк (1918-1968) / Сост.: Ю.И.Усыченко, М.Н.Ильянков; Отв. ред. С.А.Мельник. - О., 1968. - 71 с.

Про Р.О.Файтельберга. - С. 35.

5. Развитие биологии на Украине: В 3 т. Т. 3 / Гл. ред. К.М.Сытник. - К.: Наук. думка, 1985. - 445 с.

Про Р.О.Файтельберга. - С. 252.

6. Одесский университет. 1965-1990: Сборник / Ю.А.Амброз, В.Д.Тараненко, В.Н.Тоцкий и др.; Отв. ред. И.П.Зелинский. - К.: Лыбидь, 1991. - 159 с.

Про Р.О.Файтельберга. - С. 106.

7. Історія Одеського університету. 1865-2000: Збірник / Гол. ред. В.А.Сминтина. - О.: Астропринт, 2000. - 226 с.

Про Р.О.Файтельберга. - С. 98, 123: портр.

8. Файтельберг Рафаїл Осипович // Учені вузів Української РСР. - К., 1968. - С. 436-437.

9. Кандюк Р.П. Профессор Р.О.Файтельберг // Видные ученые Одессы: Сборник / ОГУ. - О., 1993.

Вып. 3. - С. 13-19.

Вып. 4-5. - С. 107-112.

10. Семик Л.И., Гладкий Т.В. Рафаил Осипович Файтельберг // Корифеи и выдающиеся деятели физиологической науки Украины и России: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О., 1996. - Вып. 2. - С. 51-59.

11. Моя творческая деятельность ученого // Времена и годы: Воспоминания ветеранов войны и труда Одес. ун-та. - О., 1998. - Вып. 1. - С. 112-115.

12. Файтельберг Рафаїл Осипович // Вчені вузів Одеси: Біобібліогр. довід. / ОДНБ ім. М.Горького. - О., 1999. - Вип. II. Природничі науки. 1946-1997, ч. 5: Біологи / Упоряд. Л.О.Кольченко. - С. 182-186.

13. Видные ученые Одессы: По воспоминаниям учеников и сотрудников. - О.: КП ОГТ, 2002. - Вып. 10. - 114 с.

Выпуск посвящено 100-річчю від дня народження Р.О.Файтельберга.

14. Рафаил Осипович Файтельберг: К 60-летию со дня рождения // Физиол. журн. СССР. - 1963. - Т. 49, № 3. - С. 386. - Підпис: Група товарищей.

15. Ювілей вченого: 60 років Р.О.Файтельбергу // За наук. кадри. - 1963. - 18 січ. - Фото.

16. Ювілей вченого: 75 років Р.О.Файтельбергу // За наук. кадри. - 1978. - 20 січ.

17. Виноградов Ю. Творчого довголіття: 85 років Р.О.Файтельбергу // За наук. кадри. - 1988. - 8 січ.
18. Блажкова Е. Воспоминания юбиляра // Юг. - 1992. - 4 апр.
19. Бондаренко О. Про пережите // Чорномор. новини. - 1992. - 14 квіт.
20. Мищенко В. Свидетель века // Одес. изв. - 1996. - 25 мая.
21. Творческое долголетие // Юг. - 1996. - 16 мая.
22. Мищенко В. Ученый - о жизни // Одес. изв. - 1997. - 19 июня.
24. Не судья, лишь свидетель столетия / Интервью вела Т.Арсеньева // Веч. Одесса. - 1997. - 25 дек.
25. Файтельберг-Бланк В.Р. Почетный доктор университета // Одес. вестн. - 1997. - 27 дек.
26. Ясинская В. Поэзия и проза профессора Файтельберга, или Опыт рецензии на "Пережитое" // Юг. - 1997. - 12 авг.
27. Гешелин С. Читая "Пережитое" Р.О.Файтельберга // Вестн. Региона. - 1998. - 17 янв.
28. [95-летний юбилей] // Юг. - 1998. - 6 янв.
29. Мищенко В. [Чествуем юбиляра] // Веч. Одесса. - 1998. - 20 янв.
30. Мищенко В. [Юбилей старейшины ученых] // Одес. изв. - 1998. - 14 янв.
31. Ясинская В. Спросите дорогу у человека, прожившего без малого век // Юг. - 1998. - 21 янв.
- 31а. [Некролог] // Веч. Одесса. - 1998. - 7 февр.

32. [Некролог] // Одес. вестн. - 1998. - 7 февр.

33. [Некролог] // Одес. листок. - Сан-Франциско, 1998. - № 42.

34. Тараненко В. Преданность науке: [Некролог] // Вестн. региона. - 1998. - 21 февр.

35. В честь ученого // Юг. - 1998. - 21 февр.

Про рішення членів Одеського філіалу Українського комітету з історії і філософії природознавства і техніки встановити пам'ятну меморіальну дошку на будинку, де жив Р.О.Файтельберг.



АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК ПРАЦЬ

- Адаптация кишечных ферментов при воздействии на организм экстремальных факторов - 216
- Адаптация резорбтивной функции кишечника при экспериментальной гипотермии - 202
- Адаптация человека и животных к пониженным мышечным нагрузкам - 232
- Адаптивные изменения процессов всасывания в кишечнике и иммунологических показателей организма при хронических болевых раздражениях - 111
- Академик Георгий Владимирович Фольборт - 294
- Активность кишечных ферментов при экстремальных состояниях (гипотермии и судорожной анемии) - 190
- Активность ферментов тонкой кишки при электростимуляции различных структур спинного мозга - 217
- Активный транспорт через мембраны кишечного эпителия - 160
- Аналіз зв'язку між коливаннями ворсинки та біоелектричними потенціалами тонкої кишки у собак - 141
- Антонина Георгиевна Хрипкова - 301
- Бабкин Б.П. - 309
- Барьерная функция слизистой оболочки кишечника - 246
- Биоэлектрическая активность лимбической системы коры мозга во время всасывания в кишечнике - 161
- Взаимодействие липоевой кислоты и тиамин при всасывании в тонком кишечнике собак - 270
- Взаимоотношение между всасывательной и моторной функциями желудка - 10
- Взаимоотношения между желудком и кишечником в процессе всасывания - 112
- Взаимоотношения между серозной оболочкой (плеврой) и железистыми образованиями - 51
- Влияние анемизации головного мозга на деятельность желудочно-кишечного тракта - 52
- Влияние анемии головного мозга на деятельность внутренних органов - 43

- Влияние высокой температуры окружающей среды на сократительную и секреторную деятельность желудка язвенных больных - 29
- Влияние длительного введения марганца на всасывательную функцию кишечника, состав периферической крови и накопление его в органах и тканях крыс - 262
- Влияние длительных пищевых режимов на желудочную секрецию и газознергетический обмен у гастроэзофаготомированных собак - 171
- Влияние желез внутренней секреции на всасывательную деятельность желудка холоднокровных - 38
- Влияние зрительного бугра на всасывание глюкозы и липидов в желудочно-кишечном тракте собак - 162
- Влияние изменений температуры крови на вегетативные центры межточного мозга - 6
- Влияние изменений температуры крови на деятельность почек - 39, 44
- Влияние коры головного мозга на всасывательную деятельность тонкого кишечника - 116
- Влияние миндалевидного образования, гиппокампа на всасывательную функцию тонкого кишечника - 172
- Влияние мышечной деятельности на всасывание в пищеварительном аппарате - 19, 23
- Влияние мышечной деятельности на функциональное состояние коленного сустава - 263
- Влияние мышечной работы на деятельность почек - 22
- Влияние мяса мидий на процессы пищеварения - 163, 191
- Влияние перерезки левого VAGUS'а на выделительную функцию желудка - 24
- Влияние пересадки консервированной кожи на скорость заживления ран - 25
- Влияние повышенного давления воздуха на минутный объем крови и резервную щелочность - 14
- Влияние подкорковых нервных образований (таламуса и бледного шара) на всасывание глюкозы, липидов и глицина в кишечнике - 148
- Влияние пониженного барометрического давления на всасывание глюкозы в желудке и кишечнике - 65

- Влияние препарата, полученного из водоросли (филлофора) на привесы и состав крови телят - 203
- Влияние различных областей коры головного мозга на всасывание липидов в желудочно-кишечном тракте - 149
- Влияние различных отделов коры головного мозга на всасывание липидов в желудочно-кишечном тракте - 150
- Влияние реакции среды на всасывание в желудке - 15
- Влияние серотонина на всасывание глюкозы в тонком кишечнике - 233
- Влияние спинного мозга на всасывание в кишечнике - 278
- Влияние судорожных приступов на секреторно-ферментативную функцию тонкого кишечника - 192
- Влияние температурных факторов и насыщения организма водой на всасывательную деятельность тонкого кишечника - 117
- Влияние укачивания на всасывание в тонкой кишке собак некоторых витаминов группы В и аскорбиновой кислоты - 255
- Влияние укачивания на всасывательную деятельность кишечника собак - 204
- Влияние физиологически активных веществ на всасывание в кишечнике - 234, 256, 271
- Влияние физиологически активных веществ на проницаемость энтероцитов - 235
- Влияние физиологически активных веществ на транспорт глюкозы в тонком кишечнике белых крыс - 239
- Влияние физических нагрузок и синусоидально-модулированных токов на функциональное состояние синовиальной оболочки коленного сустава в норме и при ее воспалении - 265
- Влияние физических нагрузок на всасывание железа в кишечнике - 247
- Влияние филлофоры Черного моря на содержание некоторых элементов в крови крупного рогатого скота и в продуктах животноводства - 142
- Влияние филлофоры Черного моря на физиологические процессы в организме сельскохозяйственных животных и птиц - 118
- Влияние фосфатов на всасывание сахаров в желудке - 16
- Влияние хронических болевых раздражений на всасывание в тонком кишечнике - 104, 119
- Влияние экстрактов из скелетных мышц на рост аксолотлей - 21

- Влияние электрического раздражения лимбической коры на всасывательную деятельность тонкой кишки у собак - 164
- Внешнесекреторная функция поджелудочной железы и печени при введении тиреоидина - 165
- Возрастные изменения всасывательной деятельности кишечника - 205
- Вплив гістаміну і антибіотиків (пеніциліну і стрептоміцину) на всмоктування глюкози і гліцину в тонкому кишечнику - 236
- Вплив гормонів на всмоктування глюкози з кишок - 33
- Вплив експериментальної гіпотермії на секреторну і всмоктувальну функцію тонкого кишечника - 184
- Вплив підкоркових нервових утворень та нейротропічних речовин на всмоктування в кишечнику - 240
- Вплив подразнення різних ділянок кори головного мозку на всмоктування ліпідів у шлунково-кишковому тракті - 129, 151
- Вплив фізичних навантажень на всмоктування заліза у тонкому кишечнику - 241
- Всасывание - 206
- Всасывание азотистых соединений в тонком кишечнике собак и овец - 95
- Всасывание в желудке и кишечнике при болевых раздражениях - 120
- Всасывание в желудочно-кишечном тракте - 231
- Всасывание в желудочно-кишечном тракте в онтогенезе - 152
- Всасывание в кишечнике овец в зависимости от скармливаемых рационов и состояния центральной нервной системы - 72
- Всасывание в кишечнике овцы - 77
- Всасывание в кишечнике при воздействии на гипоталамические структуры физиологически активными веществами - 266
- Всасывание в кишечнике при воздействиях на ретикулярную формацию мозга - 130
- Всасывание в пищеварительном аппарате - 94
- Всасывание в толстом кишечнике - 66
- Всасывание в тонком кишечнике овец при нарушениях водно-питьевого режима - 105
- Всасывание в тонком кишечнике при нарушениях водно-питьевого режима - 173
- Всасывание воды, 0,2% соляной кислоты, натурального желудочного сока, этилового алкоголя и хлоридов в павловском изолированном желудочке - 3

- Всасывание глюкозы в желудке и в кишечнике при болевых раздражениях - 78
- Всасывание глюкозы в желудке и в кишечнике при пониженном барометрическом давлении - 79
- Всасывание глюкозы в желудке при выключении отдельных участков вегетативной нервной системы - 40
- Всасывание комплексных соединений марганца с аминокислотами в тонком кишечнике - 224
- Всасывание комплексных соединений марганца с глюкоколом - 174
- Всасывание липидов, жирных кислот и глюкозы в пищеварительном канале при раздражении различных отделов коры головного мозга - 131
- Всасывание микроэлементов (кобальта, меди, марганца и цинка) в кишечнике - 193
- Всасывание микроэлементов (кобальта, меди, марганца, цинка) в кишечнике собак - 248
- Всасывание микроэлементов в кишечнике черноморских бычков в зависимости от содержания в растворе различных питательных веществ - 237
- Всасывание радиоактивного фосфора и кальция в пищеварительном тракте овец и собак - 96
- Всасывание радиоактивного фосфора из желудочно-кишечного тракта кроликов, овец и собак - 87
- Всасывание радиоактивного фосфора из желудочно-кишечного тракта кроликов, собак и овец - 80
- Всасывание растворов комплексов переходных металлов и влияние их на течение синтетических процессов в тонкой кишке крыс - 249
- Всасывание сахаров в павловском изолированном желудочке - 11
- Всасывание углеводов, белков и жиров в кишечнике - 147
- Всасывание этилового алкоголя в желудочно-кишечном тракте при В-авитаминозе - 20
- Всасывательная деятельность кишечника при анемизации головного мозга - 67
- Всасывательная деятельность кишечника при введении препарата азровита в условиях укачивания - 250
- Всасывательная деятельность кишечника при длительном лишении воды в общем голодании - 121

- Всасывательная деятельность кишечника при экспериментальной язве желудка - 166
- Всасывательная деятельность кишечника собак при экспериментальной язве желудка и очаговом воспалении легкого - 167
- Всасывательная деятельность тонкого кишечника в условиях полной или частичной экстирпации отдельных внутренних органов - 175
- Всасывательная деятельность тонкого кишечника собак при раздражении рецепторов плевры - 185
- Всасывательная и секреторная деятельность кишечника в условиях прямолинейных ускорений - 225
- Всасывательная и секреторная деятельность тонкого кишечника собак при кровопотерях - 176
- Всасывательная функция кишечника собак и овец при изменении температуры крови, притекающей к головному мозгу - 97
- Всасывательная функция тонкого кишечника в онтогенезе - 177
- Всмоктувальна діяльність кишечника і шлунка при водному і загальному голодуванні - 132
- Всмоктувальна діяльність тонкого кишечника після часткової резекції легені - 218
- Всмоктувальна діяльність тонкого кишечника при крововтратах - 178
- Всмоктувальна діяльність шлунково-кишкового тракту собак в онтогенезі - 133
- Всмоктування в кишечнику глюкози, пептонів, води і хлоридів - 73
- Всмоктування в кишечнику при впливі на ретикулярну формацію мозку - 122
- Всмоктування в кишечнику при ураженнях травного апарата та загальних захворюваннях організму - 194
- Всмоктування глюкози в шлунку при тривалому введенні в організм бромю і кофеїну - 68
- Всмоктування глюкози в шлунку свиней - 53
- Всмоктування глюкози і хлоридів у тонкому кишечнику овець при введенні бромю і кофеїну - 98
- Всмоктування глюкози, напруження кисню слизової оболонки кишечника і основний обмін після нефректомії - 207
- Всмоктування глюкози, пептонів і хлоридів в тонкому кишечнику овець - 81
- Всмоктування деяких моносахаридів у кишечнику собак в умовах

- безпосереднього впливу глюкози на нервову систему та при введенні в кров - 226
- [Вступ. ст.] - 310
- Выдающийся физиолог Б.П.Бабкин - 284, 295
- Герцен и естествознание - 285
- Гистохимические и гистологические показатели состояния слизистой оболочки кишечника собак при укачивании - 242
- Гистохимическое исследование эпителия среднего отдела кишечника *gobius melanostomus* при всасывании глюкозы - 179
- IX Всесоюзна - 158
- Деятельность А.О.Ковалевского в Новороссийском обществе естествоиспытателей - 279
- Деятельность желудка, кишечника и почек при анемизации головного мозга - 60, 69
- Деятельность желудка при непосредственном воздействии на нервные центры метаболитами мозга - 41
- Деятельность органов пищеварения и выделения при раздражении плевры - 61
- Динамика иммунобиологических реакций у морских свинок, иммунизированных живой противобруцеллезной вакциной при различных состояниях нервной системы - 62
- Динамика секреции желудочного сока при длительном введении в организм витаминов, биогенных стимуляторов и органопрепаратов - 180
- Динамика секреции желудочного сока у собак при введении в организм макро- и микроэлементов - 168
- Динаміка імунобіологічних реакцій у морських свинок, імунізованих живою протибруцельозною вакциною при різному стані нервової системи - 54
- До питання про транспортування глюкози через слизову оболонку кишок в кров - 169
- Досягнення радянських фізіологів - 189
- Дружба И.И.Мечникова и И.М.Сеченова - 134
- Дружба И.И.Мечникова, А.О.Ковалевского и И.М.Сеченова - 296
- Дыхательная активность митохондрий клеток слизистой оболочки кишечника во время всасывания глюкозы - 208

- Зависимость активного транспорта глюкозы и глицина в кишечнике от дыхания его слизистой оболочки и активности щелочной фосфатазы - 153, 154
- Закономерности всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта - 269
- Залежність всмоктування заліза від вмісту мікроелементів, моносахаридів і амінокислот у кишечнику - 243
- Зелинский Игорь Петрович - 305
- Зміна всмоктувальної і секреторної діяльності кишечника під впливом прямолінійних прискорень - 227
- Зміни всмоктувальної функції тонкого кишечника при експериментальних судорожних приступах - 195
- І.В.Савицький "Основи біохімії", вид-во "Здоров'я", 1965 р. - 155
- И.И.Мечников - основатель фагоцитарной теории иммунитета - 297
- И.М.Сеченов в Одесском университете - 257
- И.М.Сеченов - основатель физиологии труда - 82
- Изменение активности пируват- и сукцинатдегидрогеназ митохондрий энтероцитов в процессе всасывания глюкозы в тощей кишке - 261
- Изменение всасывания в кишечнике собак после разрушения различных подкорковых нервных образований - 228
- Изменение всасывательной деятельности желудка при анемизации мозга - 45
- Изменение всасывательной деятельности кишечника при воздействии на центральную нервную систему различными внешними раздражителями - 267
- Изменение всасывательной деятельности тонкого кишечника собак при введении в организм аминазина - 99, 113
- Изменение всасывательной функции слизистых оболочек пищеварительного аппарата после парэнтрального введения чужеродных белков - 26
- Изменение деятельности кишечных желез под влиянием прямолинейных ускорений - 229
- Изменение отделительной работы желудочных желез в связи с пересадкой консервированной кожи - 34
- Изменение протеолитической активности желудочного сока при скормливании собакам мяса мидий - 196

- Изменения всасывательной деятельности кишечника при кишечной непроходимости и при хронических болевых раздражениях - 114
- Изменения моторной деятельности желудка при искусственном пневмотораксе - 63
- Изменения некоторых физиологических процессов в организме молодняка крупного рогатого скота при введении в качестве подкормки солей микроэлементов (кобальта, меди, йода, цинка и марганца) - 197
- Изучаем историю науки - 273
- Изучение токсического влияния тары из стеклопластика на комбикорма - 251
- Интерорецептивные влияния с плевры на секреторную и всасывательную деятельность желудка - 55
- Интерорецепция и внутренние органы - 106
- Интероцептивные влияния с тонкого отдела кишечника на секрецию поджелудочного сока и желчи у овец - 74
- Интероцептивные связи между тонким и толстым кишечником у овец - 75
- Исследование активности фосфатаз в кишечнике бычка-кряжляка при всасывании солей важнейших микроэлементов - 258
- Исследования М.В.Ломоносова в области физиологии - 302
- Итоги изучения влияний раздражений и разрушений коры и подкорковых нервных образований на всасывательную функцию кишечника - 198
- К вопросу о методе предохранения голубей от голодания при авитаминозе - 1
- К истории возникновения и развития учения о всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта - 290
- К истории развития физиологами СССР учения В.И.Вернадского о микроэлементах - 274
- К механизму влияния центральной нервной системы на всасывание в кишечнике - 272
- К механизму изменения всасывания глюкозы в кишечнике собак при укачивании - 259
- К механизму кортикальной регуляции процессов всасывания в тонком кишечнике - 135

- Кишечная секреция натрия, калия и бикарбоната при экспериментальном остром панкреатите - 219
- Краткий обзор научной сессии, состоявшейся в Москве 1-4 марта 1946 г. - 30
- Кровяное давление у лошадей после мышечной деятельности - 70
- Лекция профессора Р.О.Файтельберга "Проблемы физиологии в художественной литературе" - 292
- Материалы к вопросу об изменении условно-рефлекторной деятельности у голубей при авитаминозе - 2
- Материалы к физиологии ходьбы с грузом - 12
- Материалы к физиологической профессиограмме водолаза - 35
- Материалы о всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта в онто- и филогенезе - 136
- Материалы по физиологии ходьбы с грузом - 8
- Мембранні процеси і транспорт речовин крізь епітеліальні клітини кишечника при екстирпації й подразненні деяких внутрішніх органів - 209, 210
- Мероприятия по повышению содержания витамина А в организме крупного рогатого скота - 76
- Методы изучения всасывательной деятельности в слизистой оболочке ротовой полости и желудочно-кишечного тракта - 306
- Моторная функция желудка при непосредственном воздействии на вегетативные центры метаболитами мозга - 36
- На конференції з проблем фізіології і патології травлення і всмоктування в організмі - 115
- На конференції, присвяченій 100-річчю виходу в світ праці І.М.Сеченова "Рефлекси головного мозку" - 125
- Нарушение всасывательной деятельности тонкого кишечника при воспалении некоторых внутренних органов - 186
- Научное наследие Павлова и развитие его в трудах советских ученых - 48
- Некоторые функциональные данные по изучению утомления у учащихся - 4
- Нервная и эндокринная регуляция всасывательной деятельности ротовой полости, желудка и кишечника - 123

- Нервная и эндокринная регуляция процессов всасывания в пищеварительном канале - 126
- Нервная регуляция процессов всасывания в кишечнике - 280
- Новые данные о нервной регуляции всасывания в кишечнике - 213
- Новые данные по физиологии всасывания в кишечнике овец - 88
- Новые материалы о нервной регуляции процессов всасывания в кишечнике - 187
- О взаємовідношенні між секреторною та всмоктувальною діяльністю кишечника - 137
- О всасываемости аминокислот в изолированном отрезке кишечника *in situ* у животных - 89
- О всасывании в желудке - 46, 47
- О всасывании лекарственных веществ в пищеварительном аппарате - 291
- О всасывательной функции слизистой оболочки рта - 27
- О механизме действия гормонов на примере гормональной регуляции всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта - 83
- О механизме совместного всасывания глюкозы, глицина и хлористого натрия в тонком кишечнике собак - 143
- О нейрогуморальной регуляции деятельности желудка - 42
- О нервной регуляции всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта - 71
- О регуляции всасывательной деятельности желудка - 37
- О физиологической активности солей карбоновых кислот "отдува" - 144
- Операция выведения наружу одной половины языка собаки - 100
- Отец русской физиологии - 140
- Оценка И.И.Мечниковым роли толстого кишечника в организме человека и современные взгляды физиологов на функцию этого отдела кишечника - 298
- Очерки, новеллы, встречи, письма: Пережитое-2 - 283
- Перебіг алергічних реакцій у сенсibiliзованому організмі при введенні кофеїну, бром у та стрихніну - 84
- Пережитое - 282

- Пережитое. Вып. 3 - 300
- Пережитое. Вып. 4 - 304
- Пережитое. Вып. 5 - 308
- Пережитое. Вып. 6. Глазами учеников, соратников, друзей - 311
- Повышение адаптационной способности кишечника (его всасывательной деятельности) к воздействию прямолинейных знакопеременных ускорений - 252
- Помощь Советского правительства в развитии физиологической науки в СССР - 275
- Потребность в витаминах в условиях воздействия на организм прямолинейных знакопеременных ускорений - 253
- Предохраняющее действие препаратов переходных металлов (КПМ и МАК) от неблагоприятного действия ионизирующей радиации на кровь - 244
- Применение алкоголя для изучения всасывательной функции желудка - 18
- Про роль хлористого натрия у процессах всмоктывання в кишечнику - 107
- Профессор Аким Акимович Вербин - видный деятель агрономической науки - 286
- Профессор Алексей Осипович Войнар - 287
- Профессор Е.И. Синельников - 288
- Профессор Евгений Иванович Синельников - 299
- Профессор Я.Ю. Бардах - 293
- Процессы всасывания глюкозы в желудке и в кишечнике под влиянием тканевых препаратов - 145
- Процессы всасывания глюкозы в желудке и кишечнике под влиянием тканевых препаратов - 127
- Развитие физиологии сельскохозяйственных животных - 90
- Развитие физиологии, биохимии и фармакологии на Украине - 64
- Размышления о Родине; О близком - 289
- Регуляторные механизмы функции всасывания - 199
- Резорбция микроэлементов в кишечнике собак, крыс и черноморских бычков-кругляков - 211
- Рефлекторные изменения деятельности желудка и слюнных желез при раздражении интерорецепторов плевры - 49

- Рефлекторные изменения функции почек при раздражении рецепторов плевры - 56
- Розвиток фізіології всмоктування в травному апараті в працях фізіологів України - 156
- Роль анализа и синтеза изучаемых физиологических процессов в организме в выдающихся открытиях отечественных ученых - 281
- Роль гиппокампа, бледного шара и зрительных бугров в регуляции резорбтивной функции тонкого кишечника - 212
- Роль коры головного мозга во всасывании в желудке - 57
- Роль лейкоцитов в процессе всасывания - 85
- Роль митохондрий энтероцитов в транспорте питательных веществ - 238
- Роль различных отделов желудочно-кишечного тракта в резорбции тирокальцийтонина - 220
- Роль различных отделов коры головного мозга и мозжечка в регуляции процессов всасывания в тонком кишечнике - 128
- Роль различных структур центральной нервной системы в регуляции процессов всасывания в кишечнике - 264
- Сдвиги в содержании сульфгидрильных групп белков в эпителии бычка-кругляка во время всасывания глюкозы - 181
- Сдвиги моторной деятельности желудка и кишечника и некоторых показателей крови при экспериментальных срывах пищеварения (при кишечной непроходимости) - 101
- Секреторная деятельность желудка - 201
- Секреторная деятельность кишечника при анемизации головного мозга - 58
- Секреторная деятельность тонкого кишечника при кровопотерях - 182
- Секреторная и всасывательная деятельность тонкого кишечника при экстремальных состояниях организма (гипотермия и эпилепсия) - 200
- Смынтына Валентин Андреевич - 307
- Совместное всасывание углеводов, пептонов и хлоридов в тонком кишечнике овец и собак - 102
- Современное состояние вопроса о всасывании в пищеварительном аппарате и перспективы дальнейшей разработки этой проблемы - 108

- Сравнительная физиологическая оценка работы ручным и пневматическим молотом - 13
- Сравнительно-физиологические исследования всасывания микроэлементов в кишечнике некоторых представителей холоднокровных и теплокровных животных - 254
- Студентська Всесоюзна - 159
- Суточная затрата энергии у работников нижней команды пароходов и теплоходов - 17
- Сучасний стан питання про активний транспорт-вуглеводів в кишечнику та перспективи дальшої розробки його в Одеському університеті - 138
- Сучасний стан питання про всмоктування вуглеводів у кишечнику - 91
- Сучасний стан питання про всмоктування електролітів і води в шлунково-кишковому тракті - 124
- Удосконалення методу для визначення інтенсивності руху ворсинок тонких кишок - 146
- Ультраструктура клеток слизистой оболочки кишечника и энергетика всасывания глюкозы - 214
- Усвоение пищи при выключении жевательного аппарата - 5
- Участвует ли пилорический сфинктер в регуляции процессов всасывания в желудочно-кишечном тракте - 268
- Участие гипоталамуса и миндалевидного комплекса в регуляции процессов всасывания глюкозы в кишечнике собак - 221
- Участие глюкорцептивных зон гипоталамуса в регуляции процессов всасывания в кишечнике - 215
- Участие коры головного мозга и мозжечка в регуляции процесса всасывания в кишечнике - 139
- Участие подкорковых нервных образований в регуляции всасывательной деятельности кишечника - 230
- Участие подкорковых образований и спинного мозга в регуляции всасывательной функции кишечника - 188
- Участие различных областей коры головного мозга в регуляции процессов всасывания в тонком кишечнике - 157
- Участие спинного мозга в регуляции всасывательной деятельности тонкой кишки - 260
- Участие фосфатаз в транспорте углеводов и аминокислот в тонком кишечнике собак - 183

- Участь спинного мозку у регулюванні процесів всмоктування у тонкій кишці - 170
- Участь фізіологічно-активних речовин в регуляції процесів всмоктування в кишечнику - 245
- Ферментообразование и течение метаболических процессов в слизистой оболочке кишечника в условиях резорбции глюкозы, глицина и хлористого натрия - 222
- Ферменты желудочной слизи эзофаготомированных собак - 223
- Физиологические изменения в мышечной деятельности "пальцев" Крукенберга под влиянием трудовых процессов - 31
- Физиологические изменения в мышечной деятельности кисти Крукенберга под влиянием трудовых процессов - 28
- Физиологическое исследование работы кочегаров пароходов - 7
- Филипп Николаевич Серков - 303, 312
- Функція плеври при штучному пневмотораксі в умовах хронічного експерименту - 59
- Функція слинних залоз при подразненні рецепторів плеври - 50
- Швидкість всмоктування алкоголю при введенні його в ізольований шлуночок за Павловим - 9
- Шесть лет деятельности И.М.Сеченова в Новороссийском университете - 276
- Экскреторная функция желудка при непосредственном воздействии на вегетативные центры метаболитами мозга - 32
- Экспериментальные исследования процессов пищеварения у овец и их значение для практики - 109
- Экспериментальные "срывы" пищеварения (кишечная непроходимость) и изменения реактивности организма по показателям крови - 92
- Явление адаптации при экспериментальной кишечной непроходимости по некоторым показателям крови и деятельности кишечника - 86
- Явление адаптации при экспериментальной кишечной непроходимости по некоторым показателям крови и моторной деятельности желудка - 110

Явление адаптации при экспериментальной непроходимости по некоторым показателям крови и деятельности желудка и кишечника - 103

Nervous and endocrines regulation of resorption in the gastro-intestinal tract - 93

The helping of state organs in the development of physiological science in the USSR - 277

ПОКАЖЧИК СПІВАВТОРІВ

- | | |
|--|--|
| Аксельрод Л.Б. - 59 | Венгржановский П.Н.(П.М.) - 76, 116, 128, 131, 141, 146, 148, 157, 162, 169, 172, 187, 188, 198, 213, 221, 226, 228, 238, 240, 256, 270, 272 |
| Алексеева З.И. - 89 | Воля Г.С. - 72 |
| Алексеева З.И.(З.І., З.Й.) - 81, 95, 102, 107, 137, 143, 153, 183, 220, 222, 239 | Воля З.М. - 58, 67, 71, 81, 88, 97, 102, 123, 135 |
| Апзін Е.К. - 84 | Гельгафт Б.М. - 12, 13 |
| Апляк І.В. - 54, 62, 84 | Гладкий (Гладкій) Т.В. - 225, 227, 229, 232, 237, 242, 250, 252-254, 255, 258, 259, 262, 272, 290, 298, 302, 306 |
| Арнольди І.А. - 29 | Гольховая Е.И.(Є.І.) - 96, 98, 105, 173 |
| Базанова Н.У. - 269 | Горбалинский В.А. - 144 |
| Балакан Н.Н. - 256 | Григорьева Г.И. - 246 |
| Балан Н.Н.(М.М.) - 233-236, 245, 271 | Гугель-Морозова Т.П. - 6 |
| Башев В.Д. - 184, 190, 192, 195, 200, 202, 216 | Гуменер П.И. - 26, 27 |
| Билык Н.А. - 142 | Гуска Н.И. - 201 |
| Богатский А.В. - 144 | Дербиш Г.В. - 263, 265 |
| Богренцова М.А. - 176, 178, 182 | Домбровская М.В. - 144 |
| Бочарова Н.К. - 86, 99, 101, 103, 104, 111, 113, 114, 119, 120, 122, 220, 239 | |
| Брискин А.И. - 220 | |
| Василевський В.С. - 122, 128 | |
| Венгржановский В.П. - 212 | |

- Драчук Л.Г. - 111, 128, 131,
 161, 164
 Душко Д.Н. - 6, 38, 40, 63
 Евдокимов В.А. - 34
 Ермакова Т.А. - 174, 249,
 251
 Житецька Л.Л. - 84
 Завакевич А.П. - 222
 Зелинский И.П. - 276
 Зеркалова Е.А. - 246
 Каменева Е.А. - 279
 Кандюк Р.П. - 290, 293, 296,
 306
 Каранфилов Н.И. - 197, 203
 Карпов Л.М. - 270
 Карцовник С.А. - 92
 Касаткина Д. - 89
 Ковальчук П.И. - 296
 Котенко Л.Ф. - 86, 101, 103
 Кузьмин А.Ф. - 145
 Левицкий А.П. - 223
 Лукацкий Р.А. - 55
 Малаховская В.М. - 117,
 177, 188, 217, 260, 270,
 272
 Малаховська М.В. - 170
 Малинова Г.Л. - 284, 295
 Марченко А.И. - 100, 123
 Медведева Е.И. - 203
 Медведев (Медведев) Б.М. -
 9, 33
 Мітник Л.М. - 53
 Нгуен-Тай-Льонг (Нгуен- Тай-
 Лионг) - 161, 167, 175, 186,
 207, 208, 210, 218, 238
 Никитина А.С. - 251
 Никифорова (Нікіфорова) Л.П.
 - 129, 131, 133, 136, 148-151,
 162, 163, 169, 172, 188, 191,
 196
 Новик В.Д. - 279
 Новик Е.И. - 38
 Очан С.И.(С.І.) - 50, 55, 88, 98,
 105, 173
 Очан С.О. - 14, 18, 42, 56, 61,
 71, 72, 96
 Попов И.И. - 18
 Преснов В.А. - 244, 249
 Радчиц П.С. - 219
 Ратнер А.М. - 14
 Р а х и м б е р д и е в
 (Рахімбердієв) А.А. - 215,
 221, 226
 Родионова Л.М. - 197
 Розанов А.Я. - 270
 Рябова Л.А. - 74, 239, 244
 Савченко Е.Н. - 133, 177
 Самойленко И.С. - 173
 Самойлова И.С. - 105
 Семенюк Л.А. - 58, 65, 67, 71,
 74, 75, 79, 88, 97, 100, 123,
 133, 136, 152, 165, 177, 205
 Семик Л.И. (Сьомик Л.І.) - 211,
 225, 227, 229, 232, 237,
 250, 252, 254, 274, 290, 298,
 302, 306

- Серебрина Л.А. - 166
Скалацкая А.С. - 86, 92,
101, 103, 163, 179, 181, 191,
222
Слипчук М.П. - 12
Смычок Л.М. - 279
Соколова А.Г. - 165
Солдатенко Т.А. - 197
Стамбольский М.М. - 78, 120,
163, 171, 180, 196, 201, 223
Стекольников Л.И. - 220
Сыновец А.С. - 219
Ташенов К.Т. - 269
Ткаченко Г.П. - 185, 203, 244
Тулчинська В.П. - 54, 62, 84
Турчина Л.Р. - 145
Удалов Ю.Ф. - 225, 227, 232,
250, 252
Филонов К.Е. - 105, 173
Фишман П.А. - 42, 45, 71
Фролова Л.И. - 112, 117, 121,
132, 135, 193, 204
Хаит К.Б. - 12
Хаметов Б.Г. - 25
Хинкув Ф.С. - 20
Цонева Т.Н. - 58
Цуверкалов Д.А. - 89, 95
Чайковский Ю.А. - 96
Чебак Г.В. - 223
Шамін В.І. - 241, 246, 247
Шапиро А.А. - 39, 44
Шимес М.П. - 29
Шиммель З.Л. - 26
Юрист П.М. - 20
Ulyanytskaya M.V. - 277

ПОКАЖЧИК ІМЕН

- Амброз Ю.А. - 6*
Арсеньева Т. - 24*
Бабкин Б.П. - 284, 295, 309
Бардах Я.Ю. - 293
Блажкова Е. - 18*
Бондаренко О. - 19*
Быков К.М. - 95
Вербин А.А. - 286
Вернадский В.И. - 274
Виноградов Ю. - 17*
Войнар А.О. - 287
Герцен А.И. - 285
Гешелин С.А. - 27*
Гладкий Т.В. - 2*, 10*
Зелинский И.П. - 305, 313
Зубков А.А. - 175
Ильянков М.Н. - 4*

- Кандюк Р.П. - 9*
Кедров В.И. - 281
Ковалевский А.О. - 279, 296
Кольченко Л.О. - 12*
Костюк П.Г. - 316
- Ломоносов М.В. - 302, 319
- Мельник С.А. - 4*
Мечников И.И. - 85, 134, 296-298
Мищенко В. - 20*, 22*, 29*, 30*
- Орбели Л.А. - 136, 211, 254
- Павлов И.П. - 9, 43, 48, 92, 106, 174, 183, 187, 188, 318
- Разенков И.П. - 86, 121, 172
- Савицький І.В. - 155
Семик Л.И. - 2*, 10*
Серков Ф.Н. (Серков П.М.) - 1*, 303, 312
Сеченов И.М. (Сеченов І.М.) - 65, 79, 82, 116, 125, 134, 140, 257, 276, 296, 320
- Синельников Е.И. - 6, 288, 299
Сминтина (Смынтына) В.А. - 2*, 7*, 307, 310, 319
Соловьев А.В. - 94
Сытник К.М. - 5*
- Тараненко В.Д. - 6*, 34*
Ткаченко Г.В. - 323
Тоцкий В.Н. - 6*
- Усыченко Ю.И. - 4*
- Файтельберг-Бланк В.Р. - 25*, 292
Фельдман О.Б. - 94
Филатов В.П. - 127
Фольборт Г.В. - 294
- Хрипкова А.Г. - 301
- Штерн Л.С. - 246
- Юрженко О.І. - 3*
- Ясинская В. - 26*, 31*

ЗМІСТ

Уляницька М.В. РАФАІЛ ОСИПОВИЧ ФАЙТЕЛЬБЕРГ.....	5
ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ.....	8
РЕДАГУВАННЯ. УПОРЯДКУВАННЯ.....	49
ЛІТЕРАТУРА ПРО ЖИТТЯ І НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ.....	52
АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК ПРАЦЬ.....	56
ПОКАЖЧИК СПІВАВТОРІВ.....	71
ПОКАЖЧИК ІМЕН.....	73

Науково-довідкове видання

**РАФАІЛ ОСИПОВИЧ
ФАЙТЕЛЬБЕРГ**

Бібліографічний
показчик літератури

Серія "Вчені Одеси"
Випуск 33

Упорядник
Тетяна Василівна Тющенко

Комп'ютерний набір і верстка:
Т.В.Іванова, Т.В.Тющенко

*Редакційно-видавничий відділ
Одеської державної наукової
бібліотеки імені М.Горького
65026, Одеса-26, вул. Пастера, 13.*

Підписано до друку 22.10.2003
Формат паперу 60x84 1/16
Друк офсетний. Гарнітура Arial.
Ум.-друк. арк. 4,42. Зам. № 535.
Тираж 100 прим.

Надруковано в КП «Одеська міська друкарня»
65011, Одеса, вул. Рішельєвська, 47

