

ЛАБОРАТОРИЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ
ПО ОЖИВЛЕНИЮ ОРГАНИЗМА АМН СССР

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
УКАЗАТЕЛЬ РАБОТ
за 35 лет

1936-1972

ЛАБОРАТОРИЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ
ПО ОЖИВЛЕНИЮ ОРГАНИЗМА АМН СССР

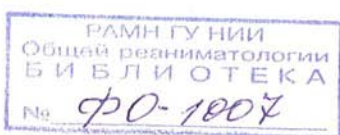
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
УКАЗАТЕЛЬ РАБОТ,

*выполненных в Лаборатории
экспериментальной физиологии
по оживлению организма
АМН СССР*

с 1936 по 1972 г.

ИЗДАТЕЛЬСТВО "НАУКА"
Главная редакция восточной литературы

Москва 1973



Редактор – *М.С.Богушевич*
Библиограф – *Т.В.Чурилина*

(C) Лаборатория экспериментальной физиологии
по оживлению организма
АМН СССР , 1973

ПРЕДИСЛОВИЕ

Библиографический указатель работ Лаборатории экспериментальной физиологии по оживлению организма АМН СССР за 35 лет существования адресован патофизиологам и врачам, занятым исследованиями в различных областях реаниматологии. Его непосредственная задача — служить в качестве справочного пособия при изучении литературы, посвященной закономерностям угасания и восстановления жизненных функций, а также различным аспектам применения реанимационных методов. При составлении библиографического указателя преследовалась, однако, не только узко утилитарная цель. Подразделенные по важнейшим темам и представленные в хронологическом порядке, материалы отражают интересы и эволюцию взглядов коллектива Лаборатории на протяжении нескольких десятилетий. Следует отметить также, что библиографический указатель дает представление и о путях развития реаниматологии в целом, ибо Лаборатория является первым в нашей стране и за рубежом научным учреждением, целиком посвятившим свою деятельность изучению теоретических и практических проблем этой отрасли науки.

Лаборатория экспериментальной физиологии была создана в 1936 г. при Институте нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко, а в 1948 г. преобразована в самостоятельное учреждение в составе АМН СССР. Ее основателем и бессменным руководителем является член-корреспондент АМН СССР проф. В.А.Неговский. Основной задачей Лаборатории, сформулированной уже на начальном этапе ее деятельности, было всестороннее изучение патофизиологических механизмов умирания и восстановления жизненных функций организма в эксперименте и клинике, раз-

работка методов профилактики и терапии терминальных состояний.

Проведенными экспериментальными исследованиями было подтверждено и детально изучено явление сохранения жизнеспособности важнейших систем организма после наступления его видимой смерти. На этой базе были теоретически обоснованы понятия "клинической смерти" – обратимой и смерти "биологической", или необратимой. Ломка устаревших взглядов на смерть как на принципиально необратимое явление послужила стимулом для постановки принципиального вопроса о возможности и, следовательно, необходимости лечения клинической смерти и создала условия для разработки научно обоснованных терапевтических мероприятий, направленных на восстановление жизненных функций организма.

Необходимо подчеркнуть, что Лаборатория впервые в мире подошла к изучению процесса умирания организма как к большой общебиологической проблеме. Такой подход позволил изучить на модели распада и восстановления жизненных функций организма ряд важных теоретических вопросов патологической физиологии, которые не могли быть исследованы в других условиях.

Важной вехой в работе Лаборатории следует считать первые случаи успешного применения комплексного реанимационного метода в клинике. В годы Великой отечественной войны была создана Фронтовая бригада, применившая этот метод и доказавшая его высокую эффективность спасением жизни многих тяжело раненных бойцов и офицеров.

Значительное место в работах Лаборатории занимали исследования функций мозга при умирании и оживлении организма. В ходе этих исследований были изучены основные изменения в безусловнорефлекторной сфере и высшей нервной деятельности, фоновой и вызванной электрической активности мозга, его биохимии и морфологии.

При изучении электрической активности мозга были установлены основные закономерности ее угасания при умирании и восстановления после оживления, была описана зависимость типов восстановления ЭЭГ от тяжести перенесенного терминального состояния и на этом основании разработана система частных критериев раннего прогноза конечных результа-

тов функций мозга. В последние годы была также разработана система количественной оценки глубины устойчивых постишемических повреждений мозга экспериментального животного, основанная на сочетании функциональных и нейроморфологических критериев, система, позволяющая оценивать эффективность различных терапевтических вмешательств и сравнивать тяжесть разных моделей умирания.

Значительное внимание было уделено изучению вопросов, касающихся патофизиологии мозга в постреанимационном периоде, в частности развитию и функциональному значению постишемического отека мозга и относительному вкладу экстракризаребральных факторов в развитие необратимых постишемических изменений мозга. В ходе электрофизиологических исследований были получены данные, представляющие интерес и для общей физиологии мозга (дифференциация дельта-волны и исследование ритмической активности мидиалевидного ядра, сетевидной формации продолговатого мозга и т.п.).

На протяжении многих лет в Лаборатории ведется интенсивная работа по изучению биоэлектрической активности сердца в терминальном состоянии, в частности фибрилляции желудочков. Данные, выявленные при исследованиях реакции сердца на сильное электрическое раздражение, послужили базой для создания унитарной теории генеза аритмий сердца (фибрилляция предсердий и желудочков, пароксизмальная тахикардия) и разработки высокоэффективного метода их устранения. Было установлено, что нормализация сердечного ритма может быть достигнута путем синхронизации возбуждения отдельных элементов сердца импульсом тока определенной величины, формы и продолжительности. Указанный принцип лег в основу конструкции специального аппарата - дефибриллятора, предназначенного для лечения сердечных аритмий. Лаборатория внесла также основной вклад и в разработку клинического метода электроимпульсной терапии нарушений сердечного ритма, получившего теперь самое широкое признание как в нашей стране, так и за рубежом.

Экспериментальными исследованиями механизмов угасания и восстановления внешнего дыхания раскрыты закономерности изменений структуры дыхательного акта при терминальных со-

стояниях, установлена последовательность угасания и восстановления деятельности различных участвующих в дыхании мышц, перестройка характера их сокращений, выявлена зависимость эффективности внешнего дыхания от структуры дыхательного акта. Был установлен также ряд факторов, имеющих общетеоретический интерес, в частности соотношение инспираторного и экспираторного центра, роль спинномозговых рефлексов в регуляции дыхания.

Изучение функционального состояния паренхиматозных органов позволило установить, что после оживления нарушаются протромбиногенная, протеиногенная и выделительная функции печени, резко снижается клубочковая фильтрация почек, эффективный почечный кровоток и клиренс мочевины. Проведенными экспериментами была показана важная роль сохранения высокой функциональной способности коркового вещества надпочечников в качестве условия нормализации функций центральной нервной системы после оживления организма. При изучении системы свертывания крови получены данные, проливающие свет на механизм формирования тромбо-геморрагического синдрома.

Биохимические исследования послужили основой для выработки представления об энергетических ресурсах организма, находящегося в терминальном состоянии. Было установлено, что переживание головным мозгом состояния клинической смерти и восстановление его функций в процессе реанимации обеспечиваются в основном за счет гликолиза. Выявлена зависимость между стадией терминального состояния, биохимическим составом крови и газообменом в организме, изучены некоторые стороны нарушений кислотно-щелочного равновесия при умирании организма от различных причин и его последующем оживлении. Новые данные были получены при исследовании нарушений обмена нуклеиновых кислот.

Гистологические исследования центральной нервной системы и паренхиматозных органов позволили установить периодичность в формировании тех или иных нарушений клеточных структур в зависимости от глубины и длительности перенесенной гипоксии, а также примененных методов восстановления жизненных функций организма. Сопоставление патоморфо-

логических данных с другими методами изучения функционального состояния организма явилось основой для выработки представления о предельных сроках обратимости постгипоксических изменений, в первую очередь наиболее ранних структур высших отделов центральной нервной системы.

Изучение роли эндокринных влияний в процессах угасания и восстановления функций организма позволило установить, что сохранение высокой функциональной активности коркового вещества надпочечников является одним из важнейших условий нормализации деятельности центральной нервной системы. Описано также несколько типов динамики ряда гормонов в постреанимационном периоде и установлена связь этой динамики с исходом оживления.

В Лаборатории продолжает изучаться вопрос об удлинении сроков клинической смерти с помощью глубокой гипотермии и искусственного кровообращения. Применение этих методов дало возможность удлинить срок клинической смерти до двух часов. О значительном повышении устойчивости организма к гипоксии свидетельствует относительно быстрое и стойкое восстановление гемодинамических показателей, биоэлектрической активности сердца и мозга, дыхания, уменьшение метаболического ацидоза и, наконец, возможность восстановления функций центральной нервной системы. Более благоприятному течению восстановительного периода способствует проведение кровезамены и плазмафереза. Проведенные в последние годы эксперименты подтвердили целесообразность использования при оживлении организма аппаратов искусственного кровообращения. Применение перфузионных аппаратов в первые несколько минут после прекращения кровообращения позволяет в большинстве случаев гарантировать стойкое восстановление функций сердца. Указанный метод полезен также при его применении в целях поддержания угасающей или уже восстановленной, но еще слабой деятельности сердца.

Если на первых этапах работы Лаборатории основной моделью терминального состояния было умирание организма, вызванное массивной кровопотерей, а в качестве метода оживления использовались преимущественно артериальное нагнетение крови и искусственное дыхание, то в последующем круг изу-

чаесмых вопросов значительно расширился. Детальному исследованию подверглись процессы умирания и оживления при механической асфиксии, утоплении, электротравме, тампонаде сердца, экспериментальном инфаркте миокарда, отравлении различными веществами. Значительное внимание уделялось также изучению различных методов оживления организма — прямого и наружного массажа сердца, экспираторного искусственного дыхания, совершенствованию комплексного метода реанимации в целом.

В течение всего своего существования Лаборатория работала в теснейшей связи с практикой советского здравоохранения. Это дало возможность изучить патофизиологию умирания при таких его видах, которые практически невозможно полностью воспроизвести в эксперименте. На основе этих наблюдений рекомендована тактика лечения терминальных состояний, вызванных травматическим шоком и инфарктом миокарда. В клинических условиях проводится электроимпульсная терапия некупирующихся медикаментозными средствами приступов сердечных аритмий (пероксизальная тахикардия, мерцательная аритмия). В акушерской практике применяется метод остановки атонических маточных кровотечений при помощи разряда дефибриллятора.

В клинике разработана система диагностических мероприятий, необходимых для определения степени и характера острых нарушений вентиляции, создана классификация расстройств легочной вентиляции у хирургических больных, обоснованы показания к консервативным методам лечения, трахеотомии, автоматической вентиляции легких.

С целью ознакомления широкого круга врачей с разработанными в Лаборатории методами оживления сотрудниками читаются лекции по патофизиологии и терапии терминальных состояний, проводятся практические занятия и семинары, демонстрационные опыты, способствующие освоению комплексной методики оживления.

В Лаборатории был подготовлен ряд утвержденных Министерством здравоохранения СССР инструкций и методических писем по применению методов оживления в практике советского здравоохранения. Первая из них была издана в 1952, по-

следующие - в 1955, 1959, 1961, 1962, 1965 и 1968 годах.

Успешное внедрение в лечебную практику методов лечения терминальных состояний позволило уже в 1959 году открыть первое в нашей стране отделение реанимации и протившоковый кабинет при больнице им. С.П.Боткина в Москве. Помимо стационара по инициативе и под руководством Лаборатории были созданы и выездные бригады специалистов-реаниматоров, что создало условия для максимального приближения квалифицированной помощи к месту происшествия или заболевания.

Многочисленные экспериментальные и клинические исследования показали, что после восстановления сердечной деятельности и дыхания в организме оживленного возникает весьма сложное по своей природе патологическое состояние, которое может быть характеризовано как постреанимационная болезнь. Разработка патогенеза постреанимационной болезни и рациональных методов ее терапии является новым направлением в реаниматологии, актуальность которого диктуется необходимостью спасения тысяч и тысяч больных.

Работы Лаборатории экспериментальной физиологии по оживлению организма АМН СССР получили признание широкой медицинской общественности. Этому способствовало активное участие ее сотрудников в международных симпозиумах и конгрессах, публикация статей, монографий и руководств. За истекшие годы в Лаборатории сформировалась наиболее представительная школа исследователей - реаниматологов, пользующаяся авторитетом как в нашей стране, так и за рубежом.

Научная и практическая деятельность Лаборатории была высоко оценена партией и правительством: в 1952 и 1970 годах за решение фундаментальных теоретических проблем реаниматологии и активное внедрение эффективных методов лечения терминальных состояний в медицинскую практику сотрудники Лаборатории дважды удостаивались Государственной премии.

МОНОГРАФИИ

1. Б е р м а н В.С. (Рембез И.Н., Берман В.С.). Профилактика и лечение при акушерских кровотечениях. Ужгород, 1964. 128 с.
2. Г а е в с к а я М.С. Биохимия мозга при умирании и оживлении организма. М., Медгиз, 1963. 206 с. Изд. на англ. яз. Нью-Йорк, 1964.
3. Г у р в и ч А.М. Электрическая активность умирающего и ожившего мозга. М., "Медицина", 1966. 210 с.
4. Г у р в и ч Н.Л. Фибрилляция и дефибрилляция сердца. М., Медгиз, 1957. 252 с.
5. Н е г о в с к и й В.А. Восстановление жизненных функций организма, находящегося в состоянии агонии или периоде клинической смерти. М., 1948. 170 с. Изд. на англ. яз. в журн. "Ameg. Rev. Sov. Med.", 1945, v.2; 1946, v.3.
6. Н е г о в с к и й В.А. Опыт терапии состояний агонии и клинической смерти в военном районе. М., Медгиз, 1945. 94 с.
7. Н е г о в с к и й В.А. Патофизиология и терапия агонии и клинической смерти. М., Медгиз, 1954. 254 с. Изд. на румынск. яз. Бухарест, 1955. На польск. яз. Варшава, 1956. На нем. яз. Берлин, 1959. На голл.яз. (отдел. гл.), 1954.
8. Н е г о в с к и й В.А. Оживление организма и искусственная гипотермия. М., Медгиз, 1960. 302 с. Изд. на англ. яз. (испр. и доп.). Нью-Йорк, 1962. Лондон, 1962. Изд. на испан. яз. (испр. и доп.). Мадрид, 1967.
9. Н е г о в с к и й В.А. Непрямой массаж сердца и экспираторное искусственное дыхание. М., "Советская Рос-

сия", 1966. 216 с.

Ю. Н е г о в с к и й В.А., ред. Основы реаниматологии. М., "Медицина", 1966. 397 с. Изд. на югослав. яз. Белград - Загреб, 1970.

Ю. Неговский В.А. Актуальные проблемы реаниматологии. М., "Медицина", 1971. 215 с.

СБОРНИКИ

12. Труды конференции, посвященной проблеме патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи. 10-12/XII-1952 г. М., 1954. 210 с.

13. II Всесоюзная конференция по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г. Тез. докл., М., Медгиз, 1961. 88 с. (Минздрав СССР. АМН СССР).

14. Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии. Мат-лы симпозиума по применению глубокой гипотермии при терминальных состояниях. 15-19/IX-1964 г. Под ред. проф. В.А.Неговского, М., "Медицина", 1964. 142 с. Изд. на англ. яз., Нью-Йорк, 1965.

15. Проблемы реаниматологии (клиническая реаниматология). Научный обзор. Под ред. В.А.Неговского, М., 1969. 162 с. (Минздрав СССР. ВИНИТИ).

16. Восстановительный период после оживления. Патофизиология и терапия в эксперименте и клинике. Тр. симпозиума 25-28 ноября 1968 г., М., "Советская Россия", 1970. 327 с. (АМН СССР. Лабор. эксп. физиологии по оживлению организма).

БРОШЮРЫ

17. Г у р в и ч Н.Л. Осторожно - ток! Радио-брошюра, ЦНИИ., 1961.

18. Г у р в и ч Н.Л. Опасность поражения электрическим током и оказание первой помощи, М., Госстройиздат, 1963. 53 с. (Госмонтажстрой СССР).

19. Гурвич Н.Л. Электротравма, М., Медгиз, 1963. 32 с. (Науч.-попул. мед.лит.).
20. Гурвич Н.Л. Электротравма (Профилактика и оказание первой помощи), изд. 2, М., "Медицина", 1966. 40 с. (Науч.-попул. мед.лит.).
21. Кассиль В.Л. Методы искусственного дыхания, М., 1968. 21 с. (Учебное телевидение).
22. Лебедева Л.В. (Уханова Н.В., Лебедева Л.В., Лазарев-Станицев Б.В.) Медицинская помощь утонувшим, Л., Медгиз, 1962. 64 с. (Б-ка практ. врача).
23. Неговский В.А. Восстановление жизненных функций организма, М., "Знание", 1947. 23 с. (Всесоюзное об-во по распростр. полит. и науч. знаний).
24. Неговский В.А. Клиническая смерть как обратимый этап умирания, М., изд. АМН СССР, 1951. 82 с.
25. Неговский В.А. Проблема восстановления жизненных функций организма, находящегося в состоянии агонии или клинической смерти, М., "Знание", 1953. 36 с. (Всесоюзное об-во по распростр. полит. и науч. знаний).
26. Неговский В.А. Аппараты для искусственного дыхания, М., "Медгиз", 1959. 80 с. (Б-ка практ. врача).
27. Неговский В.А. Возвращение к жизни, М., "Знание", 1963. 40 с. (Новое в жизни, науке, технике).
28. Неговский В.А. От смерти к жизни, М., "Знание", 1964. 40 с. (Новое в жизни, науке, технике), изд. на греч. яз., Афины, 1966.
29. Неговский В.А., Смирнская Е.М. Проблема оживления умирающего организма, М., Госкультпросвещиздат, 1954. 34 с. (М-во культуры СССР).
30. Неговский В.А., Уманец Н.Н. Рассказ о побежденной смерти, М., Политиздат, 1965. 143 с. Изд. на болг.яз. София, 1967.
31. Шикунова Л.Г. Наука об оживлении организма, М., "Медицина", 1972. 32 с. с илл. (Науч.-попул. мед. лит.).

ИНСТРУКЦИИ

32. О внедрении в лечебную практику методов восстановления жизненных функций организма, находящегося в состоянии агонии или клинической смерти, М., 1952, Медгиз. 20 с.

О внедрении в лечебную практику метода лечения терминальных состояний, изд. 2 испр. и доп., М., Медгиз, 1955. 20 с.

33. Инструкция по применению методов восстановления жизненных функций у больных, находящихся в терминальных состояниях, изд. 3, М., Медгиз, 1959. 50 с.

34. Методическое письмо о лечении асфиксии новорожденных, М., 1961. 15 с. (Минздрав СССР).

35. Методические указания по профилактике и лечению терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике, М., 1962. 27 с. (Минздрав СССР), изд. на литов. яз., Вильнюс, 1963.

36. Инструкция по применению непрямого массажа сердца и искусственного дыхания при оказании неотложной помощи, М., 1963. 19 с. (Минздрав СССР).

37. Оказание первой доврачебной помощи при поражениях электрическим током, М., 1965. II с. (Гос. производ. комитет по энергетике и электрификации СССР).

НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

38. Аксельрод А.Ю. Применение методов общей анестезии при операциях у больных, находящихся в терминальных состояниях. - Мат-лы докл. науч. сессии Гор. клин. б-цы № 4, М., 1963, с. 88-89.

39. Аксельрод А.Ю. Комбинированный эндотрахеальный наркоз при операциях у больных в терминальных состояниях, вызванных нарушенной внематочной беременностью, в свете отдаленных результатов. - Тр. МНИИ скорой помощи, т.12, М., 1965, с. II5-II8.

40. Аксельрод А.Ю. Особенности течения комбинированной общей анестезии с управляемой вентиляцией у больных в терминальных состояниях, вызванных массивной кровопотерей. - Тез.докл. выездн. сессии Лабор. эксп. фи-

зиологии АМН СССР. 30.XI.-4.XII/1965 г., Рига, 1965, с.236-237.

41. Аксельрод А.Ю. Некоторые вопросы анестезии и реанимации у больных с повреждениями бедра и шоком II степени. - Ортоп., травматол. и протезир., 1965, № 5, с. II-15.

42. Аксельрод А.Ю. Некоторые вопросы обеспечения безопасности акушерских операций в условиях кровопотери, близкой к смертельной. - В кн.: Обезболивание и реанимация в условиях клиники и скорой помощи, Киев, 1966, с. 3-4.

43. Аксельрод А.Ю. Анестезия как элемент комплекса реанимации при акушерских операциях на фоне длительной артериальной гипотензии. - В кн.: Физиологические основы анестезии в оперативной гинекологии, М., 1966, с. I27-I39.

44. Аксельрод А.Ю. Анестезия у больных в терминальных состояниях. - В кн.: Проблемы реаниматологии (клиническая реаниматология). Научный обзор, М., 1969, с. 96-I34.

45. Аксельрод А.Ю. (Дамир Е.А., Аксельрод А.Ю.). Патофизиологические обоснования выбора анестезии при операциях по жизненным показаниям у больных, находящихся в терминальных состояниях. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 284-296.

46. Аксельрод А.Ю. (Дамир Е.А., Аксельрод А.Ю.). Наркоз при терминальных состояниях. - В кн.: Основы практической анестезиологии, М., 1967, с. 409-432.

47. Аксельрод А.Ю. (Дибобас И.М., Аксельрод А.Ю.). Влияние анестезии на течение ближайшего послеоперационного периода у больных с кровопотерей, близкой по объему к смертельной. - Мат-лы II науч. конф. по анестезиологии и реаниматологии, Л., 1966, с. 9-II.

48. Аксельрод А.Ю., Каверина К.П., Маневич Л.Е., Спруденская С.Т. Реанимационное пособие у больных с массивной кровопотерей, обусловленной нарушением гемокоагуляции. - Тез. I конф. анестезиологов-реаниматологов. БССР, Минск, 1971, с.21-22.

49. Аксельрод А.Ю., Каверина К.П., Петраков Г.А. Анестезиологическое пособие в условиях гипоксии, вызванной массивной кровопотерей. - В кн.: Гипоксия и наркоз, Ярославль, 1969, с. 109-110.
50. Аксельрод А.Ю., Кассиль В.Л., Маневич Л.Е. О пункции и катетеризации подключичной вены. - В кн.: Актуальные проблемы анестезиологии-реаниматологии, Львов, 1969, с. 278-279.
51. Аксельрод А.Ю. (Маневич Л.Е., Аксельрод А.Ю., Каверина К.П.). Особенности общей анестезии при операциях на фоне гипоксии, обусловленной тяжелыми формами поздних токсикозов беременности. - В кн.: Гипоксия и наркоз, Ярославль, 1969, с. 101-103.
52. Аксельрод А.Ю. (Сидорович С.Х., Аксельрод А.Ю.). Лечение длительной гипотензии при инфаркте миокарда, - Мат-лы докл. науч. сессии Гор. клин. б-цы № 4. I-2/X. 1963 г., М., 1963, с. 36.
- Аксельрод А.Ю. - см. № 298, ЗI7, 318, 344, 452, 509.
53. Астапенко И.И. К динамике восстановления функций центральной нервной системы у больных, перенесших клиническую смерть. - Журн. невропат. и психиатр., 1964, т.64, № II, с. 16II-16I7.
54. Астапенко И.И. Ранний прогноз восстановления функций центральной нервной системы при оживлении организма по электрофизиологическим и неврологическим показателям. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 24-25.
55. Астапенко И.И. Динамика изменений функций центральной нервной системы при умирании и оживлении организма в клинике человека. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 178-188.
56. Астапенко И.И. К вопросу о раннем прогнозе восстановления функций центральной нервной системы у оживленных больных. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с. 229-233.
57. Астапенко И.И., Кассиль В.Л., Ревикович М.А., Требелев Э.А. О современном лечении тяжелой черепно-мозговой травмы. - Клин. мед., 1964, № 5, с. 144-147.

Астапенко И.И. - см. № 85, 453.

58. Б е к т у р с у н о в а Н.С. О возможности применения непрямого массажа сердца для оживления пораженных электрическим током. - Вопр. электропатол., электротравмат. и электробезопасности, 1962, № 3, с. 71-74.

59. Б е к т у р с у н о в а Н.С. Применение непрямого массажа сердца при смертельной электротравме в эксперименте. - Сов. мед., 1963, № 3, с. 12-16.

60. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. К вопросу о лечении тяжелых отравлений барбитуратами методом осмотического диуреза. - Клин. мед., 1964, № 10, с. 146-151.

61. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. Применение гипотермии при терминальных состояниях в клинике. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 105-107.

62. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. Некоторые вопросы реанимации тяжелой черепно-мозговой травмы. - Мат-лы конф. молодых нейрохирургов, Сент. 1967, Минск, 1967, с. 177-179.

63. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. Обоснования и показания к некоторым реанимационным мероприятиям при критической черепно-мозговой травме. - Мат-лы конф. молодых нейрохирургов 27-29 июня 1968 г., Тбилиси, 1968, с. 139-141.

64. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. К вопросу о патогенезе и лечении острых нарушений дыхания у больных в коматозном состоянии после тяжелой черепно-мозговой травмы. - В кн.: Коматозные состояния вследствие черепно-мозговой травмы, М., 1969, с. 150-152.

65. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. (Иргер И.М., Боева Е.М., Бельская Т.П., Кассиль В.Л., Равикович М.А.). Аспекты терапии и патогенеза острой травмы мозга. - В кн.: Вопросы систематики шизофрении и клиники, патогенеза и лечения черепно-мозговых травм, М., 1967, с. 116-132.

66. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. (Иргер И.М., Боева Е.М., Бельская Т.П., Белопольский Л.Я., Кассиль В.Л., Равикович М.А.). Основные вопросы патогенеза и терапии острой закрытой черепно-мозговой травмы. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с. 420-428.

Белопольский Л.Я. - см. № 344, 249.

67. Б е р д и ч е в с к и й М.С. Особенности умира-

ния и терапии терминальных состояний, развившихся при ингаляции флютаном. - Эксп.хир. и анестезиол., 1962, № I, с. 20-23.

68. Бердичевский М.С. Применение прямого и непрямого массажа сердца при клинической смерти, наступившей от ингаляции флютана (фторотана), - Клин.хир., 1964, № 12, с. 60-64.

69. Берман В.С. Профилактика внутриутробной асфиксии плода и мертворождаемости методом колльпейриза. - В кн.: Актуальные вопросы акушерства и гинекологии, Ужгород, 1963, с. 127-138.

70. Берман В.С. Колльпейриз как метод профилактики внутриутробной асфиксии плода. - В кн.: Вопросы перинатальной заболеваемости и смертности новорожденных, т. 61, М., 1963, с. 104-118.

71. Берман В.С. Применение антибиотиков при лечении терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике. - В кн.: Краткое руководство по антибиотикотерапии, М., 1964, с. 293-295.

72. Берман В.С. Показания к применению стероидных гормонов (глюкокортикоидов) при атонических декомпенсированных кровотечениях в раннем послеродовом периоде. - В кн.: Мат-лы УП науч.-практ. конф. акушеров-гинекологов Армии. ССР, Ереван, 1964, с. 61-63.

73. Берман В.С. Терапия атонических маточных кровотечений при помощи импульсного дефибриллятора. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 19-20.

74. Берман В.С. Непрямой массаж сердца в акушерско-гинекологической практике. - В кн.: Актуальные вопросы акушерства и гинекологии, Ужгород, 1965, с. 68-69.

75. Берман В.С. Показания и техника проведения внутрисердечного нагнетания крови и кровезаменителей. - В кн.: Вопросы практической реаниматологии, Рязань, 1965, с. 43-46.

76. Берман В.С. Профилактика и лечение терминальных состояний у рожениц в зависимости от характера патологического процесса. - В кн.: Вопросы практической реаниматологии, Рязань, 1965, с. 97-100.

77. Б е р м а н В.С. Вопросы гипотензии и кровезамещения в акушерско-гинекологической практике. - Науч. тр. Центр. ин-та усовершенствования врачей, М., 1967, т.107, с. 81-97.
78. Б е р м а н В.С. Патогенез, клиника и лечение терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология, Казань, 1969, с. 93-97.
79. Б е р м а н В.С. Реанимация в акушерстве и гинекологии. - В кн.: Проблемы реаниматологии (клиническая реаниматология). Научный обзор, М., 1969, с. 125-151.
80. Б е р м а н В.С., Б а р к о в с к а я В.Ю. Анализ работы Московского городского акушерско-гинекологического центра по лечению шока и терминальных состояний. - В кн.: Актуальные вопросы акушерства и гинекологии, Ужгород, 1965, с. 64-68.
81. Б е р м а н В.С., Г р о з д о в а Т.Н. Вопросы лечения терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике по материалам II Всесоюзной конференции по патологии и терапии терминальных состояний. - Акуш. и гин., 1963, № I, с. 143-148.
82. Б е р м а н В.С., Д а н и л о в а Б.С., Н е-
п о м и н я щ а я В.С., Ц е р ц в а д з е Г.Г. Реанимация и перитониальный диализ у больных с общим гнойным перитонитом. - В кн.: Актуальные проблемы анестезиологии-реаниматологии, Львов, 1969, с. 29-31.
83. Б е р м а н В.С., К а в е р и н а К.П., М а-
н е в и ч Л.Е. Особенности анестезиологико-реанима-
ционной тактики у больных с массивной кровопотерей на фоне тяжелых токсикозов беременности. - Тез. докл. к науч.
конф. "Аnestезия и реанимация в акушерстве", М., 1968,
с. 55-56.
84. Б е р м а н В.С., К у з ь м и н а Т.И. Некото-
рые вопросы изменения функции эндокринных желез у женщин,
перенесших в родах острую массивную кровопотерю и шок. -
В кн.: Акушерско-гинекологическая практика, М., 1969,
с. 93-96.
85. Б е р м а н В.С., К у з ь м и н а Т.И., И о в -
ч а н С.И., Д у р о в а Е.А., А с т а п е н к о И.И.

Отдаленные результаты состояния здоровья женщин, перенесших в родах шок и терминальные состояния в связи с острой массивной кровопотерей. - Науч. тр. Центр. ин-та усовершенствования врачей, М., 1967, т.107, с. 207-216.

86. Б е р м а н В.С., Н е п о м и н я щ а я В.С., Т а б а к В.Я. Показания и противопоказания к применению электросокращения матки по методу Чиладзе. - В кн.: Акушерско-гинекологическая практика, М., 1969, с. 91-93.

87. Б е р м а н В.С., Р у б и н штейн Б.Л. Опыт работы Московского городского акушерско-гинекологического центра по лечению терминальных состояний. - Тез. докл. на II Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с. 63-65.

88. Б е р м а н В.С. (Сыроватко Ф.А., Берман В.С.). Врачебная тактика при атонических маточных кровотечениях с декомпенсированной кровопотерей. - Акуш. и гин., 1962, № 6, с. 12-19.

89. Б е р м а н В.С. (Сыроватко Ф.А., Берман В.С.). Акушерская тактика при осложненных родах с декомпенсированной кровопотерей в послеродовом и раннем послеродовом периоде. - Тр. XI Всесоюзного съезда акушеров и гинекологов, М., 1965, с. 251-254.

90. Б е р м а н В.С. (Сыроватко Ф.А., Берман В.С.). Особенности клиники и лечения шока и терминальных состояний в зависимости от вида акушерско-гинекологической патологии. - Науч. тр. Центр. ин-та усовершенствования врачей, М., 1967, т.107, с. 207-216.

91. Б е р м а н В.С. (Сыроватко Ф.А., Берман В.С., Кузьмина Т.И.). Исходы реанимации и последующее состояние здоровья женщин, перенесших в родах клиническую смерть в связи с акушерской патологией в родах. - Акуш. и гин., 1970, № 7, с. 55-58.

92. Б е р м а н В.С., Т р у с о в Л.Н. К вопросу о диагностике и лечении нарушений системы свертывания крови при акушерских кровотечениях. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР. 30/IX-4/XII-1965 г., Рига, 1965, с. 320-322.

93. Б е р м а н В.С., Х о м я н и н а Н.С. Некоторые вопросы тактики ведения родов, терапии шока и терми-

- нальных состояний у акушерских больных с бесплодием в анамнезе. - В кн.: Бесплодный брак и контрацепция, М., 1970, с. 69-71.
94. Б е р м а н В.С., Ц е р ц в а д з е Г.Г. Оживление гинекологической больной после 40-минутного непрямого массажа сердца. - Эксп. хир. и анестезиол., 1964, № 6, с. 83-84.
95. Б е р м а н В.С., Ц е р ц в а д з е Г.Г. Реанимация при нарушениях свертывающей системы крови при акушерско-гинекологической патологии. - Система свертывания крови и фибринолиз, Киев, 1969, с. 208-209.
96. Б е р м а н В.С., Ш и к у н о в а Л.Г. К вопросу о частичном замещении крови при массивных кровопотерях, вызванных акушерской патологией. - В кн.: Актуальные вопросы переливания крови и гематологии, Киев, 1967, с. II7-II9.
- Берман В.С. - см. № 318, 341, 455, 501, 509, 512, 602, 688, 689.
- Богушевич М.С. - см. № 226, 227, 247, 251, 255, 256, 259.
97. Б о ж ъ е в А.А. Об оптимальном способе нагнетания крови при оживлении с помощью аппарата "сердце-легкие". - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1969, т.68, № 12, с. 31-32.
98. Б о ж ъ е в А.А. Влияние разведения крови плазмозаменителями на восстановление жизненных функций при оживлении искусственным кровообращением. - Патол. Физiol. и эксп.тер., 1970, № 1, с. 17-21.
99. Б о ж ъ е в А.А. Влияние длительности полного прекращения кровообращения на восстановление функций организма с помощью аппарата "сердце-легкие", - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1970, т.70, № 7, с.23-26.
100. Б о ж ъ е в А.А. Использование узлов аппарата "сердце-легкие" ИСЛ-2 и АИК-РП64 для проведения искусственного кровообращения с целью оживления. - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1971, т.72, № 8, с.127-128.
- Божьев А.А. см. № 591, 628, 689а.
101. Б у л а н о в а О.Н. Органические кислоты крови в процессе умирания от кровопотери и при последующем восстановлении жизненных функций организма. - Биохимия,

1954, т. 19, № 5, с. 590-598.

102. Б у л а н о в а О.Н. Дыхание ткани мозга и печеней в плазме животного, перенесшего клиническую смерть. - Аnn. науч. работ АМН СССР за 1954 г., М., 1955, с.101-102.

103. Б у л а н о в а О.Н. Состояние окислительных процессов в некоторых тканях животных при умирании и последующем восстановлении жизненных функций организма. - Тез. докл. на конф. по патологии дыхания и гипоксии, Киев, 1955, с. 27-30.

104. Б у л а н о в а О.Н. 20-летие Лаборатории экспериментальной физиологии по оживлению организма АМН СССР. - Вестн. АМН СССР, 1957, № 2, с. 79-82.

105. Б у л а н о в а О.Н. Состояние окислительных процессов в некоторых тканях животных при умирании от острой кровопотери и при последующем восстановлении жизненных функций организма. - В кн.: Физиология и патология дыхания, гипоксия и оксигенотерапия, Киев, 1958, с.419-424.

106. Б у л а н о в а О.Н. Дыхательная функция крови, гемодинамика и газообмен в восстановительном периоде после клинической смерти, вызванной кровопотерей. - Тез. докл. на конф. по проблеме компенсаторных приспособлений, М., 1958, т. I, с. 12-14.

107. Б у л а н о в а О.Н. Содержание кислорода в артериальной и смешанной венозной крови (из правого сердца) в различные периоды умирания и восстановления жизненных функций. - Аnn. науч. работ АМН СССР за 1956 г., М., 1958, № I, с. 63-64.

108. Б у л а н о в а О.Н., Дыхательная функция крови, гемодинамика и общий газообмен в восстановительном периоде после клинической смерти, вызванной кровопотерей. - В кн.: Проблемы компенсации нарушенных функций, М., 1960, с. 314-320.

109. Б у л а н о в а О.Н. Взаимоотношение гемодинамики и кислородного баланса организма в восстановительном периоде после клинической смерти. - В кн.: Патологическая физиология сердечно-сосудистой системы, т. I, Тбилиси, 1964, с. 215-216.

110. Б у л а н о в а О.Н. Обмен веществ и кислотно-

щелочное равновесие при умирании и оживлении в условиях глубокой гипотермии. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 92-93.

III. Б у л а н о в а О.Н. Гипоксия и кислотно-щелочное равновесие при умирании от кровопотери в условиях глубокой гипотермии и при последующем восстановлении жизненных функций после 2 часов клинической смерти. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1965, № 2, с. 26-30.

III2. Б у л а н о в а О.Н. Изменения кислородного бюджета и кислотно-щелочного равновесия в терминальных состояниях. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 104-136.

III3. Б у л а н о в а О.Н. Кислотно-щелочное равновесие при терминальных состояниях, вызванных асфиксий и электротравмой. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1966, № 5, с. 61-62.

III4. Б у л а н о в а О.Н. Особенности развития гипоксии в процессе длительной гипотензии и при последующем восстановлении функций. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология, Казань, 1969, с. 102-105.

III5. Б у л а н о в а О.Н. Общие закономерности расстройств кислотно-щелочного равновесия в постреанимационном периоде после остановки кровообращения, вызванной различными причинами. - В кн.: Восстановительный период после оживления. Патофизиология и терапия в эксперименте и клинике, М., 1970, с. 40-47.

III6. Б у л а н о в а О.Н., Закс И.О. Гипоксия и кислотно-щелочное равновесие при длительном искусственном кровообращении, создаваемом прямым массажем сердца. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1962, № 5, с. 17-22.

III7. Б у л а н о в а О.Н., Закс И.О. Влияние кровезамещения кровью донора и полиглюкином на восстановление жизненных функций у собак после клинической смерти. - Мат-лы респ. конф. по проблеме замещения крови реципиента кровью донора, Алма-Ата, 1962, с. 68.

III8. Б у л а н о в а О.Н., Закс И.О. Кровезамена и окисление промежуточных продуктов обмена при оживлении после клинической смерти. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1963, № 4, с. 40-45.

120. Б у л а н о в а О.Н., З а к с И.О. Кислотно-щелочное равновесие в организме при умирании от кровопотери и при последующем восстановлении жизненных функций организма. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1965, № 5, с.84-86.

120. Б у л а н о в а О.Н., З а к с И.О., Н о в о д е р ж к и н а И.С. Особенности динамики кислотно-щелочного равновесия в восстановительном периоде после остановки кровообращения, вызванной асфиксией. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1970, № 6, с. 18-17.

121. Б у л а н о в а О.Н., К и с с е л е в а К.С. Влияние бикарбоната натрия на восстановление жизненных функций после клинической смерти, вызванной кровопотерей. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1959, № 2, с. 59-67.

122. Б у л а н о в а О.Н., К о ж у р а В.Л. Динамика изменений кислотно-щелочного равновесия и некоторых других показателей обмена веществ в позднем восстановительном периоде (от 6 часов до 3 суток) после клинической смерти. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1968, № 5, с. 16-20.

123. Б у л а н о в а О.Н., Р о м а н о в а Н.П. Борьба с ацидозом при лечении терминальных состояний. - В кн.: Шок и терминальные состояния. Тр. конф., посв. памяти Ю.Ю.Джанелидзе, Л., 1960, с. 128-130.

124. Б у л а н о в а О.Н., Р я б о в а Н.И., З а к с И.О. Некоторые показатели гипоксии при умирании от асфоксии вследствие передозировки эфира и при последующем восстановлении жизненных функций организма. - Мат-лы II Пленума патофизиологов Сибири и Востока, Новосибирск, 1960, с. 230-239.

Буланова О.Н. - см. № 202, 456.

125. В о л к о в А.В. Изменение функции коры надпочечников у животных, перенесших клиническую смерть от быстрой кровопотери, - Пробл. эндокр. и гормонотер., 1964, № 6, с. 62-64.

126. В о л к о в А.В. Новые данные патофизиологического изучения восстановительного периода и лечебные мероприятия, применяемые в раннем постреанимационном периоде. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 38-39.

127. В о л к о в А.В. Изменение содержания I7-окси-

кортикоидов плазмы при умирании от кровопотери. - Укр. біохім. журн., 1965, т.37, № 1, с. 110-116.

128. В о л к о в А.В. Влияние глюкокортикоидов на исход оживления после длительных сроков клинической смерти, вызванной быстрой кровопотерей. - Пробл. эндокр. и гормонотер., 1965, № 5, с. 68-71.

129. В о л к о в А.В. Влияние на исход оживления лечебного применения гидрокортизона при терминальных состояниях. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР. 30/ХI-4/ХЛ-1965 г., Рига, 1965, с. 310-311.

130. В о л к о в А.В. Функция коры надпочечников при тяжелом течении раннего постреанимационного периода. - В кн.: Стероидные гормоны в клинической и экспериментальной патологии, М., 1966, с. 117-118.

131. В о л к о в А.В. К вопросу о функциональном значении миндалевидных ядер мозга в начальном восстановительном периоде, - Патол. физiol. и эксп. тер., 1967, № 6, с. 43-47.

132. В о л к о в А.В. Роль коры надпочечников и поджелудочной железы в адаптивных процессах постреанимационного периода. - В сб. "Вопросы обезболивания и реанимации в ортопедии и травматологии", Медицина, Москва, 1972, с. 134-136.

133. В о л к о в А.В., Ко жура В.Л. Функция надпочечников в постреанимационном периоде. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1968, № 6, с. 22-26.

134. В о л к о в А.В., Ко жура В.Л. Влияние гексония и гидрокортизона на исход оживления после 9-минутной клинической смерти от острой кровопотери. - Фармак. и токсикол., 1970, т.32, № 4, с. 422-425.

Волков А.В. - см. № 198, 272, 369, 589.

135. Г а е в с к а я М.С. О явлениях регуляции углеводного обмена в процессе восстановления жизненных функций организма после смертельных кровопотерь. - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1946, т.21, № 1-2, с. 72-74.

136. Г а е в с к а я М.С. Исследование некоторых сторон углеводного обмена в процессе восстановления жизненных функций организма после смертельных кровопотерь. - Арх. патол., 1946, № 1-2, с. 4-12.

137. Гаевская М.С. Исследование некоторых сторон углеводного обмена в процессе восстановления жизненных функций организма после смертельных кровопотерь. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1947, т. 23, № 3, с. 4-II.
138. Гаевская М.С. Влияние предварительного введения глюкозы на угасание и восстановление функций центральной нервной системы у лягушек при временной анемии. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1949, т. 28, № 7, с. 38-40.
139. Гаевская М.С. Сахар и молочная кислота в мозговой ткани при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - Арх. патол., 1951, № 3, с. 34-41.
140. Гаевская М.С. Содержание гликогена и способных к сбраживанию углеводов в коре мозга при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - Журн. высш. нерв. деят., 1953, т. 3, № 4, с. 617-621.
141. Гаевская М.С. Содержание сахара, гликогена и молочной кислоты в головном мозгу при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1953, т. 26, № II, с. 29-33.
142. Гаевская М.С. Некоторые особенности междуочного обмена коры головного мозга в терминальных состояниях. - Тр. конф., посв. пробл. патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи. IO-I2/XII-1952 г., М., 1954, с. 127-134.
143. Гаевская М.С. Углеводный обмен головного мозга и его связь с функциональными состояниями центральной нервной системы при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - В кн.: Биохимия нервной системы, Киев, 1954, с. 151-160.
144. Гаевская М.С. Углеводно-фосфорный обмен мозга при умирании в условиях гипотермии и при последующем восстановлении жизненных функций организма. - В кн.: Вопросы биохимии нервной системы, Киев, 1957, с. 268-277.
145. Гаевская М.С. Обмен веществ в центральной нервной системе при терминальных состояниях. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 167-178.
146. Гаевская М.С., Гроzdova T.N. Влияние фармакологического сна на течение обменных процессов в коре мозга при угасании и восстановлении жизнен-

ных функций организма. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1952, т. 34, № 9, с. 39-43.

147. Гаевская М.С., Носова Е.А. Процесс фосфорилирования в мозговой ткани во время умирания и оживления организма при разной температуре тела. - Тр. Ин-та эксп. медицины. М., 1960, с. 348-350.

148. Гаевская М.С., Носова Е.А. Влияние гипотермии на содержание амиака и глутамина в коре головного мозга собак при умирании и последующем оживлении. - Укр. біохім. журн., 1961, т. 33, № 3, с. 407-418.

149. Гаевская М.С., Носова Е.А. Влияние смертельной кровопотери и последующего оживления на изменение азотистого обмена мозга собак в условиях нормо- и гипотермии. - Рефераты секционных сообщений У Междунар. биохимического конгресса, М., 1961, т. I, с. 452-453.

150. Гаевская М.С., Носова Е.А. Особенности углеводно-фосфорного и азотистого обмена мозга в условиях глубокой гипотермии. - Тр. III Всесоюз. конф. по биохимии нервной системы, Ереван, 1963, с. 421-430.

151. Гаевская М.С., Носова Е.А. Обмен веществ и кислотно-щелочное равновесие при умирании и оживлении в условиях глубокой гипотермии. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии. М., 1964, с. 85-86.

152. Гаевская М.С., Носова Е.А. Особенности азотистого обмена головного мозга при восстановлении его функций после клинической смерти. - Тез. докл. I Все-союз. съезда биохимиков, М.-Л., 1964, с. II5.

153. Гаевская М.С., Носова Е.А., Закс И.О. Влияние температуры тела на распад энергетических ресурсов мозга при умирании. - Укр. біохім. журн., 1958, т. 30, № 4, с. 513-520.

154. Гаевская М.С., Носова Е.А. Слез Л.М. Изменения содержания амидных групп белков коры мозга при умирании и оживлении. - Укр. біохім. журн., 1965, т. 37, № 5, с. 691-696.

155. Гаевская М.С., Тишин В.С., Носова Е.А. Методика количественного определения углеводов печени при патологианатомических и судебно-медицинских исследованиях. - Суд.-мед. эксперт., 1962, № 2, с. 14-19.

- Гаевская М.С. - см. № 382, 457, 483, 484, 706, 707.
156. Гроздова Т.Н. Применение медикаментозного сна при лечении терминальных состояний, вызванных кровопотерей. - Арх. патол., 1959, № 12, с. 36-41.
157. Гроздова Т.Н. Некоторые особенности искусственного дыхания при терминальных состояниях. - Мат-лы III Пленума патофизиологов Сибири и Востока, Новосибирск, 1960, с. 218-223.
158. Гроздова Т.Н. О некоторых выводах из практического применения аппаратного искусственного дыхания при асфиксии новорожденных. - Тез. докл. II съезда акушеров и гинекологов УССР. 29/III-1961 г., Киев, 1961, с. 61-68.
159. Гроздова Т.Н. Применение искусственной вентиляции легких для лечения асфиксии новорожденных. - Науч. информ., М., 1961, № I, с. 50-51.
160. Гроздова Т.Н. Некоторые особенности искусственного дыхания при терминальных состояниях. - Горно-спас. дело, 1961, № 4, с. 50-51.
161. Гроздова Т.Н. Значение искусственного дыхания при оживлении новорожденных. - В кн.: Терминальные состояния в акушерстве и гинекологии, Черкассы, 1963, с. II2-II5.
162. Гроздова Т.Н., Макарычев А.И., Неговский В.А., Попов А.В. Восстановление высшей нервной деятельности собак после смертельных кровопотерь. - Тез. докл. IX съезда Всесоюз. об-ва физиологов, биохимиков и фармакологов, М., 1959, т. I, с. I74.
163. Гроздова Т.Н. (Позняк А.П., Гроздова Т.Н.). Лечение асфиксии новорожденных аппаратным искусственным дыханием в родильных домах Москвы. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с. 73-74.
164. Гроздова Т.Н. (Позняк А.П., Гроздова Т.Н.). Применение аппаратного искусственного дыхания при асфиксии новорожденных в родильных домах Москвы. - Педиатрия, 1962, № II, с. I7-21.
165. Гроздова Т.Н., Золотокрылова Е.С., Шикунова Л.Г. Некоторые замечания по книге

проф. Л.С. Персианинова "Асфиксия плода и новорожденного". - Акуш. и гин., 1963, № 2, с. 147-150.

166. Г р о з д о в а Т.Н. (Хайман Е.Б., Гроздова Т.Н.). Морфология сосудистых рецепторов у собак, перенесших клиническую смерть, - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1961, т.51, № 3, с. 110-116.

Гроздова Т.Н. - см. № 81, 146, 379, 381, 458, 459, 460.

167. Г у р в и ч А.М. О состоянии проблемы борьбы с агонией и клинической смертью по материалам конференции, посвященной проблеме патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи. - Арх. патол., 1954, № 1, с. 89-92.

168. Г у р в и ч А.М. Современная зарубежная техника искусственного кровообращения (Обзор основной зарубежной литературы). - Хирургия, 1955, № 2, с. 73-81.

169. Г у р в и ч А.М. Влияние длительности клинической смерти, вызванной обескровливанием, на характер восстановления электрической активности коры головного мозга у собаки. - Физiol. журн. СССР, 1958, т.44, № 5, с.434-452.

170. Г у р в и ч А.М., Н е г о в с к и й В.А. - БМЭ, Изд. 2, т.20, 1959, с. 369-370.

171. Г у р в и ч А.М. Динамика угасания электрической активности коры головного мозга собаки в процессе умирания от острой кровопотери. - Арх. патол., 1959, № 2, с. 32-40.

172. Г у р в и ч А.М. Восстановление электрической активности коры головного мозга собак в зависимости от продолжительности предшествовавшей клинической смерти, вызванной обескровливанием. - Тр. I-й Всесоюз. конф. по вопросам электрофизиологии и энцефалографии. 8-II/У-1957 г., М.-Л., 1960, с. 235-244.

173. Г у р в и ч А.М. Дыхательные ритмы на электроэнцефалограмме и роль дыхательного центра в становлении электрической активности головного мозга при оживлении после клинической смерти. - Физiol. журн. СССР, 1960, т. 46, № 4, с. 434-442.

174. Г у р в и ч А.М. Дыхательный центр и становление электрической активности головного мозга при оживлении после клинической смерти. - В кн.: Новое в физиологии и патологии дыхания, М., 1961, с. 66-67.

175. Гурвич А.М. Отражение терминальной деятельности дыхательного центра на электрограмме продолговатого мозга. - Физиол. журн. СССР, 1962, т.48, № 1, с.64-71.

176. Гурвич А.М. Избирательная активизация системы миндалевидного комплекса и гипокампа в условиях тяжелого постишемического страдания центральной нервной системы. - В кн.: Электрофизиология нервной системы, Ростов-на-Дону, 1963, с. 122-123.

177. Гурвич А.М. Дыхание агонального типа и его отражение на электрограммах продолговатого мозга и дыхательных мышц. - Докл. АН СССР, 1963, т.148, № 8, с.716-719.

178. Гурвич А.М. Об условиях появления на электроэнцефалограмме некоторых форм веретенообразной активности при восстановлении функций центральной нервной системы после клинической смерти. - Физиол. журн. СССР, 1964, т.50, № 4, с.407-417.

179. Гурвич А.М. Неврологические основания для раннего прогноза восстановления функций центральной нервной системы у больных, оживленных после клинической смерти. - Хирургия, 1964, № 1, с. 156.

180. Гурвич А.М. О гетерогенности медленных волн, наблюдаемых на электроэнцефалограмме при аноксических и постаноксических состояниях. - В кн.: X съезд Все-союз. физиол. об-ва им. И.П.Павлова, М., 1964, т.2, с.239-240.

181. Гурвич А.М. Ранний прогноз восстановления функций центральной нервной системы при оживлении организма по электрофизиологическим и неврологическим показателям. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии. М., 1964, с.22-24, 26-27.

182. Гурвич А.М. О гетерогенности медленных волн дельта-диапазона, наблюдаваемых в аноксических и постаноксических состояниях. - Физиол. журн. СССР, 1965, т.51, № 10, с. 1210-1219.

183. Гурвич А.М. Принципы раннего прогноза восстановления неврологических функций у оживленных больных. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР 20/XI-4/XII-1965 гг., Рига, 1965, с. 305-306.

184. Гурвич А.М. Электрическая активность го-

- ловного мозга при терминальных и посттерминальных состояниях. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с.188-220.
185. Гурвич А.М. (Послесловие к кн.), Бакай Л., Ли Д. Отек мозга, М., 1969, с. 159-180.
186. Гурвич А.М. Медленная активность дельта-диапазона, ее основные формы и условия возникновения. - В кн.: Длительные электрические потенциалы нервной системы, Тбилиси, 1969, с. 270-281.
187. Гурвич А.М. Неврологические аспекты оживления. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии. 24-27 октября 1969 г., Целиноград, 1970, с. 7-II.
188. Гурвич А.М. Гипоксический отек мозга и его роль в развитии острых постгипоксических нарушений неврологического статуса. - Журн. невропат. и психиатр., 1971, т.71, № 8, с.1262-1268.
189. Гурвич А.М. (Гинзбург Д.А., Гурвич А.М.). Корреляционный анализ гипоксической дельта-активности мозга. - Мат-лы XI Всесоюз. съезда физиологов, Л., 1970, т.2, с. 24-25.
190. Гурвич А.М. (Гинзбург Д.А., Гурвич А.М., Мутускина Е.А., Пастернак Е.Е., Толкачева Е.С.). Динамика коррелограмм электрической активности коры и подкорковых структур мозга на разных стадиях наркоза. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1971, № 5, с.57-61.
191. Гурвич А.М., Золотокрылина Е.С., Рябова Н.М., Угасание и восстановление сердечной деятельности и функций центральной нервной системы в условиях фибрилляции сердца у собак. - Эксп. хир. и анестезиол., 1964, № 4, с. 94-95.
192. Гурвич А.М., Мутускина Е.А. Об относительном значенииafferентного и гуморального факторов в мозговом электрогенезе. - Мат-лы XI Всесоюз. съезда физиологов, Л., 1970, т.2, с.25-26.
193. Гурвич А.М., Мутускина Е.А. О значении afferентных влияний для формирования фоновых электрических ритмов головного мозга. - Мат-лы VI Всесоюз. конф. по электрофизиологии центральной нервной системы, Л., 1971, с. 88.
194. Гурвич А.М., Мутускина Е.А.,

Новодержкина И.С. Значение некоторых патофизиологических факторов, свойственных постреанимационному периоду в генезе неврологических нарушений у оживленных организмов. - В кн.: Восстановительный период после оживления. Патофизиология и терапия в эксперименте и клинике, М., 1970, с. 51-62.

195. Гурвич А.М., Мутускина Е.А., Романова Н.П. Корреляция параметров высокочастотной составляющей ЭЭГ с нейроморфологическими изменениями и общим неврологическим статусом на модели экспериментальной гипоксии мозга собак. - Мат-лы VI Всесоюз. конф. по электрофизиологии центральной нервной системы, Л., 1971, с.89.

196. Гурвич А.М., Мутускина Е.А., Романова Н.П. Оценка вклада экстра- и интракрептальных патогенных факторов в патологию оживляемого мозга. - В сб. Проблемы анестезиологии и реаниматологии, М., 1972, с. 219-221.

197. Гурвич А.М., Новодержкина И.С., Романова Н.П., Боголевов Н.Н. Условия возникновения, виды и функциональное значение гипоксического отека мозга. - В кн.: Первый Всесоюз. съезд нейрохирургов, т. I, М., 1971, с.193-196.

198. Гурвич А.М., Романова Н.П., Волков А.В. Изменения и возможное функциональное значение электрической активности миндалины при тяжелой гипоксии и в постгипоксических состояниях. - В кн.: Структура и функция архиопалеокортика, Гагра, 1968, т.5, с.274-286.

199. Гурвич А.М., Романова Н.П., Мутускина Е.А. Изменения ЭЭГ и количественная оценка степени неврологических повреждений после полного временного прекращения кровообращения в организме. - Журн. высш. нервн. деят., 1971, т.21, вып. 4, с. 802-810.

200. Гурвич А.М., Толова С.В. О некоторых изменениях в структуре дыхательного акта в процессе агонии. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1964, № 1, с. 24-29.

201. Гурвич А.М., Федянин В.К., Мутускина Е.А. Зависимость между некоторыми электроэнцефалографическими показателями и ее значение в оценке тяжести повреждений мозга при оживлении после прекращения

кровообращения. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1972, № 5, стр. 57-62.

202. Гурвич А.М., Шикунова Л.Г., Новодержкина И.С., Буланова О.Н. Роль постгипоксических изменений метаболизма и отека мозга в динамике восстановления функций ЦНС после длительных сроках полного прекращения кровообращения. - В кн.: Корреляция кровоснабжения с метabolизмом и функцией, Тбилиси, 1969, с. 233-243.

Гурвич А.М. - см. № 309, 461, 462, 463, 464, 465, 690, 691, 692, 701.

203. Гурвич Н.Л. Восстановление нормальной деятельности сердца, находящегося в состоянии длительной фибрилляции, посредством конденсаторного разряда. - В кн.: I сессия Моск. об-ва физиологов, биохимиков и фармакологов, М., 1941, с. 73.

204. Гурвич Н.Л. Зависимость пороговых величин напряжения и емкости конденсаторного разряда, прекращающего фибрилляцию сердца. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1943, т. 16, № 12, с. 66-69.

205. Гурвич Н.Л. Прекращение фибрилляции сердца повторными конденсаторными разрядами подпороговой силы. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1945, т. 20, № 3, с. 55-58.

206. Гурвич Н.Л. О применении конденсаторных разрядов для восстановления нормальной деятельности фибриллирующего сердца. - В кн.: УП Всесоюз. съезд физиологов, биохимиков и фармакологов. Доклады, М., 1947, с. 521-524.

207. Гурвич Н.Л. Восстановление нормальной деятельности сердца, находящегося длительное время в состоянии фибрилляции. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1947, т. 23, № 1, с. 28-32.

208. Гурвич Н.Л. Восстановление жизненных функций организма после смертельной электротравмы. - Клин. мед., 1952, № 30, с. 66-70.

209. Гурвич Н.Л. О природе действия блуждающих нервов на сердце. - В кн.: Нервная регуляция дыхания и кровообращения. М., 1952, с. 182.

210. Гурвич Н.Л. Восстановление жизненных функций организма после клинической смерти, вызванной электротравмой. - Сов. здравоохран. Киргизии, 1953, № 4, с. 16-21.

211. Гурвич Н.Л. Восстановление жизненных функций организма после смертельной электротравмы. - Тр. конф., посв. пробл. патофизиологии и терапии терминальных состояний, М., 1954, с. 127-131.
212. Гурвич Н.Л. Нарушение координированных сокращений сердца и восстановление нормальной его деятельности. - Тез. докл. на 2-й Всесоюз. конф. патофизиологов, Киев, 1956, с. 95.
213. Гурвич Н.Л. Фибрилляция и дефибрилляция сердца при электротравме. - Тр. конф. по электротравмам Ин-та краевой медицины АН КиргизССР, Фрунзе, 1957, с. 211-215.
214. Гурвич Н.Л. Современные методы оживления организма и первая помощь при электротравме. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с. 47-48.
215. Гурвич Н.Л. Первая помощь при электротравме. - Информ. сб. техн. управления ЦБТИ, Серия 2, 1963, № 1 (19), с. 45-51.
216. Гурвич Н.Л. Оказание первой помощи при электротравме, - Вопросы скорой медицинской помощи, М., 1963.
217. Гурвич Н.Л. Состояние сердечно-сосудистой системы и дыхания при умирании и оживлении в условиях глубокой гипотермии. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 77-78.
218. Гурвич Н.Л. Патогенез и лечение терминальных состояний при электротравме. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 349-353.
219. Гурвич Н.Л. Фибрилляция и дефибрилляция сердца. - В кн.: Основы реаниматологии. М., 1966, с. 62-79.
220. Гурвич Н.Л. Патогенез и лечение остановки сердца. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 41-44.
221. Гурвич Н.Л. К вопросу о механизме развития фибрилляции желудочков. - В кн.: Фибрилляция и дефибрилляция сердца. Мат-лы симпозиума. 21-22 июня 1966 г., М., 1966, с. 57-66.
222. Гурвич Н.Л. Оптимальная форма электриче-

- ского импульса для устранения аритмий сердца. - В кн.: Восстановительный период после оживления. Патофизиология и терапия в эксперименте и клинике, М., 1970, с.161-166.
223. Гурвич Н.Л., Акопян А.А., Жуков И.А. Патофизиология электротравмы. - Тез. докл. на Все-сояз. конф. по профилактике и лечению электротравмы, М., 1960, с. 44.
224. Гурвич Н.Л., Акопян А.А., Жуков И.А. К вопросу о постоянстве величины поражающего электрического тока. - Вопросы электропатол. и электротравмат., 1961, № I, с. 15-21.
225. Гурвич Н.Л. (Акопян А.А., Гурвич Н.Л., Жуков И.А., Неговский В.А.). О возможности оживления организма при фибрилляции сердца воздействием импульсного тока. - Электричество, 1954, № 10, с. 43-49.
226. Гурвич Н.Л., Богушевич М.С. О влиянии электростимуляции областей продолговатого и спинного мозга на восстановление функций дыхательного центра после клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1968, т.66, № II, с. 17-19.
227. Гурвич Н.Л., Венин И.В., Табак В.Я., Богушевич М.С. Основные пути оптимизации дефибриллирующего импульса. - Новости мед. техники, 1972, № 4.
228. Гурвич Н.Л. (Венин И.В., Гурвич Н.Л., Либерзон А.П., Табак В.Я., Цукерман Б.М., Шерман А.М.). Новые модели дефибрилляторов. - Новости мед. техники, 1972, № 4.
229. Гурвич Н.Л. (Венин И.В., Гурвич Н.Л., Табак В.Я., Савельев В.И., Шерман А.М.). Формирование биполярного дефибриллирующего импульса. - Новости мед. техники, 1972, № 4.
230. Гурвич Н.Л., Жуков И.А. Действие импульсного тока на организм. - Тр. конф. по электротравме Ин-та краевой медицины АН КиргизССР, Фрунзе, 1957, с.149-158.
231. Гурвич Н.Л. (Клец Р.Л., Гурвич Н.Л.). Фибрилляция желудочков как осложнение электроимпульсной терапии аритмий сердца. - Кардиология, 1970, № 7, с. 117-121.

232. Гурвич Н.Л., Колганова Н.С. К вопросу о взаимосвязи между экстрасистолией и фибрилляцией сердца. - Мат-лы III пленума патофизиологов Сибири и Востока, Новосибирск, 1960, с. 224-229.
233. Гурвич Н.Л., Колганова Н.С. Оптимальная форма импульсов для электростимуляции сердца. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1961, т. 51, № 5, с. 30-32.
234. Гурвич Н.Л., Колганова Н.С., Смиринская Е.М. Восстановление деятельности сердца при клинической смерти от острой кровопотери, осложненной фибрилляцией желудочков. - Патол. физiol. и эксперим., 1958, № 6, с. 30-32.
235. Гурвич Н.Л., Конторер Т.М., Табак В.Я., Семенов В.Н. К вопросу о патологической трансформации ритма под влиянием одиночного электрического раздражения сердца. - Мат-лы I Всерос. съезда кардиологов. 1-5 окт. 1968 г., Воронеж, 1968, с. III2-III3.
236. Гурвич Н.Л., Львович Е.М. Фибрилляция сердца у щенят. - В кн.: Экспериментальная и возрастная кардиология, Владимир, 1970, с. 19-21.
237. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Оптимальные электрические импульсы при дефибрилляции. Применение импульсного тока при мерцательной аритмии, пароксизматической тахикардии, атоническом кровотечении. Электростимуляция сердца при оживлении. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 14-15.
238. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Первая помощь при поражении электрическим током. - Фельш. и экуш., 1964, № 1, с. 9-18.
239. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Электроимпульсный метод лечения аритмии сердца. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксперим. физиологии АМН СССР 20/XI-4/XII-1965 г. Рига, 1965, с. 243-244.
240. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Электроимпульсный метод лечения аритмий сердца. - В кн.: Фибрилляция и дефибрилляция сердца, М., 1966, с. 97-101.
241. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Дефибрилляция сердца двухфазными электрическими импульсами. -

Кардиология, 1967, № 7, с. 109-112.

242. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Саморегуляция процесса возбуждения в сердце при фибрилляции. - Тез. докл. симпозиума "Саморегуляция сердца" 1-3 июня 1967 г., М., 1967, с. 61-63.

243. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. О физиологических критериях эффекта электрической дефибрилляции сердца одиночным импульсом. - В кн.: Нарушение ритма сердца, М., 1967, с. 129-135.

244. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Основные закономерности электрической дефибрилляции сердца. - В кн.: Физиология и патология кровообращения, М., 1967, с. 46-47.

245. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. К вопросу об оптимальных критериях электрического импульса для дефибрилляции сердца. - Докл. АН СССР, 1968, т. 178, № 4, с. 971-972.

246. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А. Дефибрилляция сердца различными видами электрического тока, - Кардиология, 1968, № 2, с. 120-123.

247. Гурвич Н.Л., Макарычев В.А., Венин И.В., Табак В.Я., Богушевич М.С. Значение крутизны нарастания тока при дефибрилляции сердца. - Кардиология, 1972, № 10, с. 104.

248. Гурвич Н.Л., Максимов Д.Г. Электрокардиографическое изучение процесса восстановления сердечной деятельности после клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1953, т. 26, № 8, с. 20-23.

249. Гурвич Н.Л., Никербоккер Г., Макарычев В.А. Сравнительная эффективность одиночного импульса и переменного тока для дефибрилляции сердца при электротравме. - Электричество, 1966, № 3, с. 38-40.

250. Гурвич Н.Л., Смиринская Е.М. Дефибрилляция сердца в эксперименте и клинике. - Тез. докл. конф. по клин. физиологии, организованной об-вом физиологов, биохимиков, фармакологов, М., 1959, с. 28-30.

251. Гурвич Н.Л., Соболева В.И., Богушевич М.С., Табак В.Я. Изменения ЭКГ при

продолжительной клинической смерти и последующем оживлении организма. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1971, т.71, № 1, с. 9-12.

252. Гурвич Н.Л., Табак В.Я. Изменение вида фибриллярных осцилляций желудочков под влиянием гипоксии. - Вопросы электропетол., электротравматизма и электробезопасности, 1964, № 4-5, с. 87-90.

253. Гурвич Н.Л., Табак В.Я., Семенов В.Н. О механизме развития приступа пароксизмальной тахикардии. - Клин. мед., 1966, № 1, с. 62-68.

254. Гурвич Н.Л., Табак В.Я. Нарушение и восстановление координированной деятельности сердца под влиянием экстремальных воздействий. - В кн.: Механизмы регулирования жизнедеятельности организма в условиях патологии, Баку, 1970, с. 513-514.

255. Гурвич Н.Л., Табак В.Я., Богушевич М.С., Венин И.В., Макарычев В.А. Дефибрилляция сердца двухфазным импульсом в эксперименте и клинике. - Кардиология, 1971, № 8, с. 126-130.

256. Гурвич Н.Л., Табак В.Я., Богушевич М.С. Новое в механизме электрической дефибрилляции сердца. - В сб.: "Проблемы анестезиологии и реаниматологии", М., 1972, с. 221-222.

257. Гурвич Н.Л., Табак В.Я., Семенов В.Н. Развитие фибрилляции желудочков сердца при инфаркте миокарда как результат нарушения проводимости. - В кн.: Внезапная смерть при острой коронарной недостаточности, М., 1968, с. 80-82.

258. Гурвич Н.Л., Шикунова Л.Г. Пато-физиология и терапия тяжелой электротравмы. - Мат-лы для Всесоюз. совещания по вопр. скорой мед. помощи, Днепропетровск, 1970, с. 164-165.

259. Гурвич Н.Л., Шикунова Л.Г., Табак В.Я., Богушевич М.С., Львович Е.М. Электрокардиографическое изучение процесса восстановления деятельности сердца после длительной клинической смерти. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1971, № 5, с. 20-23.

260. Гурвич Н.Л. (Цукерман А.М., Гурвич Н.Л.). Устранение экспериментально вызванной мерцательной аритмии

у собак путем дефибрилляции предсердий. - Эксп.хир., 1956, № 3, с. 38-44.

261. Гурвич Н.Л., Ильев Г.С. О восстановлении нормальной деятельности фибрillирующего сердца теплокровных посредством конденсаторного разряда. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1939, т. 8, № 1, с. 55-59.

262. Гурвич Н.Л., Рефераты.

Гурвич Н.Л. Значение физической характеристики конденсаторного разряда в восстановлении нормальной деятельности фибрillирующего сердца. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1940 г., М.-Л., 1941, с. 375.

Гурвич Н.Л. Зависимость порога напряжения от продолжительности электрического импульса, прекращающего фибрillацию сердца. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1941-1943 гг., М.-Л., 1945, с. 352.

Гурвич Н.Л. Прекращение фибрillации сердца повторными раздражениями подпороговой силы. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1941-1943 гг., М.-Л., 1945, с. 358.

Гурвич Н.Л. Действие сильных конденсаторных разрядов на сердце теплокровного. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1944 г., М.-Л., 1946, с. 186.

Гурвич Н.Л. Пороговые величины силы тока для прекращения фибрillации разрядом и синусоидальным током. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1944 г., М.-Л., 1946, с. 187.

Гурвич Н.Л. Зависимость возникновения фибрillации сердца от продолжительности и силы переменного тока. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1945 г., М.-Л., 1947, с. 358-359.

Гурвич Н.Л., Каплан Л.Е. Зависимость пороговых напряжений для прекращения фибрillации сердца от размеров животного. - Рефераты науч. работ учреждений отд. биол. наук АН СССР за 1941-1943 гг., М.-Л., 1945, с. 358-354.

Гурвич Н.Л. - см. № 384, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 485, 498, 499, 500, 507, 509, 589, 590, 611, 693.

263. Данилов И.В. Непрямой массаж сердца и искусственное дыхание. - Фельдш. и акуш., 1963, № 1, с. 10.

264. Данилов И.В. Первая помощь при травматическом токсикозе. - Фельдш. и акуш., 1963, № 3, с. 15-17.
265. Данилов И.В., Карова В.В. Вторая Всесоюзная конференция по патологии и терапии терминальных состояний. - Хирургия, 1962, № 8, с. 150.
266. Данилов И.В., Шапиро Л.Б., Бельская Т.П. Организация и работа центров реабилитации и выездных бригад. - В кн.: Основы реабилитологии, М., 1966, с. 382-399.
- Данилов И.В. - см. № 472.
267. Деревич И.Ф. О соотношении эритроцитов и плазмы в циркулирующей крови при непрямом массаже сердца. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1965, № 9, с. 35-38.
268. Ефремова Н.М. Динамика содержания СБИ плазмы при терминальных состояниях, вызванных кровопотерей. - В кн.: Физиология, биохимия и патология эндокринной системы, Киев, 1969, с. 126-127.
269. Ефремова Н.М. Влияние гормонов щитовидной железы на процесс развития терминального состояния и результат оживления после клинической смерти. - В кн.: Мат-лы науч. конф. молодых ученых медикобиол. фак-та Центр. ин-та усовершенствования врачей, М., 1969, с. 50-52.
270. Ефремова Н.М. Функция щитовидной железы в раннем постреанимационном периоде. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1970, т. 69, № 2, с. 23-25.
271. Ефремова Н.М. Влияние тироксина на развитие терминального состояния и исход оживления после клинической смерти от острой кровопотери. - Пробл. физиол. и эксп. тер., 1971, № 2, с. 100-101.
272. Ефремова Н.М., Волков А.В. Влияние гипо- и гипертиреоза на исход оживления после клинической смерти и некоторые эндокринно-обменные реакции. - Пробл. эндокр., 1970, № 6, с. 95-99.
273. Ефремова Н.М. (Спесивцева В.Г., Николаева Н.Ф., Ефремова Н.М.). VI Международный конгресс по заболеваниям щитовидной железы. Вена. 22-25/VI-1970 г. - Сов. мед., 1970, № 12, с. 126-128.
274. Закс И.О. Влияние искусственного дыхания 100%

кислородом на кислотно-щелочное равновесие крови при оживлении. - Ортоп., травматол. и протезир., 1966, № 5, с.26-29.

275. Закс И.О. К вопросу о целесообразности применения чистого кислорода для искусственного дыхания в процессе оживления. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология, Казань, 1969, с. I09-I12.

276. Закс И.О. (Андреева З.М., Ковалева В.В., Закс И.О.). Бактерицидность крови собак, перенесших шок. - В сб. Вопросы обезболивания и реанимации в ортопедии и травматологии, Медицина, Москва, 1972, с. I42-I45.

Закс И.О. - см. № II6, II7, II8, II9, I20, I24, I58.

277. Золотокрылья Е.С. Влияние длительной анемизации на эффективность внутривенного и внутриартериального переливания крови. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1957, № 5, с. 68-73.

278. Золотокрылья Е.С. Сравнительная эффективность внутривенного и внутриартериального переливания крови при кровопотере. - Эксп. хир., 1957, № I, с. 20-28.

279. Золотокрылья Е.С. Сравнительная эффективность венозного и артериального переливания крови в клинике. - Вестн. хир., 1958, № 8, с. 31-35.

280. Золотокрылья Е.С. Некоторые особенности патофизиологии и терапии терминалных состояний при быстрой и медленной кровопотере. - Мат-лы II пленума патофизиологов Сибири и Востока, Новосибирск, 1960, с.213-217.

281. Золотокрылья Е.С. Простейшие методы диагностики острых нарушений вентиляции в клинике. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР. 30/XI-4/III-1965 г., Рига, 1965, с. 218-220.

282. Золотокрылья Е.С. Некоторые особенности патогенеза и лечения терминалных состояний при острой кровопотере и травматическом шоке. - В кн.: Вопросы практической реаниматологии, Рязань, 1965, с. 5-II.

283. Золотокрылья Е.С. Патофизиологические обоснования профилактики и лечения терминалных со-

стояний, развившихся вследствие острой кровопотери и шока. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с.252-284.

284. Золотокрылова Е.С. Тактика лечения расстройств и гемодинамики и ее влияние на исход терминальных состояний при травме. - В кн.: Обезболивание и реанимация в условиях клиники и скорой помощи, Киев, 1966, с. 97-98.

285. Золотокрылова Е.С. О предупреждении осложнений у больных, перенесших тяжелые стадии травматического шока. - Тез. докл. II съезда хирургов РСФСР, Горький, 1967, с. 65-67.

286. Золотокрылова Е.С. К вопросу о метаболических нарушениях у человека при тяжелых стадиях травматического шока. - В кн.: Травматический шок у человека, Л., 1968, с. 41-43.

287. Золотокрылова Е.С. Кислотно-щелочное состояние в послеоперационном периоде у больных с массивной кровопотерей. - В кн.: Кислотно-щелочное равновесие в анестезиологии-реаниматологии. М., 1968, с. 73-75.

288. Золотокрылова Е.С. Особенности изменений кислотно-щелочного равновесия у больных после смертельной кровопотери и множественной травмы. - Вестн. хир., 1968, № 4, с. 89-92.

289. Золотокрылова Е.С. Отдаленные результаты лечения травматического шока и пути их улучшения. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с. 192-201.

290. Золотокрылова Е.С. Динамика изменения кислотно-щелочного равновесия у больных с тяжелыми стадиями травматического шока. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1968, № 9, с. 20-27.

291. Золотокрылова Е.С. О патогенезе и лечении тяжелых стадий шока и терминальных состояний, вызванных травмой. - В кн.: Проблемы реаниматологии (клиническая реаниматология). Научный обзор, М., 1969, с. 29-63.

292. Золотокрылова Е.С. Профилактика острой почечной недостаточности при множественной тяжелой травме. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии. 24-27 октября 1969 г., Целиноград, 1970, с. 31-34.

293. Золотокрылова Е.С. К вопросу о ведении больных с множественной травмой. - В кн.: Аnestезия и реанимация при механических повреждениях и ожогах, Л., 1970, с. 48-49.
294. Золотокрылова Е.С. О компенсации кровообращения у больных с тяжелыми стадиями шока. - В кн.: Механизмы регулирования жизнедеятельности организма в условиях патологии, Баку, 1970, с. 642-643.
295. Золотокрылова Е.С. К вопросу о причинах развития метаболического алкалоза у больных с тяжелой травмой и кровопотерей. - В кн.: Травматический шок, Л., 1970, с. I32-I33.
296. Золотокрылова Е.С. Лечение осложнений со стороны почек и легких у больных с тяжелой травмой. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1971, № 4, с. 34-38.
297. Золотокрылова Е.С. Метаболический алкалоз у больных после реанимации. - В сб. "Проблемы анестезиологии и реаниматологии", М., 1972, с. I40-I43.
298. Золотокрылова Е.С. (Бельская Т.П., Золотокрылова Е.С., Аксельрод А.Ю., Кассиль В.Л., Барский В.А., Верхозина Л.Е.) К вопросу об организации реанимационной помощи в условиях стационара. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1969, № 5, с. 60-61.
299. Золотокрылова Е.С., Виль - Вильямс И.Ф. Трансфузиональная терапия и объем циркулирующей крови у больных с множественными травматическими повреждениями. - Вестн. хир., 1971, № 5, с. II3-II6.
300. Золотокрылова Е.С. (Винцентини К.М., Золотокрылова Е.С., Бельская Т.П.). Некоторые особенности обезболивания в тяжелых и терминальных стадиях травматического шока. - Ортоп., травматол., протезир., 1966, № 5, с. I6-2I.
301. Золотокрылова Е.С., Кассиль В.Л. Клинические аспекты реанимации. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии. 24-27 октября 1969 г., Целиноград, 1970, с.3-6.
302. Золотокрылова Е.С., Киселева К.С., Рябова Н.М. О факторах, осложняющих процесс

восстановления жизненных функций организма в клинике. - В кн.: Шок и терминальные состояния, Л., 1960, с. 37-42.

303. Золотокрылова Е.С., Носова Е.А. Артериальное переливание крови, заготовленной без стабилизатора, в состоянии клинической смерти, вызванной кровопотерей. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1962, № 4, с. 31-36.

304. Золотокрылова Е.С., Носова Е.А. Влияние стабилизации крови препаратами лимонной кислоты на эффективность внутриартериальных трансфузий при лечении терминальных состояний, вызванных кровопотерей. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1963, № 5, с. 41-47.

305. Золотокрылова Е.С. (Розанов Б.С., Золотокрылова Е.С.). Основные принципы лечения терминальных состояний в хирургической клинике. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XI-1961 г., М., 1961, с. 29-32.

306. Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М. Применение оксигемометрии для диагностики острых нарушений легочной вентиляции. - Вестн. хир., 1966, № II, с. II7-II1.

307. Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М., Колганова Н.С. Методы лечения терминальных состояний, вызванных быстрым введением в вену тиопентала натрия. - Новый хир. арх., 1961, № 10, с. I3-I8.

308. Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М., Колганова Н.С. Факторы, повышающие эффективность прямого массажа сердца при длительном его проведении. - Мат-лы межобл. конф. хирургов Полтав., Харьков. и Сум. обл. 4-5 июля 1966 г., Полтава, 1966, с. 42-45.

309. Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М., Колганова Н.С., Гурвич А.М. Влияние продолжительности массажа сердца на состояние миокарда и восстановление жизненных функций организма. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1962, № 5, с. 22-28.

310. Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М., Колганова Н.С., Павлова Т.Я. Лечение расстройств гемодинамики при травматическом шоке и терминальных состояниях. - Ортоп., травматол. и протезир., 1961, № 12, с. 9-16.

ЗИ. Золотокрылова Е.С. (Чеснокова Г.Д., Иванова А.Т., Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М., Лебедева Л.В.). Опыт терапии терминальных состояний в хирургической клинике. - Сов. мед., 1958, № 1, с. 18-20.

З12. Золотокрылова Е.С., Чистяков С.С. О возможности использования полиглюкоза при лечении длительной клинической смерти, вызванной кровопотерей. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1965, № 8, с.32-36.

З13. Золотокрылова Е.С. (Шабанов А.Н., Бельская Т.П., Золотокрылова Е.С.). Организация и результаты работы центра по лечению шока и терминальных состояний в больнице им. С.П.Боткина. - Ортоп., травматол. и протезир., 1961, № 12, с.3-9.

З14. Золотокрылова Е.С., Шикунова Л.Г., Рябова Н.М., Колганова Н.С. Патофизиологические основы прямого массажа сердца. - Тез. докл. Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с. 26-28.

Золотокрылова Е.С. - см. № 165, 191, 376, 463, 464, 469, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 485, 509, 573, 574.

З15. Каверина К.П. Осложнения, связанные с проведением комбинированных интубационных наркозов (с применением мышечных релаксантов) в норильской городской больнице. - Тр. врачей города Норильска, Красноярск, 1966, с.212-215.

З16. Каверина К.П. Транспортировка больных, перенесших терминальные состояния из стационаров общего профиля в отделения реанимации. - Мат-лы для Всесоюз. совещания по вопр. скорой мед. помощи. 23-26 июня 1970 г., Днепропетровск, 1970, с. 137-139..

З17. Каверина К.П. Аксельрод А.Ю. Перевод больных с управляемой вентиляции на спонтанную после операций на фоне массивной кровопотери. - Тр. совещания главных анестезиологов Минздрава АССР совм. с Пленумом правления Всерос. науч. об-ва анестезиологов и реаниматологов, Воронеж, 1968, с. 202-205.

З18. Каверина К.П., Аксельрод А.Ю., Берман В.С., Кассиль В.Л., Лосева Т.В.,

Маневич Л.Е., Непомничая В.С., Пак А.П., Соловов Г.Н., Табак В.Я. Опыт работы Московского выездного центра реанимации. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с. 187-192.

319. Каверина К.П. (Дамир Е.А., Каверина К.П.). Транспортировка больных, перенесших терминальное состояние вследствие массивной кровопотери и других причин, в ближайшем постреанимационном периоде. - В кн.: Некоторые вопросы гомеостаза в хирургии, Таллин, 1971, с. 22-27.

320. Каверина К.П., Рябова Н.М., Лосева Т.В., Спруденская С.Т. Искусственная вентиляция легких как элемент реанимации в послеоперационном периоде у больных с массивной кровопотерей. - В сб. "Проблемы анестезиологии и реаниматологии", М., 1972, с. 61-63.

321. Каверина К.П., Лонда Г.М., Маневич Л.Е. Особенности трансфузионной терапии при реанимации больных с массивной кровопотерей. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1970, № II, с. 13-17.

322. Каверина К.П. (Лосева Т.В., Каверина К.П., Спруденская С.Т., Табак В.Я.). Особенности выхода из наркоза у больных, перенесших массивную кровопотерю. - Тез. докл. I конф. анестезиологов и реаниматологов БССР, Минск, 1971, с. 67-68.

323. Каверина К.П. (Маневич Л.Е., Каверина К.П.). Гемотрансфузия как элемент реанимации. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1968, № 9, с. 56-58.

324. Каверина К.П., Трушин А.И. Применение аппарата искусственной вентиляции легких РД-2. - В сб. Новости медицинского приборостроения, М., 1970, вып.2, с. 108-109.

Каверина К.П. - см. № 48, 49, 51, 83, 341, 352, 592, 594.

325. Кассиль В.Л. Борьба с недостаточностью внешнего дыхания при шоке и терминальных состояниях. - Ортоп., травматол. и протезир., 1961, № 12, с. 17-22.

326. Кассиль В.Л. Показания к трахеотомии и искусственному дыханию в практике неотложной помощи. - В

кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 33.

327. Кассиль В.Л. Ведение больных после трахеостомии с целью реанимации. - Вестн. хир., 1964, № 10, с. 129-134.

328. Кассиль В.Л. Показания к искусственному дыханию при острых нарушениях легочной вентиляции. - Вопросы клинической реанимации, Горький, 1965, с. 117-119.

329. Кассиль В.Л. Особенности проведения искусственного дыхания у больных с черепно-мозговой травмой и повреждениями грудной клетки. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР, 30.XI-4.XII.1965 г., Рига, 1965, с. 186-187.

330. Кассиль В.Л. Применение аппаратного искусственного дыхания при острых нарушениях вентиляции. - Клин. мед., 1965, № 5, с. 149-152.

331. Кассиль В.Л. Длительная автоматическая вентиляция легких в послеоперационном периоде. - Мат-лы 2-й конф. по анестезиол. и реаниматол., Л., 1966, с. 96-97.

332. Кассиль В.Л. Лечение при острых нарушениях дыхания. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 136-166.

333. Кассиль В.Л. Лечение острой недостаточности дыхания. - В кн.: Основы практической анестезиологии, М., 1967, с. 379-395.

334. Кассиль В.Л. К функциональной характеристике некоторых отечественных и зарубежных респираторов. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с. 223-239.

335. Кассиль В.Л. Вопросы адаптации больных с острой дыхательной недостаточностью к автоматической вентиляции легких. - В кн.: Актуальные проблемы анестезиологии-реаниматологии, Львов, 1969, с. 341-343.

336. Кассиль В.Л. Автоматическая вентиляция легких в реаниматологии. - Проблемы реаниматологии (клиническая реаниматология). Научный обзор, М., 1969, с. 64-95.

337. Кассиль В.Л. Актуальные вопросы автоматической вентиляции легких в реаниматологии. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии 24-27 октября 1969 г.,

Целиноград, 1970, с. 67-73.

338. Кассиль В.Л. Искусственная вентиляция легких при острой дыхательной недостаточности в клинике внутренних болезней. - В кн.: Неотложные состояния в клинике внутренних болезней, Новосибирск, 1971, с. 27-28.

339. Кассиль В.Л. Применение искусственной вентиляции легких с сопротивлением на выдохе при остром отеке легких. - Кардиология, 1971, № 10, с. 104-108.

340. Кассиль В.Л. Некоторые вопросы применения автоматической вентиляции легких при острой дыхательной недостаточности. - В кн.: Нейролептаналгезия. Искусственная вентиляция легких, М., 1971, с. 140-142.

341. Кассиль В.Л., Аксельрод А.Ю., Маневич Л.Е., Берман В.С., Каверина К.П., Лосева Т.В., Непомнящая В.С., Пак А.П., Соловов Г.Н., Табак В.Я. Организация и итоги работы Московского выездного центра реанимации. - Тез. докл. к юбилейной научн. конф. Ленингр. станции скорой помощи 18-20 дек. 1967 г., Л., 1967, с. 20-22.

342. Кассиль В.Л. (Антонов Ю.Г., Кассиль В.Л.). Внутривенное введение кислорода (обзор литературы). - Эксп. хир. и анестезиол., 1965, № 3, с. 88-90.

343. Кассиль В.Л., Барский В.А. Опыт применения мочевины в комплексе терапии острого отека легких. - Тер. эрх., 1965, № 4, с. 106-107.

344. Кассиль В.Л. (Белопольский Л.Я., Бельская Т.П., Кассиль В.Л.). Актуальные вопросы лечения тяжелой черепно-мозговой травмы. - Ортоп., травматол. и протезир., 1966, № 5, с. 40-47.

345. Кассиль В.Л. (Бельская Т.П., Кассиль В.Л.). Организация реаниматологической службы. - В кн.: Проблемы реаниматологии (клиническая реаниматология). Научный обзор, М., 1969, с. 3-28.

346. Кассиль В.Л. (Иргэр И.М., Бельская Т.П., Кассиль В.Л., Равикович М.А., Требелев Э.А., Фальчук А.Н.). О витальных нарушениях дыхания и гемодинамики при острой открытой черепно-мозговой травме. - Вопросы хирургии, Рига, 1969, с. 187-198.

347. К а с с и ль В.Л. (Иргер И.М., Бельская Т.П., Кассиль В.Л., Равикович М.А., Требелев Э.А., Фальчук А.Я.). Витальные нарушения функций при закрытой острой черепно-мозговой травме. - В кн.: Опухоли гипофиза и крациофарингеомы. Нарушения витальных функций у нейрохирургических больных. Лучевая терапия опухолей мозга, М., 1963, с.253-263.

348. К а с с и ль В.Л. (Иргер И.М., Бельская Т.П., Кассиль В.Л., Равикович М.А., Требелев Э.А., Фальчук А.Я.). Основные направления терапевтических мероприятий при закрытой черепно-мозговой травме. - Хирургия, 1965, № 12, с.20-26.

349. К а с с и ль В.Л. (Иргер И.М., Боева Е.А., Бельская Т.П., Белопольский Л.Я., Кассиль В.Л., Равикович М.А.). Обоснование и направление основных терапевтических мероприятий при острой открытой черепно-мозговой травме. - Мат-лы к межобл. науч.-практ. конф. нейрохирургов и травматологов, посв. организации нейрохирургической помощи, проблеме травмы черепа и головного мозга и закрытым повреждениям позвоночника и спинного мозга. 3-5 июля 1967 г., Горький, 1967, с. I32-I35.

350. К а с с и ль В.Л., П р о к и н а Н.П. Реанимация при острой дыхательной недостаточности на фоне хронических заболеваний легких. - Клин.мед., 1969, № 7, с.137-141.

351. К а с с и ль В.Л. (Рабинович Е.Н., Кассиль В.Л.). Случай выведения из состояния клинической смерти при помощи массажа сердца. - Хирургия, 1962, № 9, с. 130.

352. К а с с и ль В.Л. (Маневич Л.Е., Кассиль В.Л., Каверина К.П.). Значение своевременного устранения острой дыхательной недостаточности при лечении тяжелых форм позднего токсикоза беременных. - В сб. "Проблемы анестезиологии и реаниматологии", М., 1972, с. 68-70.

353. К а с с и ль В.Л. (Шабанов А.Н., Кассиль В.Л.). Трахеостомия как средство борьбы с острой дыхательной недостаточностью. - Вестн. хир., 1961, № 5, с.122-128.

Кассиль В.Л. - см. № 50, 57, 65, 66, 298, 301, 318, 454, 509.

354. К и д а н о в Н.М. Динамика функции почек после

клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1966, т. 62, № 9, с. 34-37.

355. Киданов Н.М. Методика сбора мочи у собак в остром опыте. - Лабор. дело, 1966, № 9, с. 559-560.

356. Киданов Н.М. Влияние клинической смерти на соматический, натриевый клиренс и состав мочи. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1967, № 1, с. 68-71.

357. Киселева К.С. Применение эфедрина в комплексной методике оживления. - Эксп. хир., 1958, № 5, с. 63.

358. Киселева К.С. О методике проведения внутриартериального нагнетания крови при лечении длительной гипотензии, вызванной кровопотерей и шоком. - Акуш. и гин., 1962, № 2, с. 42-43.

359. Киселева К.С. Опыт работы центра по лечению терминальных состояний при 4-й Городской клинической больнице. - Мат-лы докл. науч. сессии Гор. клин. б-цы № 4. I-2/X-1963 г., М., 1963, с. 82-84.

Киселева К.С. - см. № 121, 302, 479, 498, 499, 507, 509, 574, 624, 695.

360. Киссин А.Г. Клиника и лечение отравлений фосфорорганическими соединениями. - Клин. мед., 1964, № 10, с. 143-149.

361. Киссин А.Г. Клиника и лечение отравлений пахикарпином. - Тер. арх., 1965, № 4, с. 99-103.

362. Киссин А.Г. Реанимация при отравлении уксусной эссенцией. - Сов. мед., 1968, № 9, с. 86-91.

363. Кохура В.Л. Динамика содержания нуклеиновых кислот в печени при умирании от кровопотери на фоне длительной гипотензии и в восстановительном периоде после клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1969, т. 67, № 3, с. 43-48.

364. Кохура В.Л. Концентрация ДНК в печени собак при умирании и оживлении организма. - В кн.: Клеточное ядро и его ультраструктуры, М., 1970, с. 369.

365. Кохура В.Л. Прижизненное изучение ДНК в ткани у оживленных животных. - В кн.: Метаболизм клеточного ядра и ядерно-цитоплазматические отношения, Киев, 1970, с. 127-128.

366. Кожура В.Л. Нуклеиновые кислоты внутренних органов в постишемическом периоде у животных, перенесших длительную гипотензию от кровопотери. - В кн.: Механизмы нарушений структуры и функции при шоке и принципы их коррекции, Кишинев, 1971, с.26-27.

367. Кожура В.Л. Об изменении концентрации мочевой кислоты у собак в постреанимационном периоде. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1971, т.71, № 2, с.42-44.

368. Кожура В.Л. РНК и ДНК внутренних органов в отдаленном постреанимационном периоде у животных с полным и неполным восстановлением функций ЦНС. - Б.Э.Б. и Мед., 1972, т. LXXI, № 10, с. 37-39.

369. Кожура В.Л., Волков А.В. Фосфор нуклеиновых кислот в печени и некоторые биохимические изменения в крови в восстановительном периоде после клинической смерти, вызванной острой кровопотерей. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология. Казань, 1969, т.26, с.93-97.

Кожура В.Л. - см. № 122, 133, 134, 650, 651.

370. Колганова Н.С. Проблема оживления организма и ее изучение. - Вестн. АМН СССР, 1958, № 2, с.82-85.

371. Колганова Н.С. Фибрилляция и дефибрилляция сердца при восстановлении его деятельности после клинической смерти в условиях гипотермии. - Эксп. хир. и анестезиол., 1962, № 3, с. 15-21.

372. Колганова Н.С. О некоторых факторах, влияющих на возникновение фибрилляции желудочков во время клинической смерти и оживления при острой кровопотере у собак. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1967, № 6, с. 37-42.

373. Колганова Н.С. Влияние способа восстановления деятельности сердца на выживаемость собак после смертельной кровопотери, осложненной фибрилляцией желудочков. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1966, т.59, № 2, с.40-43.

374. Колганова Н.С. К вопросу об ионном равновесии при травматическом шоке. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1968, № 9, с.27-31.

375. Колганова Н.С. Изменения содержания калия и натрия в крови и мозге после массивной кровопотери, наступившей вследствие акушерско-гинекологической патоло-

гии, - Акуш. и гин., 1970, № 8, с. 44-47.

376. Колганова Н.С., Золотокрылова Е.С., Рябова Н.М. Изменения ЭКГ после длительного прямого массажа сердца. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1965, № 6, с. 25-30.

Колганова Н.С. - см. № 232, 233, 234, 307, 308, 309, 310, 314.

377. Лебедева Л.В. Основные закономерности угасания и восстановления сердечной деятельности и дыхания при утоплении и последующем оживлении собак. - Тр. конф., посв. пробл. патологической физиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи, М., 1954, с. 70-76.

378. Лебедева Л.В., Гиндин Е.М., Покровская О.Л. Ожоговый шок у собак и влияние на его течение нейроплегических средств. - Хирургия, 1960, № 5, с. 87-96.

Лебедева Л.В. - см. № 23.

Левович Е.М. - см. № 226, 259.

379. Макарычев А.И., Попова А.В., Гроzdova T.N. Влияние ингаляционного эфирного наркоза, примененного в процессе умирания на последующее восстановление функций высших отделов центральной нервной системы. - Тез. докл. науч. конф. по вопр. эксп. патофизиол. и тер. высш. нерв. деят. животных, М., 1957, с. 56.

380. Макарычев А.И., Неговский В.А., Владимиров Н.Н. Перфузационный аппарат. - Вопросы нейрохир., 1929, № 6, с. 76-78.

381. Макарычев А.И., Попова А.В., Гроzdova T.N. Влияние эфирного наркоза и глюкозы на восстановление функций высших отделов центральной нервной системы у возбудимых собак после смертельных кровопотерь. - Журн. высш.нервн. деят., 1960, т.10, № 4, с.547-555.

382. Макарычев А.И., Теличева М.И., Шустер М.И., Гаевская М.С., Неговский В.А. Токсические явления при ожоге. - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1940, т.10, № 4, с.274-276.

Макарычев А.И. - см. № 162, 482, 487, 484.

383. Макарычев В.А. Роль напряжения, длительности и энергии электрического импульса при дефибрилляции сердца. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1966, т. 61, № 6, с. 27-30.
384. Макарычев В.А., Чукерман Б.М., Гурвич Н.Л. Характеристики электрического импульса для прекращения сердечных аритмий. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1966, т. 62, № II, с. 33-34.
- Макарычев В.А. - см. № 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 249, 255, 470, 471.
385. Максимов Д.Г. Изменение продолжительности желудочкового комплекса ЭКГ при угасании и восстановлении работы сердца. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1958, т. 45, № 6, с. 30-36.
386. Максимов Д.Г. Некоторые данные о восстановлении нервно-рефлекторной сердечно-сосудистой системы при оживлении после клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1961, т. 52, № 10, с. 34-38.
- Максимов Д.Г. - см. № 248.
387. Мутускина Е.А. Динамика высокочастотной составляющей ЭЭГ у животных в постреанимационном периоде. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1972, № 2, с. 75-77.
388. Мутускина Е.М. Значение некоторых параметров ЭЭГ в раннем прогнозе тяжести повреждений ЦНС после тотальной ишемии мозга. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1972, № 3, с. 47-51.
- Мутускина Е.А. - см. № 190, 192, 193, 194, 195, 196, 199, 201, 589, 590.
389. Нагорова Л.Н. Изменение реовазограммы в послеоперационном периоде у больных, перенесших массивную кровопотерю. - Акуш. и гин., 1971, № 12, с. 46-48.
390. Неговский В.А. Влияние ковгуляторов и стабилизаторов на изолированную кишку кролика. - В сб. трудов Ин-та эксп. физiol. и тер., 1978, с. 165-164.
391. Неговский В.А. Оживление собак после смертельной кровопотери. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1978, т. 6, № 3, с. 35-36.

392. Н е г о в с к и й В.А. К вопросу о восстановлении жизненных функций организма (обзор). - Арх. биол. наук, 1940, т.58, № 2, с. 135-146.

393. Н е г о в с к и й В.А. Взаимоотношения дыхания и кровообращения в процессе умирания животных от кровопотери и в последующем периоде восстановления жизненных функций. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1943, т.15, № 6, с.37-40.

394. Н е г о в с к и й В.А. К вопросу об активной терапии состояний агонии и клинической смерти. - Госпитальное дело, 1943, № 10, с. 47-52.

395. Н е г о в с к и й В.А. Клиническая смерть как гипоксическое состояние. - В кн.: Гипоксия, Киев, 1949, с. 63-67.

396. Н е г о в с к и й В.А. Цититон как стимулятор дыхания при оживлении животных после смертельных кровопотерь. - Фармак. и токсикол., 1950, № 5, с. 17-19.

397. Н е г о в с к и й В.А. Опыт изучения явлений угасания и восстановления корковых и подкорковых функций при умирании и оживлении организма. - Журн. высш. нервной деят., 1951, т.1, № 1, с. 120-127.

398. Н е г о в с к и й В.А. Актуальные вопросы терапии терминальных состояний. - Воен.-мед. журн., 1952, № 8, с.3-15.

399. Н е г о в с к и й В.А. Применение в клинике комплексной методики восстановления жизненных функций организма, находящегося в состоянии тяжелого шока, агонии или клинической смерти. - Клин. мед., 1953, № 4, с. 3-II.

400. Н е г о в с к и й В.А. Проблемы оживления организма в свете учения И.П.Павлова. - В кн.: Учение И.П.Павлова в теоретической и практической медицине, вып. 2, М., 1953, с. 488-506.

401. Н е г о в с к и й В.А. Памяти Ф.А.Андреева. - Арх. патол., 1953, № 2, с. 94-95.

402. Н е г о в с к и й В.А. Роль высших отделов головного мозга при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - Арх. патол., 1953, № 4, с. 3-14.

403. Н е г о в с к и й В.А. Роль высших отделов головного мозга при угасании и восстановлении жизненных функций

организма. - Тр. конф., посв. патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи, М., 1954, с.5-20.

404. Неговский В.А. Применение в клинике комплексной методики оживления при тяжелых стадиях шока, агонии и клинической смерти. - Тр. конф., посв. патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи, М., 1954, с.88-99.

405. Неговский В.А. Патофизиологические основы терапии терминальных состояний в акушерстве и гинекологии. - Акуш. и гин., 1955, № 2, с. 88-93.

406. Неговский В.А. Агония. - БМЭ, изд. 2, т.1, 1956, с. I69-I72.

407. Неговский В.А. Артериальное нагнетание крови в условиях гипотермии. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1956, № 5, с. 44-49.

408. Неговский В.А. О значении массажа сердца в комплексе мероприятий по оживлению организма. - Вестн. АМН СССР, 1957, № 6, с.48-56.

409. Неговский В.А. Терминальные состояния и проблема оживления при них. - В кн.: Патологическая физиология, М., 1957, с. 25-31.

410. Неговский В.А., Гейманс, Корнель. - БМЭ, изд. 2, т.6, 1958, с. 547.

411. Неговский В.А. Международный симпозиум по гипотермии. - Вестн. АМН СССР, 1958, № 1, с. 78-81.

412. Неговский В.А. Международный симпозиум по гипотермии. - Вестн. АМН СССР, 1959, № 9, с. 74-75.

413. Неговский В.А. Оживление организма. - БМЭ, изд. 2, т.21, 1961, с. 502-515.

414. Неговский В.А. Искусственное дыхание и его значение при оживлении новорожденных. - Вопр. охр. материн. и дет., 1961, № 1, с. 52-58.

415. Неговский В.А. Терминальные состояния и их лечение. - Сов.мед., 1961, № 6, с. 7-13.

416. Неговский В.А. Реаниматология и ее задачи. - Хирургия, 1961, № II, с. 10-21.

417. Неговский В.А. О биологических факторах

- сопротивления процессам угасания жизненных функций организма. - Вестн. АМН СССР, 1962, № 5, с.109-115.
418. Неговский В.А. Основные итоги патофизиологического изучения процессов умирания и оживления организма. - Арх.патол., 1962, № 7, с.8-9.
419. Неговский В.А. За найшивидне впровадження аппаратурного штучного дыхання в практику лікування асфіксії новонароджених. - Педіатрія, акушерство і гінекологія (Киев), 1962, № 2, с. 37-39.
420. Неговский В.А. Оценка современных методов лечения асфиксии новорожденных с позиций патофизиологии. - В кн.: Современные проблемы морфологии, физиологии и патологии, Тбилиси, 1962, с. 177-182.
421. Неговский В.А. Об одном из эффективных путей познания сущности жизни. - Суд.-мед. эксперт., 1962, № 3, с. 3-8.
422. Неговский В.А. Роль непрямого массажа сердца в реаниматологии. - Мат-лы 2-й респ. конф. по перевиванию крови и гематологии. Рига, 1962, с. 3-5.
423. Неговский В.А. Непрямой массаж сердца и его значение в реаниматологии. - Воен.-мед. журн., 1962, № 9, с. 39-46.
424. Неговский В.А. Организационные вопросы лечения терминальных состояний в условиях работы скорой помощи. - В кн.: Вопросы скорой медицинской помощи, М., 1963, с.75-78.
425. Неговский В.А. К вопросу о лечении терминальных состояний в терапевтической клинике. - Клин. мед., 1963, № 2, с. 3-14.
426. Неговский В.А. Терминальное состояние. - БМЭ, изд. 2, т.32, 1963, с. 59-62.
427. Неговский В.А. Значение работ профессора С.И.Чечулина по проблеме оживления организма. - В кн.: Объедин. науч.-метод. конф., посв. памяти проф. С.И.Чечулина, М., 1962, с.35-37.
428. Неговский В.А. Задачи реаниматологии в травматической клинике. - Ортоп., травматол. и протезир., 1962, № 6, с. II-18.
429. Неговский В.А. Основные принципы совре-

- менной реаниматологии. - Мат-лы докл. науч. сессии Гор. клин. б-цы № 4, М., 1963, с. 78-80.
430. Неговский В.А. Наружный массаж сердца и прямое искусственное дыхание в акушерско-гинекологической практике. - Вопр. охр. материн. и дет., 1964, № 1, с. 9-15.
431. Неговский В.А. Успехи советской реаниматологии. - Фельдш. и акуш., 1964, № 3, с. 36-41.
432. Неговский В.А. Патофизиологические основы непрямого массажа сердца. - В кн.: Патологическая физиология сердечно-сосудистой системы, т.2, Тбилиси, 1964, с. 77-80.
433. Неговский В.А. Искусственное дыхание по методу Гевилера. - БМЭ, изд. 2, т.36, 1959, с. 237-288.
434. Неговский В.А. Роль медицинской сестры в реанимации. - Мед.сестра, 1965, № 7, с.3-7.
435. Неговский В.А. Реаниматология. - БМЭ, изд. 2, т.36, 1964, с. 963-965.
436. Неговский В.А. Реаниматология и ее задачи. - Тр. Межобл. конф. хирургов центр.обл. РСФСР и выездн. сессии правления Всерос. научн. об-ва хирургов. 12-15/X-1965 г., Воронеж, 1966.
437. Неговский В.А. Значение работ проф. С.И.Чечулина в исследовании проблемы искусственного кровообращения. - В кн.: Современные вопросы искусственного кровообращения в эксперименте и клинике, М., 1966, с.221-234.
438. Неговский В.А. Клиническая смерть и ее продолжительность. - В кн.: Вопросы патологической физиологии., Ереван, 1966, с. 55-61.
439. Неговский В.А. Искусственное дыхание. - Ежегодник БМЭ, 1968, т.1, с.493-498.
440. Неговский В.А. Реанимация. - Ежегодник БМЭ, 1968, т.1, с.1076-1081.
441. Неговский В.А. Метаболические и токсико-механические аспекты необратимости клинической смерти. - Казан. мед. журн., 1968, № 1, с. 1-8.
442. Неговский В.А. Смерть клиническая. - Ежегодник БМЭ, 1969, т.2, с.953-959.
443. Неговский В.А. Участие в работе I Меж-

дундародного конгресса по внезапной смерти и реанимации (клинические и моральные проблемы). - Отчеты о заграничных командировках, М., ВНИТИ, 1969, вып. 6 (62), с. 28.

444. Н е г о в с к и й В.А. Некоторые дискуссионные вопросы реаниматологии. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология, Казань, 1969, с. 89-92.

445. Н е г о в с к и й В.А. К вопросу о механизмах внезапной смерти и оживления организма. - В кн.: Актуальные вопросы патологической физиологии, М., 1969, с. 145-152.

446. Н е г о в с к и й В.А. Задачи реаниматологии. - Эксп. хир. и анестезиол., 1970, № 1, с. 57-63.

447. Н е г о в с к и й В.А. О шоке. - Вестн. хир., 1970, № 5, с. 79-80.

448. Н е г о в с к и й В.А. Патофизиология и терапия постреанимационного периода. - В кн.: Восстановительный период после оживления. Патофизиология и терапия в эксперименте и клинике, М., 1970, с. II-24.

449. Н е г о в с к и й В.А. Патофизиология восстановительного периода после оживления (болезнь оживленного организма). - В кн.: Механизмы регулирования жизнедеятельности организма в условиях патологии, Баку, 1970, с. 566-567.

450. Н е г о в с к и й В.А. Постреанимационная болезнь. - В сб.: Проблемы анестезиологии и реаниматологии. М., 1972, с. 165-167.

451. Н е г о в с к и й В.А., А н д р е е в Г.Н. Реанимация в догоспитальном периоде. - В сб.: "Проблемы анестезиологии и реаниматологии", М., 1972, с. 23-25.

452. Н е г о в с к и й В.А., А к с е л ь р о д А.Ю. Некоторые вопросы анестезии в реаниматологической практике. - В кн.: Премедикация, анестезия, кровообращение, осложнения наркоза и реанимация, М., 1967, с. 186-190.

453. Н е г о в с к и й В.А., А с т а п е н к о И.И. Реанимация. Восстановление функций центральной нервной системы у оживленных организмов. - Ежегодник БМЭ, 1971, т. 2, с. 703-706.

454. Н е г о в с к и й В.А., Б е л ь с к а я Т.П., К а с с и л ь В.Л. Опыт работы отделений реанимации. - Сов. здравоохран., 1968, № 6, с. 20-25.

455. Неговский В.А., Берман В.С. Принцип лечения терминальных состояний, развившихся вследствие акушерско-гинекологической патологии. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 296-311.
456. Неговский В.А., Буланова О.Н. Актуальные вопросы патогенеза и лечения асфиксии новорожденных. - Мат-лы Всесоюз конф. по проблеме "Асфиксия плода и новорожденного", Минск, 1968, с. 7-10.
457. Неговский В.А., Гаевская М.С. Применение аппаратов для искусственного дыхания с активным вдохом и выдохом для оживления организма. - Эксп.хир., 1956, № 5, с. 3-9.
458. Неговский В.А., Гроzdova T.N. Аппараты искусственного дыхания как средство лечения асфиксии новорожденных. - Акуш. и гин., 1961, № 4, с. 3-9.
459. Неговский В.А., Гроzdova T.N. Аппаратное искусственное дыхание и его значение для оживления новорожденных. - Тр. II съезда акушеров-гинекологов УССР. 29/III 1961 г., Киев, 1962, с. 140-144.
460. Неговский В.А., Гроzdova T.N., Ромадина А., Мекарова В.Л. К вопросу о сравнительных результатах лечения асфиксии новорожденных разными методами. - В кн.: Вопросы практической реаниматологии, Рязань, 1965, с. 87-92.
461. Неговский В.А., Гурвич А.М. Развитие реаниматологии в СССР. - Петол. физиол. и эксп.тер., 1967, № 5, с. 41-48.
462. Неговский В.А., Гурвич А.М. Терминальные состояния. - Ежегодник БМЭ, 1969, т.2, с. 1002-1010.
463. Неговский В.А., Гурвич А.М., Золотокрылина Е.С. Применение основных принципов реаниматологии при лечении терминальных состояний в нейрохирургической клинике. - В кн.: Опухоли гипофиза и краиноФарингеомы, М., 1963, с. 223-238.
464. Неговский В.А., Гурвич А.М., Золотокрылина Е.С., Романова Н.П. О некоторых причинах смерти после длительной гипотензии. - В кн.:

Шок и терминальные состояния, Л., 1960, с. 82-93.

465. Неговский В.А., Гурвич А.М., Соболева В.И. Влияние гипотермии различной глубины на электроэнцефалограмму собак при умирании от острой кровопотери и последующем восстановлении жизненных функций. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1959, № 5, с. 33-41.

466. Неговский В.А., Гурвич Н.Л. О возможности оживления пораженных током. - Фельдш. и акуш., 1952, № 6, с. 6-13.

467. Неговский В.А., Гурвич Н.Л. Основные принципы патофизиологии и терапии электротравмы. - Вопр. электропатол. и электротравмат., 1961, № 2, с. 3-II.

468. Неговский В.А., Гурвич Н.Л. Оказание первой помощи при смертельных электротравмах. - В кн.: I Всесоюз. конф. по профилактике и лечению электротравм, Фрунзе, 1962, с. 27-35.

469. Неговский В.А., Гурвич Н.Л., Золотокрылова Е.С. Непрямой массаж сердца как метод поддержания кровообращения в организме. - В кн.: Вопросы скорой медицинской помощи, М., 1963, с. 87-91.

470. Неговский В.А., Гурвич Н.Л., Семенов В.Н., Табак В.Я., Макарычев В.А. Об электроимпульсной терапии аритмии сердца. - Казан. мед. журн., 1965, № 5, с. 5-7.

471. Неговский В.А., Гурвич Н.Л., Семенов В.Н., Табак В.Я., Макарычев В.А. Теоретические аспекты электроимпульсной терапии некоторых форм аритмий сердца. - В кн.: Новое в кардиохирургии, М., 1966, с. 105-109.

472. Неговский В.А., Данилов И.В. Организационные вопросы в реаниматологии. - В кн.: Вопросы клинической реанимации, Волго-Вятское книжн. изд-во, 1965, с. 29-33.

473. Неговский В.А., Зак Р.Л. Артериальное нагнетание крови как метод терапии смертельных кровопотерь в акушерско-гинекологической практике. - Акуш. и гин., 1951, № 1, с. 20-26.

474. Неговский В.А., Золотокрылова

Е.С. Некоторые особенности развития и терапии терминальных состояний. - В кн.: Науч. конф. по вопр. работы скорой помощи, Л., 1958, с. 54-61.

475. Неговский В.А., Золотокрылова Е.С. О некоторых факторах, снижающих эффективность артериального переливания крови в акушерско-гинекологической практике. - Акуш. и гин., 1959, № 2, с. 6-II.

476. Неговский В.А., Золотокрылова Е.С. Некоторые вопросы патогенеза и лечения терминальных состояний, вызванных кровопотерей. - Науч. тр. Центр. ин-та усовершенствования врачей. М., 1967, т. I07, с. 28-45.

477. Неговский В.А., Золотокрылова Е.С. Гиперкомпенсация как повреждающий фактор при травматическом шоке у человека. - В кн.: Механизмы нарушений структуры и функций при шоке и принципы их коррекции, Кишинев, 1971, с. 40-41.

478. Неговский В.А., Золотокрылова Е.С., Винцентини К.М., Пожарский В.Ф. О реанимации и травматологии. - В кн.: Ортоп., травматол. и протезир., 1966, № 5, с. 3-II.

479. Неговский В.А., Золотокрылова Е.С., Киселева К.С. Основные принципы патофизиологии и терапии терминальных состояний, вызванных кровопотерей в акушерстве и гинекологии. - Тр. XI Всесоюз. съезда акушеров-гинекологов. I4-I9/X-1962, М., 1965, с. 45-60.

480. Неговский В.А. (Котляревский Л.И., Неговский В.А., Итальянцева Т.Я., Любимкина К.Н.). О некоторых механизмах деятельности высших отделов центральной нервной системы собак, нарушенной массивным обескровливанием, - Тр. Ин-та высш. нервной деятельности, Сер. патофизiol., М., 1961, т. 9, с. 73-82.

481. Неговский В.А. (Лапин Б.А., Неговский В.А., Новикова М.И., Семенов Л.Ф., Соболева В.И.). О возможности оживления и особенностях развития лучевой болезни у обезьян, перенесших облучение в состоянии агонии и клинической смерти. - Петол. физiol. и эксп. тер., 1966, № 1, с. 22-27.

482. Неговский В.А., Макарычев А.И.,

Попова А.В. Динамика изменений условнооборонительных рефлексов после клинической смерти. - Журн. высш. нервн. деят., 1956, т.6, № 4, с.584-596.

483. Неговский В.А., Макарычев А.И., Теличева М.И., Шустер М.И., Гаевская М.С. Оживление собак после клинической смерти в результате обескровливания. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1938, т.6, № 3, с.358-362.

484. Неговский В.А., Макарычев А.И., Теличева М.И., Шустер М.И., Гаевская М.С. Оживление собак после клинической смерти в результате обескровливания. - Арх. патол. анат. и патол. физиол., 1939, № I, с. 29-49.

485. Неговский В.А., Мильо А., Гурвиц Н.Л., Золотокрылова Е.С. Применение непрямого массажа сердца при внезапной смерти, вызванной фибрилляцией желудочков. - Эксп. хир. и анестезиол., 1962, № 5, с.3-10.

486. Неговский В.А., Семенов В.Н. Патофизиология и терапия восстановительного периода после оживления. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1969, № 2, с.3-II.

487. Неговский В.А., Семенов В.Н. Лечение терминальных состояний. - Клин. мед., 1971, № 7, с. 141-146.

488. Неговский В.А., Семенов В.Н. Основные принципы и методы реанимации. - В кн.: Руководство по организации медицинского обеспечения при массовых поражениях населения, т.2, М., 1971, с.345-431.

489. Неговский В.А., Смирнская Е.М. К вопросу о лечении больных, находящихся в терминальных состояниях. - Хирургия, 1954, № I, с.56-60.

490. Неговский В.А., Смирнская Е.М., Бакулев А.Н. Опыт лечения терминальных состояний. - Хирургия, 1952, № 9, с. II-17.

491. Неговский В.А. (Смирнов Г.Д., Неговский В.А.). Изменения электроэнцефалограммы у собак при нарастающей кровопотере во время "клинической смерти" и при последующем восстановлении жизненных функций. - Воп. невр.

рохир., 1941, № 5-6, с.70-76.

492. Неговский В.А., Соболева В.И. Восстановление жизненных функций организма после длительных сроков клинической смерти в условиях гипотермии. - Хирургия, 1955, № 9, с.22-26.

493. Неговский В.А., Соболева В.И. О реистентности сердца и центральной нервной системы в условиях искусственной гипотермии. - Тр. XXVI съезда хирургов, М., 1955, с. 173-177.

494. Неговский В.А., Соболева В.И. Динамика угасания и восстановления жизненных функций организма при смертельном обескровливании в условиях гипотермии. - Арх. патол., 1956, № 6, с. 58-70.

495. Неговский В.А., Соболева В.И. Гибернация как метод лечения терминальных состояний. - Фармак. и токсикол., 1959, т.22, № 2, с. 172-175.

496. Неговский В.А., Соболева В.И. Гипотермия и ее значение при оживлении организма. - В кн.: Искусственная гипотермия. Тр. II Всесоюз. конф. патофизиологов в Свердловске, Ташкент, 1961, с.97-100.

497. Неговский В.А., Соболева В.И. Состояние защитно-приспособительных реакций при умирании и оживлении организма в условиях гипотермии. - Мат-лы II Закавказской конф. патофизиологов по защитно-приспособительным реакциям организма, Ереван, 1962, с.255.

498. Неговский В.А., Соболева В.И., Гурвич Н.Л., Киселева К.С. Восстановление жизненных функций организма после 2 часов клинической смерти (предварительное сообщение). - Вестн. АМН СССР, 1960, № 10, с. 40-43.

499. Неговский В.А., Соболева В.И., Гурвич Н.Л., Киселева К.С. Глубокая гипотермия как способ удлинения сроков клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1962, т.56, № II, с. 39-44.

500. Неговский В.А., Соболева В.И., Гурвич Н.Л., Киселева К.С., Мачавариани Ш.С. Восстановление жизненных функций обезьян после смертельного обескровливания в условиях гипотермии. - Бюлл.

эксп. биол. и мед., 1959, т.48, № II, с. 30-34.

501. Неговский В.А. (Сыроватко Ф.А., Неговский В.А., Беленький Д.Н., Берман В.С.). Наш опыт подготовки врачебных кадров по профилактике и лечению терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике. - Науч. тр. Центр. ин-та усовершенствования врачей, М., 1967, т.107, с.217-219.

502. Неговский В.А., Табак В.Я. Некоторые проблемы совершенствования электроимпульсной терапии сердечных аритмий в клинике внутренних болезней. - В кн.: Неотложные состояния в клинике внутренних болезней, Новосибирск, 1971, с.110-III.

503. Неговский В.А., Трубина И.Е. Применение ТАМ для борьбы с ацидозом в терминальных состояниях, вызванных кровопотерей. - Ортоп., травматол. и протезир., 1966, № 5, с. 25-30.

504. Неговский В.А., Шапиро В.М. Патофизиология и терапия терминальных состояний. - В кн.: Патологическая физиология, М., 1966, с. 320-345.

505. Неговский В.А., Шикунова Л.Г. О комплексной терапии терминальных состояний. - Тр. II съезда хирургов Казах. ССР. 26-30/У 1959 г., Алма-Ата, 1960, с.54-60.

506. Неговский В.А., Шикунова Л.Г. Основные принципы реаниматологии. - В кн.: Горноспасательная медицина, Донецк, 1966, с. 33-36.

507. Неговский В.А., Шикунова Л.Г., Гурвич Н.Л., Рябова Н.М. Значение способа восполнения кровопотери при наружном массаже сердца, - В сб.: Вопросы обезболивания и реанимации в ортопедии и травматологии, Медицина, М., 1972, II9-I24.

508. Неговский В.А., Шикунова Л.Г., Рябова Н.М., Киселева К.С. Восстановление жизненных функций при терминальных состояниях, вызванных передозировкой ряда препаратов, применяемых в анестезиологической практике. - В кн.: Шок и терминальные состояния, Л., 1960, с.175-181.

Неговский В.А. Тезисы докладов.

509. Неговский В.А. О рефлекторной и фармакологической стимуляции дыхания при терапии терминальных состояний. - Тез. докл. I Всесоюз. конф. патофизиологов Казани, М., 1950, с.54-56.

Неговский В.А. О рефлекторной регуляции функций сердечно-сосудистой системы и дыхания в терминальных состояниях. - Тез. докл. выездн. сессии АМН СССР в Рязани, Рязань, 1951, с.30-31.

Неговский В.А. Физиологические основы проблемы оживления организма. - Тез. докл. УШ Всесоюз. съезда физиологов, биохимиков, фармакологов, М., 1955, с.441-448.

Неговский В.А. Основные итоги изучения патофизиологического процесса умирания и оживления организма. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с. 3-5.

Неговский В.А. Об охранительных и компенсаторных явлениях в организме, перенесшем агонию и клиническую смерть. - Тез. докл. 2-й конф. патофизиологов в Киеве, Киев, 1956.

Неговский В.А. Искусственное дыхание и его значение при оживлении новорожденных. - Тез. докл. I съезда акушеров и гинекологов РСФСР, Л., 1960, с.77-79.

Неговский В.А. О биологических факторах сопротивления процессам угасания жизненных функций организма. - Тез. науч. докл. XVI сессии общего собрания АМН СССР, М., 1962, с.84-90.

Неговский В.А. Роль непрямого массажа сердца в реаниматологии. - Тез. докл. науч. конф. по вопр. анестезиологии и реаниматологии, Л., 1962, с.12-14.

Неговский В.А. Основные методы лечения терминальных состояний в условиях скорой помощи. - Тез. докл. к юбилейной науч. конф. Ленингр. станции скорой мед.помощи 18-20 дек. 1967 г., Л., 1967, с.19-20.

Неговский В.А. Некоторые вопросы реаниматологии в акушерско-гинекологической практике. - Тез. докл. к науч. конф. "Аnestезия и реанимация в акушерстве" 12-13 дек. 1968 г., М., 1968, с. 49-51.

Неговский В.А., Аксельрод А.И. Некоторые вопросы анестезии в реаниматологической практике. - Мат-лы Всесоюз.

учредительной конф. анестезиологов и реаниматологов.

15-18 июня 1966 г., М., 1966, с.87-89.

Неговский В.А., Берман В.С. Актуальные проблемы реаниматологии в акушерско-гинекологической практике. - В кн.: Обезболивание и реанимация в условиях клиники и скорой помощи, Киев, 1966, с.150-152.

Неговский В.А., Гурвич Н.Л. Восстановление жизненных функций при смертельных поражениях электрическим током. - Тез. докл. совещания по борьбе с травматизмом в нефтяной промышленности РСФСР, Казань, 1952, с.33-35.

Неговский В.А., Гурвич Н.Л. Восстановление жизненных функций организма после смертельного поражения электрическим током. - Тез. докл. на XI пленуме Ученого совета Центр. ин-та травматологии и ортопедии, М., 1952, с.58-59.

Неговский В.А., Гурвич Н.Л. Оказание первой помощи при смертельных электротравмах. - Тез. докл. Всесоюз. конф. по профилактике и лечению электротравм. 24-26/II-1960 г., М., 1960, с.10.

Неговский В.А., Жордания И.Ф., Шпеницына К.А. Комплексный метод оживления новорожденных, родившихся в тяжелой асфиксии. - Тез. докл. X Всесоюз. съезда акушеров-гинекологов. II-18/II-1957 г., М., 1957, с.27-28.

Неговский В.А., Золотокрылова Е.С., Шикунова Л.Г., Рябова Н.М. Некоторые вопросы пато^зиологии массажа сердца. - Тез. докл. УП науч. сессии Ин-та кардиологии АН Груз. ССР, Тбилиси, 1961, с.241-243.

Неговский В.А., Золотокрылова Е.С., Шикунова Л.Г. Актуальные вопросы транс^зузионной терапии терминальных состояний. - Тез. докл. 43-го пленума Ученого совета ЦОЛИК, М., 1967, т. I, с.40-43.

Неговский В.А., Кассиль В.Л. Некоторые принципы организации реанимационной помощи в условиях скорой медицинской помощи. - Материалы для Всесоюз. совещания по вопросам скорой мед. помощи 23-26 июня 1970 г., Днепропетровск, 1970, с.125-127.

Неговский В.А., Киселева К.С. Профилактика и лечение терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и тера-

ции терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961,
с. 57-59.

Неговский В.А., Киселева К.С. Профилактика и лечение
терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике. - В кн.: Терминальные состояния в акушерстве и гинекологии. Тез. докл. конф. 28-30 мая 1963 г., Черкассы,
1963, с. II-15.

Неговский В.А., Рябова Н.М. Массаж сердца при лечении
клинической смерти, возникшей вследствие кровопотери в
хирургической практике. - Мат-лы межобл. конф. хирургов
Полтав., Харьков. и Сум. обл. 4-5 июля 1966 г., Полтава,
1966, с.37-39.

Неговский В.А. (Смирнов Г.Д., Неговский В.А., Зачиняе-
ва И.А.). Физиологические свойства коры в состоянии "кли-
нической смерти" и в периоде последующего восстановления. -
Тез. докл. 7-го совещания по пробл. высшей нервной деятель-
ности, посв. памяти акад. И.П.Павлова. 16-19/У-1940 г.,
Л., 1940, с.63-65.

Неговский В.А., Трусов Д.Н., Иванов Е.П. К патогенезу
тромбогеморрагического синдрома в терминальных состояниях.
- Тез. итоговой науч. конф. II-13 мая 1967 г., Киев, с.86-
88.

510. Н е г о в с к и й В.А. Рецензии.

Неговский В.А. Ответ на вопросы т.Баскакова. Письмо в
редакцию (о методике оживления). - Воен.-мед. журн., 1947,
№ 9.

Неговский В.А. (Рец. на статью:) Стычинский Р.Л. Новый
метод оживления утопавшего. - Воен.-мед. журн., 1947, № 8,
с. 48.

Неговский В.А. Вклад в теорию нервизма. (Рец. на кн.:)
Иванов-Смоленский А.Г. Очерки патофизиологии высшей нерв-
ной деятельности, М., 1949. - Мед. работник, 1950, 25 мар-
та.

Неговский В.А. (Рец. на кн.:) Горизонов П.Д. Вопросы
патологической физиологии в трудах И.П.Павлова, М., 1952.
- Арх.патол., 1952, № 5, с.89-94.

Неговский В.А. (Рец. на кн.:) Wiggers C.J. Physiology of
shock, New York, Commonwealth, 1950. - Новые книги

за рубежом, 1953, № 12, с. 6-7.

Неговский В.А. (Рец. на кн.:) *Laborit H. Résistance et soumission en physio=biologie. L'Hibernation artificielle*, Paris, Mason, 1954. - Новые книги за рубежом, 1956, № 3, с. 104-108.

Неговский В.А. (Рец. на кн.:) *Rey R. Conservation de la vie par le froid*, Paris, Hermann, 1959. - Новые книги за рубежом, 1961, № 5, с. 22-25.

Неговский В.А. Современная нефропатология. (Рец. на кн.:) Зарецкий И.И. Клиническая физиология и методы функциональной диагностики почек, М., 1963. - Мед. газета, 1964, 28 янв.

Неговский В.А. (Рец. на кн.:) *Stephenson H.E. Cardiac arrest and resuscitation*, 2 ed., St.Louis, Mosby Company, 1964. - Новые книги за рубежом, 1964, № 12, с. 23-27.

Неговский В.А. (Рец. на кн.:) *Feldman S., Ellis H. Principles of resuscitation*, Oxford - Edinburgh, 1967. - Новые книги за рубежом, 1967, № 10, с. 47-51.

512. Н е г о в с к и й В.А. Предисловия.

Неговский В.А. (Предисловие к кн.:) О.С.Глазман и А.П.Касаткина. Полное замещение и обменное переливание крови, М., Медгиз, 1950.

Неговский В.А. (Предисловие к кн.:) Н.Л.Гурвич. Фибринизация и дебирилляция сердца, М., Медгиз, 1955.

Неговский В.А. (Предисловие к рус. изд. кн.:) Л. Рэ. Консервация жизни холодом, М., Медгиз, 1962.

Неговский В.А. (Предисловие к рус. изд. кн.:) О.Смит. Биологическое действие замораживания и переохлаждения, М., Изд.иностр. лит., 1963.

Неговский В.А. (Предисловие к кн.:) М.Г.Колпаков. Надпочечники и реанимация, М., "Медицина", 1964.

Неговский В.А. (Предисловие к кн.:) А.М.Гурвич. Электрическая активность умирающего и оживющего мозга, М., "Медицина", 1966.

Неговский В.А. - см. № 162, 280, 382, 706, 707.

512. Н е п о м н я щ а я В.С., Г е р м а н В.С. О применении фибриногена в лечении нарушений свертывающей системы крови при реанимации в акушерско-гинекологической

практике. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с. 217-222.

513. Н е п о м и н я щ а я В.С., Л о с е в а Т.В., С п о л у д е н н а я С.Г. Особенности анестезиологично-реанимационной тактики у больных с массивными кровопотерями на фоне нарушения свертывающей и антисвертывающей систем крови. - Тез. докл. к науч. конф. "Анестезия и реанимация в акушерстве". I2-I3 дек. 1968 г., М., 1968, с.54-55.

Непомнящая В.С. - см. № 82, 86, 318, 341, 602.

514. Н о в о д е р ж к и н а И.С. О роли отека мозга в динамике восстановления неврологических функций. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1969, № 6, с. 72-74.

515. Н о в о д е р ж к и н а И.С. Восстановление жизненных функций собак после длительной клинической смерти от механической асфиксии в зависимости от особенностей оживления и течения начальных этапов восстановительного периода. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1971, № 12, с.50-53.

Новодержкина И.С. - см. № 120, 194, 197, 202.

516. Н о с о в а Е.А. Содержание макроэнергических фосфатов в головном мозгу собак в процессе умирания и оживления при гипотермии. - Вопр. мед. химии. 1960, № 3, с.264-270.

Носова Е.А. - см. № 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 303, 304.

517. П а в л о в а Т.Я. (Ительянцева Т.Я.). Изменение условных рефлексов у собак, перенесших 20-минутную клиническую смерть на фоне гипотермии, - Тез. докл. на XУШ совещании по проблеме высшей нервной деятельности, вып. II, Л., 1958, с.145.

518. П а в л о в а Т.Я. Изменение условнорефлекторной деятельности собак, оживленных после клинической смерти от кровопотери в условиях гипотермии. - Журн. высш. нервн. деят., 1961, т.ХI, № 2, с.312-317.

519. П а в л о в а Т.Я. О восстановлении нарушенных функций высших отделов центральной нервной системы у собак после повторного оживления в условиях гипотермии. - Журн. высш.нервн. деят., 1962, № 12, с. 5.

520. Павлова Т.Я. Особенности нарушения и восстановления временных связей у собак после длительной клинической смерти в условиях гипотермии. - Тез. и рефераты докл. XX совещания по проблеме центральной нервной системы, Л., 1962, с. 186.

521. Павлова Т.Я. Высшая нервная деятельность животных, перенесших клиническую смерть в условиях глубокой гипотермии. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 94-95.

522. Павлова Т.Я., Соболева В.И. Восстановление стереотипа условных рефлексов у собак после двухчасовой клинической смерти в условиях глубокой гипотермии. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1968, № 6, с. 67-68.

Павлова Т.Я. - см. № 310, 480, 692.

523. Петраков Г.А. 4-оксибутират натрия как элемент комплекса реанимационных мероприятий у больных с комбинированной травмой. - Мат-лы науч. конф., Рига, 1969, с. 551-554.

524. Петраков Г.А. Применение оксибутирата натрия у больных с кардиогенным шоком. - В кн.: Физиология и патология сердечно-сосудистой системы, М., АМН СССР, 1972, ст. I09-III.

Петраков Г.А. - см. № 49.

525. Пожарский В.Ф. Особенности лечения шока при переломах таза. - Ортоп., травматол. и протезир., 1961, № 9, с. 28-42.

526. Пожарский В.Ф. Об особенностях клиники и лечения шока при переломах таза. - Урология, 1961, № 2, с. 72.

527. Пожарский В.Ф. О величине кровопотери у больных с закрытыми переломами таза. - Ортоп., травматол. и протезир., 1962, № 6, с. 28-30.

Пожарский В.Ф. - см. № 478.

528. Позоровская Г.П. Восстановление жизненных функций в состоянии клинической смерти, вызванной механической аспирсией (экспериментальные исследования). Сообщение 2. - Суд.-мед. эксперт., 1962, № 4, с. 16-22.

529. Прозоровская Г.П. Изменение деятельности сердечно-сосудистой системы и дыхания в процессе механической аэфоксии. - Суд.-мед. эксперт., 1958, № 2, с. II-16.

Прозоровская Г.П. - см. № 541.

530. Романова Н.П. Патологоанатомические изменения в головном мозгу и внутренних органах собак после клинической смерти от кровопотери. - Тез. докл. Всесоюз. конф. патологоанатомов, Л., 1954, с.143-144.

531. Романова Н.П. О динамике гистопатологических изменений в головном мозгу при экспериментальной гипоксии. - Журн. невропат. и психиатр., 1956, т.56, № I, с. 49-55.

532. Романова Н.П. О гистопатологических изменениях в головном мозгу собак, оживленных после отравления окисью углерода. - Суд.-мед. эксперт., 1959, № 4, с. I3-I9.

533. Романова Н.П. Патофизиология и терапия терминальных состояний. - Вестн. АМН СССР, 1959, № 5, с.87-90.

534. Романова Н.П. Морфологические изменения в головном мозгу и внутренних органах после длительной гипотензии. - Арх. патол., 1962, № 10, с. 57-63.

535. Романова Н.П. Морфологические изменения в головном мозгу и внутренних органах собак при длительном искусственном кровообращении, создаваемом прямым массажем сердца. - Вестн. хир., 1964, № 10, с.85-88.

536. Романова Н.П. Морфологические изменения в центральной нервной системе при терминальных состояниях, перенесенных в условиях глубокой гипотермии. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с.97-98.

537. Романова Н.П. Морфологические изменения мозга и внутренних органов при терминальных состояниях. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с.235-252.

538. Романова Н.П. Морфологические изменения в головном мозгу и внутренних органах собак, перенесших клиническую смерть в условиях гипотермии. - Арх.патол., 1966, № 6, с. 69-73.

539. Романова Н.П. Патогистологические изменения в головном мозгу и внутренних органах собак, перенесших клиническую смерть, вызванную флютановым наркозом. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология, Казань, 1969, с.106-108.

540. Романова Н.П., Локтев В.Е. Состояние гипоталамо-гипофизарной нейросекреторной системы (ГГНС) при терминальных состояниях, вызванных асфиксиией, и в период восстановления жизненных функций. - Суд.-мед. эксперт., 1970, № 3, с.20-23.

541. Романова Н.П., Прозоровская Г.П. Морфологические изменения в головном мозгу собак, перенесших клиническую смерть от механической асфиксии. - Суд.-мед. эксперт., 1966, № 1, с.10-14.

Романова Н.П. - см. № 123, 195, 196, 197, 198, 199, 464, 576, 692.

542. Рябова Н.М. Применение прямого массажа сердца при явлениях клинической смерти, вызванной эфирным наркозом. - Вестн. хир., 1960, № 5, с.75-77.

543. Рябова Н.М. Применение прямого массажа сердца в сочетании с артериальным нагнетанием крови для восстановления сердечной деятельности. - Эксп. хир., 1960, № 3, с.15-20.

544. Рябова Н.М. О критериях перехода от не-прямого массажа сердца к прямому. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 8-9.

545. Рябова Н.М. Лечение остановки сердца, возникшей во время наркоза. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР. 30/XI-4/XII-1965 г., Рига, 1965, с. 221-223.

546. Рябова Н.М. Лечение остановки сердца в хирургической практике. - В кн.: Вопросы клинической реанимации, Волго-Вятское книж. изд-во, 1965, с.233-235.

547. Рябова Н.М. Остановка сердца - асистолия. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с. 44-62.

548. Рябова Н.М. (Бельская Т.П., Рябова Н.М.). О работе центра по лечению шока и терминальных состояний. - В кн.: Вопросы стационарного обслуживания населения, М., 1963, с. 86-99.

549. Р я б о в а Н.М., Р а б и н о в и ч В.Н., Т о п ч и э ш в и л и З.А. Некоторые вопросы лечения остановки сердца в практике неотложной хирургической помощи. - Ортоп., травматол. и протезир., 1961, № 12, с.23-27.
550. Р я б о в а Н.М. (Языков Д.К., Рябова Н.М., Бельская Т.Т.). Организация и итоги работы центра по лечению шока и терминальных состояний при больнице им. С.П.Боткина. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с.75-77.
- Рябова Н.М. - см. № 124, 191, 302, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 314, 320, 376, 507, 508, 509, 577, 509, 693.
551. С е м е н о в В.Н. Восстановление жизненных функций после клинической смерти, вызванной инфарктом миокарда. - Тр. науч. сессии Гор. клин.б-цы № 4, М., 1962, с. 86-87.
552. С е м е н о в В.Н. Восстановление жизненных функций у животных с экспериментальным инфарктом миокарда. - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1963, т.56, № II, с.44-47.
553. С е м е н о в В.Н. Лечение длительного некупирующегося приступа пароксизмальной тахикардии импульсным разрядом электрического тока. - Тер.арх., 1964, № 5, с.94-97.
554. С е м е н о в В.Н. Применение импульсного электрического тока для устранения тахиаритмии сердца. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 18-19.
555. С е м е н о в В.Н. Восстановление жизненных функций больных, умирающих от коронарной патологии сердца. - В кн.: Вопросы практической реаниматологии, Рязань, 1965, с. 83-86.
556. С е м е н о в В.Н. К вопросу об организации реанимационной помощи (электроимпульсной терапии) больным с некоторыми нарушениями ритма сердечной деятельности. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии, М., 1968, с.223-228.
557. С е м е н о в В.Н., Т а б а к В.Я. Импульсное электрораздрожение сердца как средство борьбы с пароксизмальной тахикардией, осложняющей течение острого инфаркта миокарда. - Сов. мед., 1965, № II, с.75-79.

558. Семенов В.Н. (Усватова И.Я., Семенов В.Н.). К методике создания инфаркта миокарда в хроническом эксперименте, - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1962, т.54, № 12, с.108-110.

Семенов В.Н. - см. № 235, 253, 257, 470, 471, 486, 487, 488, 600, 610, 611, 612, 613.

Сидора А.К. - см. № 589, 590, 591, 628, 633.

559. Смирнская Е.М. Газы крови при угасании и восстановлении жизненных функций организма, - Арх. патол., 1946, № 1-2, с. 12-22.

560. Смирнская Е.М. Газы крови при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1947, т.23, № 3, с.226-227.

561. Смирнская Е.М. Экспериментальные данные о распределении жидкости в кровеносной системе при артериальном нагнетании. - Арх. патол., 1949, № 6, с.64-70.

562. Смирнская Е.М. Влияние углекислоты на восстановление дыхания после клинической смерти. - Арх. патол., 1951, № 1, с. 48-55.

563. Смирнская Е.М. Влияние карбогена на восстановление жизненных функций у наркотизированных животных после клинической смерти. - Арх. патол., 1952, № 4, с. 39-45.

564. Смирнская Е.М. Влияние карбогена на процесс умирания, вызванного кровотечением. - Арх. патол., 1952, № 6, с. 45-54.

565. Смирнская Е.М. Экспериментальное и клиническое изучение терминальных состояний. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1953, № 3, с. 61.

566. Смирнская Е.М. Роль сосудистой интерорецепции в восстановлении деятельности сердечно-сосудистой системы при оживлении после клинической смерти. - Тр. конф., посв. проблемам патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике и практике неотложной помощи. 10-12/XII-1952 г., М., 1954, с.28-50.

567. Смирнская Е.М. Газы крови при угасании и восстановлении жизненных функций организма. - В кн.: Науч. работы, вышедшие из Ин-та нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко АМН СССР за 25 лет (1939-1952), М., 1954, с.148-149.

568. Смирнская Е.М. Карбоген в лечении терминальных состояний. - Вестн. хир., 1954, № 1, с.5-10.
569. Смирнская Е.М. Роль ангиорецепторов в восстановлении деятельности сердца после клинической смерти. - Арх. патол., 1955, № 4, с.33-40.
570. Смирнская Е.М. К вопросу о роли рефлекторных реакций в восстановлении деятельности сердечно-сосудистой системы в терминальных состояниях. - Тез. докл. 2-й конф. патофизиологов в Киеве, Киев, 1956, с.45-46.
571. Смирнская Е.М. Некоторые данные о возбудимости дыхательного центра в терминальных состояниях. - В кн.: Физиология и патология дыхания, гипоксия и оксигенотерапия, Киев, 1958, с. 433-437.
572. Смирнская Е.М. Роль вегетативной нервной системы в восстановлении деятельности сердечно-сосудистой системы после клинической смерти. - Тр.хир., 1959, № 3, с.43-50.
573. Смирнская Е.М., Золотокрылina Е.С. Изменения газообмена у собак в восстановительном периоде после клинической смерти. - Арх. патол., 1956, № 1, с. 99-100.
574. Смирнская Е.М., Киселева К.С., Золотокрылina Е.С. Значение артериального нагнетания крови в комплексном лечении тяжелых стадий шока. - Ортоп., травматол. и протезир., 1955, № 6, с. 10-16.
575. Смирнская Е.М., Максимишина Ю.В. К вопросу об артериальном нагнетании жидкости. - Хирургия, 1951, № 5, с. 14-18.
576. Смирнская Е.М., Романова Н.П. Кислородная терапия в восстановительном периоде после клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1958, т.46, № 9, с. 66-71.
577. Смирнская Е.М., Рябова Н.М. Влияние раздражения седалищного нерва на восстановление дыхания после клинической смерти. - Арх. патол., 1954, № 2, с. 79-80.
578. Смирнская Е.М., Рябова Н.М. Изменение ответной реакции сосудов двигательного и дыхатель-

ного центров на раздражение седалищного нерва при умирании и последующем оживлении. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1954, т.38, № II, с.35-39.

Смиренская Е.М., - см. № 234, 250, 489, 490.

579. Соболева В.И. Влияние уретана на устойчивость центральной нервной системы лягушек к анемии. - Изв. АН СССР, 1953, № 3, с.74-81.

. 580. Соболева В.И. Восстановление жизненных функций организма при остром отравлении окисью углерода. - Патол. физиол. и эксп. тер. 1957, № I, с.12-19.

581. Соболева В.И., Изучение терминальных состояний в условиях эксперимента и клиники. - Вестн. АМН СССР, 1960, № 9, с. 83-86.

582. Соболева В.И. Роль гипотермии и гибернации при развитии терминальных состояний. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с. 18-19.

583. Соболева В.И. Влияние общего охлаждения и гибернации на восстановление жизненных функций животных, перенесших клиническую смерть от острой кровопотери. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1962, № I, с.28-33.

584. Соболева В.И. Гипотермия как метод удлинения сроков клинической смерти и ее роль в лечении терминальных состояний. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с.220-235.

585. Соболева В.И. (Мурский Л.В., Соболева В.И.). Восстановление высшей нервной деятельности у собак, оживленных после 30-минутной клинической смерти в условиях гипотермии. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1957, т.44, № 8, с. 43-46.

586. Соболева В.И., Мушегян С.А., Супер Н.А. Оживление организма в условиях глубокой гипотермии после длительных сроков клинической смерти. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с.73-74.

587. Соболева В.И., Мушегян С.А., Супер Н.А. Применение искусственного кровообращения для оживления животных после длительной клинической смерти

в условиях глубокой гипотермии. - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1967, т.64, № 8, с. 14-17.

588. Соболева В.И., Семенов Н.В., Гороховский Б.О. Восстановление жизненных функций животных после длительных сроков клинической смерти в условиях изолированного охлаждения головного мозга. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1962, т.54, № 10, с.33-36.

589. Соболева В.И., Толова С.В., Гурович Н.Л., Сидора А.К., Трубина И.Е., Мутускина Е.А., Волков А.В. О факторах, влияющих на течение восстановительного периода у животных, оживленных с помощью искусственного кровообращения. - В кн.: Механизмы регулирования жизнедеятельности организма в условиях патологии, Баку, 1970, с.568-569.

590. Соболева В.И., Толова С.В., Гурович Н.Л., Сидора А.К., Трубина И.Е., Мутускина Е.А. Особенности течения восстановительного периода у животных, перенесших клиническую смерть и оживленных с помощью искусственного кровообращения. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1970, № 5, с.24-27.

591. Соболева В.И., Толова С.В., Сидора А.К., Трубина И.Е., Божьев А.А. Особенности течения восстановительного периода у животных, перенесших клиническую смерть и оживленных с помощью искусственного кровообращения. - В кн.: Восстановительный период после оживления. Патобиология и терапия в эксперименте и клинике, М., 1970, с. 262-265.

Соболева В.И. - см. № 251, 465, 481, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 522, 614.

592. Сподченко С.Т., Каверина К.П. Принципы трансфузационной терапии при реанимации больных с массивной кровопотерей. - В кн.: Современные проблемы лейкозологии и трансфузиологии, Тбилиси, 1971, с.64-65.

593. Сподченко С.Т., Лосева Т.В. Принципы и особенности реанимационно-анестезиологической помощи, оказываемой выездными специализированными реанимационными бригадами при массивных кровопотерях. - Мат-лы для Всесоюз. совещания по вопр. скорой мед. помощи 23-26

июня 1970 г., Днепропетровск, 1970, с. I72-I73.

594. С полуденной С.Т., Каверина К.П., Лосева Т.В., Табак В.Я. Некоторые аспекты шоковых состояний, обусловленные разрывом матки и массивной кровопотерей. - В кн.: Реанимация в клинике неотложной хирургии и травматологии, М., 1970, с. III-II2.

С полуденной С.Т. - см. № 48, 322, 513.

595. Табак В.Я. Опыт лечения острого отека легких в условиях работы станции скорой помощи. - Сов. мед., 1964, № 6, с. I09-II2.

596. Табак В.Я. О критериях перехода от непрямого массажа сердца к прямому. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. II-12.

597. Табак В.Я. Динамика изменения ЭКГ при оживлении собак прямым и наружным массажем сердца после клинической смерти, вызванной фибрилляцией желудочков. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1965, т. 59, № 6, с. 35-40.

598. Табак В.Я. О лечении приступа пароксизмальной тахикардии одиночным электрическим раздражением сердца. - Кардиология, 1965, № 6, с. 55-60.

599. Табак В.Я. Некоторые вопросы применения электроимпульсной терапии в условиях скорой медицинской помощи. - Мат-лы для Всесоюз. совещания по вопр. скорой мед. помощи 23-26 июня 1970 г., Днепропетровск, 1970, с. 202-203.

600. Табак В.Я., Белкин В.С., Семенов В.Н. Применение непрямого массажа сердца у больных инфарктом миокарда в условиях работы скорой помощи г. Москвы. - В кн.: Неотложная помощь при инфаркте миокарда, М., 1965, с. 314-318.

601. Табак В.Я. (Бердичевский М.С., Табак В.Я.). Изменения ЭКГ при терминальных состояниях, вызванных ингекцией флюотана. - Эксп. хир. и анестезиол., 1966, № 4, с. 77-79.

602. Табак В.Я., Берман В.С., Непомнящая В.С. Остановка атонического маточного кровотечения одиночным электрическим импульсом. - Акуш. и гин., 1965, № 1, с. 46-49.

603. Табак В.Я., Дагаев В.Н., Белкин В.С. Опыт применения непрямого массажа сердца в условиях скорой помощи, - Сов. мед., 1963, № 9, с.76-79.
604. Табак В.Я., Дагаев В.Н., Белкин В.С. Опыт применения непрямого массажа сердца в условиях скорой помощи. - В кн.: Вопросы скорой медицинской помощи, М., 1963, с.78-83.
605. Табак В.Я. (Ершова Н.В., Раевская В.В., Локшина П.Л., Табак В.Я.). К вопросу о лечении острой коронарной недостаточности. - В кн.: Вопросы оказания скорой медицинской помощи, М., 1970, с. 95-96.
606. Табак В.Я., Конторер Т.М. К вопросу о патологии и комплексной терапии острого отека легких у больных с нарушениями сердечного ритма. - В кн.: Актуальные проблемы анестезиологии-реаниматологии, Львов, 1969, с.398-398.
607. Табак В.Я. (Лосева Т.В., Пак А.П., Табак В.Я.). К вопросу о применении различных анестетиков при электроимпульсной терапии. - В кн.: Актуальные вопросы хирургии. М., 1968, с.211-216.
608. Табак В.Я., Жуковский В.Д., Печкин Е.Н., Лосева Т.В. Новый метод общей анестезии при кардиоверсии - кратковременный электронаркоз. - В сб. Проблемы анестезиологии и реаниматологии, М., 1972, 270-271.
609. Табак В.Я. (Конторер Т.М., Табак В.Я.). О применении электроимпульсного метода для лечения пароксизмальной тахикардии при инфаркте миокарда. - В сб. Проблемы анестезиологии и реаниматологии, М., 1972, 92-93.
610. Табак В.Я., Семенов В.Н. Различные аспекты клинического применения электроимпульсной терапии при лечении приступа пароксизмальной тахикардии. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксперим. физиологии АМН СССР. 20/XI-4/XII-1965 г., Рига, 1965, с.312-313.
611. Табак В.Я., Семенов В.Н., Гурвич Н.Л. О показаниях к применению электроимпульсной терапии при некоторых нарушениях ритма сердечной деятельности. - Тер. арх., 1966, № 9, с.50-54.
612. Табак В.Я., Семенов В.Н., Каспарова Е.Н., Семенова Н.П., Конторер Т.М.

Изменения ЭКГ при фибрилляции желудочков и их прогностическое значение для реанимации. - В кн.: Внезапная смерть при острой коронарной недостаточности, М., 1968, с.140-142.

613. Табак В.Я., Семенов В.Н., Конторер Т.М., Локшина П.Л. О применении электроимпульсной терапии при некоторых формах острого отека легких. - В кн.: Вопросы оказания скорой медицинской помощи. М., 1970, с. 99-100.

614. Табак В.Я., Соболева В.И. Оживление организма в условиях глубокой гипотермии после длительных сроков клинической смерти. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с.75-76.

615. Табак В.Я. (Чазов Е.И., Сметнев А.С., Петрова Л.И., Закин А.М., Табак В.Я., Юркин А.А.). Лечебная нейролептанальгезия при острой коронарной недостаточности и кардиогенном шоке. - В кн.: Вопросы оказания скорой медицинской помощи, М., 1970, с.86-87.

616. Табак В.Я. (Чазов Е.И., Сметнев А.С., Петрова Л.И., Табак В.Я., Суворова Л.В.). Современные принципы лечения кардиогенного шока у больных инфарктом миокарда. - Тр. III Всерос. съезда терапевтов. 7-12 февраля 1969 г., Л., 1970, с.223-235.

Табак В.Я. - см. № 86, 227, 228, 229, 235, 247, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 318, 322, 341, 470, 471, 502, 557, 594, 700.

617. Толова С.В. Функциональное состояние дыхательного центра продолговатого мозга после выключения сонных и позвоночных артерий. - В кн.: Новое в физиологии и патологии дыхания, М., 1961, с.216-217.

618. Толова С.В. Структура дыхательного акта в процессе угасания и восстановления жизненных функций. - В кн.: II съезд Всесоюз. физиол. об-ва им. И.П.Павлова, М.-Л., 1964, т.2, с.218-219.

619. Толова С.В. Ранний прогноз восстановления функций центральной нервной системы при оживлении организма по электрофизиологическим и неврологическим показателям. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с.28-29.

620. Т о л о в а С.В. Внешнее дыхание и структура дыхательного акта в терминальных состояниях. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксперим. физиологии АМН СССР. 30/XI-4/ХП-1965 г., Рига, 1965, с.307-309.

621. Т о л о в а С.В. Структура дыхательного акта в процессе угасания и восстановления жизненных функций организма. - Бюлл. эксп.биол. и мед., 1965, т.59, № 5, с. 35-40.

622. Т о л о в а С.В. Изменение внешнего дыхания в процессе развития терминального состояния и в восстановительном периоде после клинической смерти. - В кн.: Основы реаниматологии, М., 1966, с.91-104.

623. Т о л о в а С.В. Влияние длительного прекращения кровообращения на некоторые показатели внешнего дыхания и структуру дыхательного акта в восстановительном периоде после клинической смерти. - Изв. АН СССР. Сер.биол., 1966, № 5, с.756-760.

624. Т о л о в а С.В. Влияние vagотомии на внешнее дыхание при умирании и в восстановительном периоде после клинической смерти. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1967, т.64, № 7, с.34-38.

625. Т о л о в а С.В. К вопросу о функциональной организации дыхательного центра в гипоксических и постгипоксических состояниях. - В кн.: Вопросы физиологии патологии дыхания, Куйбышев, 1968, с.27-28.

626. Т о л о в а С.В. К вопросу о механизме агонального дыхания. - В кн.: XI съезд Всесоюз. физиол. об-ва им. И.П.Павлова, Тез. науч. сообщений, Л., 1970, т.2, с.261.

627. Т о л о в а С.В. К вопросу о регуляции дыхания в терминальных состояниях. - В кн.: Механизмы регулирования жизнедеятельности организма в условиях патологии, Баку, 1970, с.570-571.

628. Т о л о в а С.В., Божьев А.А., Сидоров А.К. Сроки восстановления функции дыхательного центра у собак после внезапной остановки сердца при оживлении полным искусственным кровообращением. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1970, т.70, № 9, с. 13-16.

629. Т о л о в а С.В. (Раевский В.С., Антипов В.В.,

Кузнец Е.И., Толова С.В., Ульянинский Л.С., Шаповалова В.Я.). Влияние vagотомии у собак на дыхательные движения, легочный газообмен и газы крови. - В кн.: Новое в физиологии и патологии дыхания, М., 1961, с.172-173.

630. Т о л о в а С.В., (Раевский В.С., Антипов В.В., Кузнец Е.И., Толова С.В.). Стимуляция деятельности дыхательного центра посредством дыхания с сопротивлением. - Мат-лы XIV конф. физиологов юга РСФСР, Краснодар, 1962, с.273-274.

631. Т о л о в а С.В. (Раевский В.С., Антипов В.В., Кузнец Е.И., Толова С.В.). Изменение потоков в диафрагмальном нерве и диафрагмальной мышце в связи сafferентными влияниями на дыхательный центр. - В кн.: Электрофизиология нервной системы, Ростов-на-Дону, 1968, с.313-314.

632. Т о л о в а С.В. (Раевский В.С., Толова С.В., Антипов В.В., Кузнец Е.И.). О стимуляции дыхательного центра посредством дыхания с сопротивлением. - Физiol. журн. СССР, 1968, т.54, № II, с.1335-1341.

633. Т о л о в а С.В., С и д о р а А.К. Влияние методов оживления на динамику восстановления структуры дыхательного акта у собак, перенесших 10-минутную клиническую смерть от острой кровопотери. - Петол. физиол. и эксп. тер., 1971, № I, с.29-32.

634. Т о л о в а С.В. (Смирнов А.И., Толова С.В., Ковалева Т.Н.). Динамика сердечной деятельности и зубца Р электрокардиограммы при раздражении блуждающего нерва после срыва торможения. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1961, т.52, № II, с.7-13.

635. Т о л о в а С.В. (Смирнов А.И., Толова С.В., Ковалева Т.Н.). Функциональная взаимосвязь дыхательного центра и центра блуждающего нерва и динамика сердечной деятельности при временном функциональном разобщении коры головного мозга с подкорковыми нервными центрами. - Мат-лы XIV конф. физиологов юга РСФСР, Краснодар, 1962, с.295-297.

636. Т о л о в а С.В. (Смирнов А.И., Толова С.В., Ковалева Т.Н.). О функциональном состоянии дыхательного центра и динамика дыхательной аритмии при повышении тонуса центра блуждающего нерва. - Бюлл. эксп. биол. и мед.,

- 1963, т. 56, № 12, с. II-14.
637. Т о л о в а С.В. (Смирнов А.И., Толова С.В., Ковалева Т.Н.). Динамика зубца Т ЭКГ при повышении тонуса центра блуждающего нерва у собак в норме и при экспериментальном инфаркте миокарда. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1963, т.56, № II, с. 52-56.
- Толова С.В. - см. № 589, 590, 591.
638. Т р у б и н а И.Е. Некоторые показатели кислотно-щелочного равновесия при оживлении с помощью экстракорпорального кровообращения. - В кн.: Судебная медицина и реаниматология, Казань, 1969, с.98-101.
639. Т р у б и н а И.Е. Кислотно-щелочное равновесие при оживлении с помощью искусственного кровообращения после длительной клинической смерти. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1971, № 3, с.57-59.
- Трубина И.Е. - см. № 503, 589, 590, 591.
640. Т р у с о в Л.Н. Система свертывания крови при коротких сроках остановки кровообращения, вызванной электротравмой. - Тез. докл. выездн. сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР. 30/XI-4/XII-1965 г., Рига, 1965, с.326-328.
641. Т р у с о в Л.Н. Изменения свертываемости крови и ее фибринолитической активности у наблюдавшего в состоянии клинической смерти и после оживления. - В кн.: Обезболивание и реанимация в условиях клиники и скорой помощи, Киев, 1966, с.210-213.
642. Т р у с о в Л.Н. Свертывание крови при умирании организма от электротравмы и оживлении. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1967, № 3, с.38-42.
643. Т р у с о в Л.Н. Изменение коагулограммы в состоянии клинической смерти и после реанимации. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1967, № 7, с. 42-47.
644. Т р у с о в Л.Н. Схема патогенеза тромбогеморрагического синдрома при шоке и в терминальных состояниях. - В кн.: Физиология, биохимия, фармакология и клиническое применение гепарина, М., 1968, с.257-261.
645. Т р у с о в Л.Н. Гемостатические свойства кровяного сгустка при терминальных состояниях. - В кн.: Во-

просы лабораторной диагностики, Минск, 1968, с. II9-I22.

646. Т р у с о в Л.Н. (Бандарин В.А., Иванов Е.П., Ситковский Б.А., Трусов Л.Н.). Клиническое изучение морфологической диссоциации свернувшейся крови микрометодом. - В кн.: Вопросы лабораторной диагностики, Минск, 1968, с. I01-I02.

647. Т р у с о в Л.Н., И в а н о в Е.П. О динамике эндогенного гепарина в терминальных состояниях, вызванных электротравмой. - Мат-лы конф. по физиологии, биохимии, фармакологии и клиническому применению гепарина, М., 1965, с. I03-I04.

648. Т р у с о в Л.Н., И в а н о в Е.П. О динамике эндогенного гепарина в терминальных состояниях, вызванных электротравмой (Экспериментальное исследование). - В кн.: Гепарин. Физиология, биохимия, фармакология и клиническое применение, Л., 1969, с. I7I-I75.

649. Т р у с о в Л.Н. (Иванов Е.П., Трусов Л.Н.). Тромбогеморрагический синдром и реанимация. - Казен. мед. журн., 1969, № 2, с. 69-71.

650. Т р у с о в Л.Н., И в а н о в Е.П., Кожура В.Л. К вопросу об оживлении при остановке кровообращения, вызванной электротравмой (Экспериментальное исследование.). - В кн.: Вопросы шока и хирургической инфекции, Харьков, 1967, с. 50-52.

651. Т р у с о в Л.Н., Кожура В.Л. Симпатоадреналовая реакция и свертываемость крови в терминальных состояниях, вызванных электротравмой. - Мат-лы 2-й Все-сояз. конф. по физиологии, биохимии и патологии свертывания крови, Баку, 1966, с. 294-297.

652. Т р у с о в Л.Н. (Эристави К.Д., Мачабели М.С., Трусов Л.Н.). Лечение различных форм тромбогеморрагического синдрома гепарином. - В кн.: Физиология, биохимия, фармакология и клиническое применение гепарина, М., 1968, с. 287-289.

Трусов Л.Н. - см. № 509.

653. У с и е в и ч М.А. Нарушение и восстановление функций внутренних органов в связи с перенесенной клинической смертью. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1957, т. 44, № 11, с. 38-40.

654. У с и е в и ч М.А. Нарушение и восстановление некоторых функций желудка после 30-минутной клинической смерти в условиях гипотермии. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1959, т. 47, № 2, с. 40-44.

655. У с и е в и ч М.А. Новые данные патофизиологического изучения восстановительного периода и лечебные мероприятия, применяемые в раннем постреанимационном периоде. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 40-41.

656. У с и е в и ч М.А., Ш и ку н о в а Л.Г. К вопросу о роли высших отделов больших полушарий головного мозга в процессе компенсации нарушенных функций. - Тр. X съезда Всесоюз. физиол. об-ва им. И.П.Павлова, М.-Л., 1964, т.2, с.340-341.

657. Ф а т и н А.Ф. Микроструйный метод переливания крови и кровезаменителей. - Вопр. нейрохир., 1949, № 5, с. 47-49.

658. Ф а т и н А.Ф. Универсальный прибор для применения гексеналового наркоза. - Вопр. нейрохир., 1951, № I, с.49-52.

659. Ш а п и р о В.М. Реаниматология как новая глава патологической физиологии. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1962, № 4, с.87-89.

660. Ш а п и р о В.М. Конференция по проблемам реаниматологии, посвященная памяти проф. Ф.А.Андреева. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1964, № I, с. 85-86.

661. Ш а п и р о В.М. Протеиногенная и протромбиногенная функция печени при терминальных состояниях. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1966, № 3, с. 32-35.

662. Ш а п и р о В.М. Выделительная функция печени после перенесенных терминальных состояний. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1967, № 4, с.40-43.

663. Ш а п и р о В.М. Влияние длительности клинической смерти и продолжительности периода умирания на функциональное состояние печени. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1969, № 3, с. 32-34.

664. Ш а п и р о В.М. Изолированная перфузия печени охлажденной кровью во время клинической смерти. -

В кн.: Восстановительный период после оживления. Патофизиология и терапия в эксперименте и клинике. М., 1970, с. 99-102.

665. Шapiro B.M. О механизме нарушений функций печени после клинической смерти. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии. 24-27 октября 1969 г., Целиноград, 1970, с. 28-30.

666. Шapiro B.M. Влияние защиты печени от гипоксии во время клинической смерти на исход реанимации. - Тезисы докл. I Пленума патофизиологов Западной Сибири, 1972 г.

667. Шapiro B.M. Печень и терминальные состояния. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии. 24-27 октября 1969 г., Целиноград, 1970, с.94-100.

668. Шapiro B.M., Никитина С.С., Волкова А.Д. Влияние внутривенного введения бикарбоната натрия на кислотно-щелочное равновесие и газы крови при прямом массаже сердца. - Патол. физiol. и эксп. тер., 1964, № I, с. 29-33.

Шapiro B.M. - см. № 504.

669. Шикунова Л.Г. Новые данные по лечению больных, находящихся в терминальных состояниях, - Сов. мед., 1952, № 6, с. 23-26.

670. Шикунова Л.Г. Пути изучения проблемы оживления организма. - Вестн. АМН СССР, 1956, № 5, с.80-82.

671. Шикунова Л.Г. Применение оксигенированной крови при восстановлении жизненных функций организма в эксперименте. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1957, т.44, № 9, с. 21-25.

672. Шикунова Л.Г. Применение оксигенированной крови для внутриартериального нагнетания при лечении терминальных состояний. - Вестн. хир., 1958, № 8, с.24.

673. Шикунова Л.Г. Сравнительная эффективность действия артериальной и венозной крови при внутриартериальном нагнетании. - Эксп. хир., 1958, № 5, с.47-51.

674. Шикунова Л.Г. Комплексная терапия терминальных состояний. - Тез. докл. У Куйбышев. обл. науч.-

прект. конф. хирургов, онкологов и травматологов, Куйбышев, 1960, с. 8-9.

675. Шикунова Л.Г. О новом международном медицинском журнале "Agressologie". - Вестн. хир., 1961, № 1, с. 158.

676. Шикунова Л.Г. Основные итоги и задачи организации борьбы с терминальными состояниями, - Сов. здравоохран., 1962, № 5, с. 62-66.

677. Шикунова Л.Г. Всесоюзная конференция по патологии и терапии терминальных состояний. - Сов. мед., 1962, № 10, с. 150-152.

678. Шикунова Л.Г. Замещение крови в восстановительном периоде после длительных сроков фибрилляции и последующего массажа сердца. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1964, № 4, с. 33-37.

679. Шикунова Л.Г. Новые данные патофизиологии изучения восстановительного периода и лечебные мероприятия, применяемые в раннем постреанимационном периоде. - В кн.: Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, М., 1964, с. 31-32.

680. Шикунова Л.Г. Актуальные вопросы реаниматологии и гипотермии, - Сов. здравоохран., 1964, № 3, с. 77-82.

681. Шикунова Л.Г. Замещение крови и плазмаферез в постреанимационном периоде. - Тез. докл. выездной сессии Лабор. эксп. физиологии АМН СССР 20/XI-4/ХП-1965г., Рига, 1965, с. 318-319.

682. Шикунова Л.Г. Угасание и восстановление жизненных функций организма после длительной клинической смерти, вызванной электротравмой. - Суд.-мед. эксперт., 1966, № 2, с. 47-51.

683. Шикунова Л.Г. Плазмаферез и реинфузия эритроцитов в восстановительном периоде после длительной клинической смерти. - Пробл. гематол. и перелив. крови, 1966, № 5, с. 47-51.

684. Шикунова Л.Г. Замещение крови и плазмаферез в постреанимационном периоде. - Клин. хир., 1967, № 8, с. 51-52.

685. Шикунова Л.Г. Плазмаферез в постреанимационном периоде. - Клин. хир., 1967, № 9, с. 51-52.

- ционном периоде. - В кн.: Современные проблемы гематологии и переливания крови., М., 1968, вып.40, с.443-445.
686. Шикунова Л.Г. К вопросу о частичном замещении крови при лечении больных в терминальных состояниях и постреанимационном периоде. - Журн. эксп. и клин. мед. АН Армян. ССР, 1968, т.УШ, № I, с.83-87.
687. Шикунова Л.Г. Замещение крови и плазмаферез при лечении терминальных состояний. - Мат-лы объедин. конф. по вопр. реаниматологии. 24-27 октября 1969 г., Целиноград, 1970, с.35-38.
688. Шикунова Л.Г., Берман В.С. Реанимация и кровезамена при массивных и смертельных кровопотерях. - Мат-лы межобл. конф. хирургов Полтав., Харьков. и Сум. обл. 4-5 июля 1966 г., Полтава, 1966, с. 45-47.
689. Шикунова Л.Г., Берман В.С. Замещение крови в акушерско-гинекологической практике. - Здравоохран. Казах., 1967, № 4, с.76-78.
- 689а. Шикунова Л.Г., Божьев А.А. Сравнительная эффективность оживления с помощью непрямого массажа сердца и аппарата сердце-легкие. - В сб. Вопросы обезболивания и реанимации в ортопедии и травматологии, Медицина, М., 1972, II6-II8.
690. Шикунова Л.Г., Гурвич А.М. Конференция, посвященная проблеме патофизиологии и терапии терминальных состояний в клинике неотложной помощи. - Вестн. АМН СССР, 1952, № 4, с. 53-55.
691. Шикунова Л.Г., Гурвич А.М. Повышение устойчивости мозга к ишемии с помощью замещения крови и плазмаферезе. - В кн.: Обезболивание и реанимация в условиях клиники и скорой помощи, Киев, 1966, с.24I.
692. Шикунова Л.Г., Гурвич А.М., Романова Н.П., Павловская Т.Я. Влияние плазмафереза и замещения крови на восстановление функций центральной нервной системы после длительного прекращения кровообращения. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1969, № 5, с.47-51.
693. Шикунова Л.Г., Гурвич Н.Л., Рябова Н.М. Эффективность непрямого массажа сердца в сочетании с артериальной или венозной трансфузией крови при лечении клинической смерти, вызванной обескровливани-

- ем. - В кн.: Механизмы регулирования жизнедеятельности организма в условиях патологии, Баку, 1970, с.571-572.
694. Шикунова Л.Г., Киселева К.С. Особенности развития терминальных состояний, возникших при выключении дыхания диплацином, и методы их лечения. - Эксп. хир. и анестезиол., 1961, № 4, с. 24-26.
695. Шикунова Л.Г., Киселева К.С. Восстановление жизненных функций после массивной кровопотери на фоне применения мышечных релаксантов. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1962, № 6, с.22-26.
696. Шикунова Л.Г., Лебедева Э.Д. Некоторые особенности гемодинамики при проведении массажа сердца после длительных сроков клинической смерти. - Эксп. хир. и анестезиол., 1966, № 4, с.80-82.
697. Шикунова Л.Г., Недошивина Р.В. Изучение токсичности сывороток собак, перенесших длительную клиническую смерть. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1972, т.73, № 2, с.21-28.
698. Шикунова Л.Г. (Андреева З.М., Шикунова Л.Г., Ковалева В.В., Корякина И.Е., Долматовская Н.В.). Токсемия и бактеремия в восстановительном периоде после оживления. - Патол. физиол. и эксп. терапия, 1972, 5, 81-83.
699. Шикунова Л.Г. (Писарев Б.П., Шикунова Л.Г.). Современное состояние и очередные задачи работы по борьбе с терминальным состоянием. - Тез. докл. 2-й Всесоюз. конф. по патологии и терапии терминальных состояний. 7-9/XII-1961 г., М., 1961, с.74-75.
700. Шикунова Л.Г., Табак В.Я. Борьба с терминальными состояниями в условиях скорой помощи. - Сов. мед., 1964, № 8, с.97-100.
701. Шикунова Л.Г., Файнброн О.Д., Гурвич А.М. Влияние продолжительного массажа сердца на процесс восстановления жизненных функций организма. - Патол. физиол. и эксп. тер., 1962, № 5, с.16-22.
- Шикунова Л.Г. - см. № 96, 165, 202, 258, 259, 314, 505, 506, 507, 508, 509, 656.
702. Чустер М.И. Влияние наркоза, массивного кровопускания и последующего восстановления жизненных функций.

ций на содержание азотистых компонентов в крови. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1946, т.21, № 3, с. 72-78.

703. Шустер М.И. Изменение содержания неорганического фосфора и легко гидролизуемой аденоциантифосфорной кислоты в мозговой ткани собак при умирании и оживлении. - Арх. патол., 1952, № 1, с. 36-44.

704. Шустер М.И. Содержание криатинфосфорной кислоты в тканях мозга при умирании и последующем оживлении. - Арх. патол., 1953, № 2, с. 55-60.

705. Шустер М.И. Изменения содержания некоторых азотистых компонентов крови в процессе умирания животных и при последующем восстановлении жизненных функций, - В кн.: Науч. работы, вышедшие из Ин-та нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко АМН СССР за 25 лет (1929-1953). М., 1954, с. 132-134.

706. Шустер М.И., Гаевская М.С., Теличева М.И., Тишина Е.Н., Неговский В.А. Гепарин и его свойства. - Бюлл. эксп. биол. и мед., 1938, т.5, № 4, с.332-335.

707. Шустер М.И., Гаевская М.С., Теличева М.И., Тишина Е.Н., Неговский В.А. Получение гепарина и его свойства. - Физиол. журн. СССР, 1939, т.ХХI, с.552-560.

Шустер М.И. - см. № 382, 483, 484.

ПОПУЛЯРНЫЕ СТАТЬИ

708. Аксельрод А., Грачев О. Оживление без сенсаций. - Известия, 1968, 26 ноября.

Аксельрод А.Ю. - см. № 715.

709. Гурвич А.М. Наука против смерти. - Биология в школе, 1958, № 3, с. 79-85.

710. Гурвич А.М. Живая вода есть. - Юный техник, 1969, № 9, с.14-17.

711. Гурвич А.М. Нам дены лишь несколько минут. - Техника молодежи, 1967, № 3, с. 7.

Гурвич А.М. - см. № 743.

712. Гурвич Н.Л. Современные методы оживления человека, пораженного током. - В кн.: Вопросы электро-

безопасности производства работ в электросетях, М., 1964, с. 3-12.

713. Гурвич Н.Л. Оказание первой помощи при электротравме. - Мед.сестра, 1967, № 4, с.46-48.

Гурвич Н.Л. - см. № 744, 745, 746.

714. Данилов И.В. Это должен знать каждый. - Здоровье, 1964, № 2, с.16.

715. Каверина К.Н., Аксельрод А.Д. Реанимация и транспортировка больных. - Мед. газета, 1970, 10 февр.

716. Неговский В.А. Восстановление жизненных функций организма (проблема оживления). - Наука и жизнь, 1946, № 10, с.24-28.

717. Неговский В.А. Борьба с внезапной смертью. - Красноармеец, 1947, № 6, с.32-33.

718. Неговский В.А. Пути развития проблемы оживления организма. - Природа, 1947, № 6, с.18-26.

719. Неговский В.А. Возвращение к жизни. - Блокнот эпигитатора Сов. Армии, 1962, с.14.

720. Неговский В.А. Восстановление жизненных функций организма. - Природа, 1952, № 12, с.36-44.

721. Неговский В.А. Искусственное дыхание. - БСЭ, изд. 2, т. 18, с. 501.

722. Неговский В.А. Оживление организма. - БСЭ, изд. 2, т.30, с.552-553.

723. Неговский В.А. Борьба за жизнь. - Писатель. правда, 1954, № 31.

724. Неговский В.А. Патофизиология и терапия терминальных состояний. - Мед. работник, II. I. 1955.

725. Неговский В.А. Оживление организма. - Здоровье, 1956, № 2, с.4-6.

726. Неговский В.А. Возвращение к жизни. - Наука и жизнь, 1956, № 2, с. 38.

727. Неговский В.А. Смерть відступає. - Наука и життя, 1959, № 4, с. 45-48.

728. Неговский В.А. Наука в борьбе со смертью. Прессбюро "Правды". - Бюлл. № 51, для респ., краев. и обл. газет, 14.У. 1959.

729. Н е г о в с к и й В.А. Во имя человека. - Мед. работник, 1959, № I.
730. Н е г о в с к и й В.А. Человек побеждает смерть. - Уральский рабочий, 8.У.1960.
731. Н е г о в с к и й В.А. Борьба за жизнь. - В кн.: Борьба за жизнь, М., 1960, с.125-151.
732. Н е г о в с к и й В.А. Оживление организма. - Популярная медицинская энциклопедия, М., 1961, с.702-704.
733. Н е г о в с к и й В.А. Резерв прочности. - Известия, 1.XI.1962.
734. Н е г о в с к и й В.А. Возвращение к жизни. - Известия, 7.Х.1962.
735. Н е г о в с к и й В.А. "Воскрешение" или оживление. - Здоровье, 1964, № 5, с. 7-8.
736. Н е г о в с к и й В.А. Наступление на смерть. Культура и жизнь, 1964, № 12, с.16-18 (Курн.изд. на рус., англ., франц., испан., нем. яз.).
737. Н е г о в с к и й В.А. Реаниматология - новая глава медицинской науки. - Мир науки, 1965, т.IX, № 3, с.7-12. (Курн. изд. на рус., англ., франц., нем. яз.).
738. Н е г о в с к и й В.А. Оживление организма. - Детская энциклопедия. 2 изд. т.7, 1966, с.190-195 (1 изд. т.6, 1960, с.112-117).
739. Н е г о в с к и й В.А. Возвращение к жизни. - Охрана труда и соц. страхование, 1967, № I, с.32-34.
740. Н е г о в с к и й В.А. Отвоеванные у смерти. - Вечерняя Москва, 18.УП.1967.
741. Н е г о в с к и й В.А. Оживление организма. - ММЭ, 1967, т.6, с.797-800.
742. Н е г о в с к и й В.А. Реаниматология, - Мед. газета, 25.IV.1969.
743. Н е г о в с к и й В.А., Г у р в и ч А.М. Значение науки об оживлении организма для борьбы с религиозными предрассудками. - В кн.: Быть, ее происхождение и развитие, М., 1967, с.373-387.
744. Н е г о в с к и й В.А., Г у р в и ч Н.Л. Непрямой массаж сердца. - Мед. работник, 18.У.1968.
745. Н е г о в с к и й В.А., Г у р в и ч Н.Л. Электротерапия аритмий. - Мед.газета, 14.VI.1968.

746. Н е г о в с к и й В.А., Г у р в и ч Н.Л. Пе-
врачебная помощь при поражении электрическим током.-
Энергетик, 1967, № 7, с.18-20.

747. Н е г о в с к и й В.А., М е ш а л к и н Е.Н.
Вопросы анестезии и оживления. - Мед. работник, 5.П.1960.

748. Н е г о в с к и й В.А., Ш и к у н о в а Л.Г.,
Р я б о в а Н.М. Массаж сердца. - Мед. работник, 16.ХП.
1958.

749. С м и р е н с к а я Е.М. Наступление на смерть.
- Сов. женщина, 1952, № 4, с. 19-20.

750. С м и р е н с к а я Е.М. Борьба со смертью. -
Работница, 1953, № 12, с.29-30.

751. Ш и к у н о в а Л.Г. Во имя жизни. - Наука и
религия, 1961, № 12, с. 14-17.

752. Ш и к у н о в а Л.Г. Душа и оживление организ-
ма. - Пионер. правда, 10.УП.1970.

Шикунова Л.Г. - см. № 748.

ДИССЕРТАЦИИ

753. А г а е в Б.А. Искусственная гибернация в про-
филактике и лечении операционного и травматического шока.
Канд. дисс., М., 1958 (совм. с кафедрой госпитальной хир.
П Моск. мед. ин-та).

754. А г е е в С.Л. Реанимация в условиях скорой по-
мощи при внезапной смерти. Канд. дисс., М., 1972 (совм. с
Моск. станцией скор. пом.).

755. А к с е л ь р о д А.Ю. Анестезия как элемент
комплекса реанимации при акушерских операциях на фоне мас-
сивной кровопотери. Канд. дисс., М., 1967 (совм. с Моск.
гор. центром реанимации).

756. Б е к т у р с у н о в а Н.С. Непрямой массаж
сердца при смертельной электротравме. Канд. дисс., М.,
1964.

757. Б е л о п о л ь с к и й Л.Я. Особенности пато-
генеза и лечения острых нарушений дыхания, отека мозга и
интракраниальной гипертензии при тяжелой черепно-мозговой
травме. Канд. дисс., М., 1969 (совм. с Моск. клин.б-цей
им. С.П.Боткина).

758. Б е р д и ч е в с к и й М.С. Динамика угасания и восстановления жизненных функций организма при терминальных состояниях, вызванных ингаляцией флюотана (фторотена). Канд. дисс., М., 1963.
759. Б о ж ъ е в А.А. Применение аппарата "сердце-легкие" с целью оживления при внезапной смерти, вызванной фибрилляцией желудочков сердца. Канд. дисс., М., 1970.
760. В и ль - В и льямс И.Ф. Некоторые показатели гемодинамики при непрямом массаже сердца. Канд. дисс., М., 1967 (совм. с Центр. ин-том усовершенств. врачей).
761. В о л к о в А.В. Глюкокортикоидная функция коры надпочечников и исходы оживления. Канд. дисс., М., 1966.
762. В о л о х Д.М. Некоторые вопросы лечения терминальных состояний в акушерско-гинекологической практике. Канд. дисс., Одесса, 1961.
763. Г а е в с к а я М.С. О явлениях регуляции углеводного обмена в процессе восстановления жизненных функций организма после смертельных кровопотерь. Канд. дисс., М., 1941.
764. Г а е в с к а я - С о к о л о в а М.С. Особенности углеводного обмена коры головного мозга и восстановление жизненных функций организма. Докт. дисс. М., 1956.
765. Г р о з д о в а Т.Н. Применение медикаментозного сна при лечении терминальных состояний, вызванных смертельной кровопотерей. Канд. дисс. М., 1955.
766. Г у р в и ч А.М. Электрическая активность умирающего и оживающего мозга. Докт. дисс., М., 1966.
767. Г у р в и ч Н.Л. Фибрилляция и дефибрилляция сердца. Докт. дисс. М., 1956.
768. Д о м о н т о в и ч Е.Н. Материалы к проблеме приспособления организма к гипоксической форме кислородной недостаточности. Докт. дисс., М., 1957.
769. Е в с т и г н е е в В.В. О некоторых изменениях витальных функций организма при острой внутрисерпной гипертензии (экспериментальное исследование). Канд. дисс., Минск, 1970.
770. Е р м о л о в А.С. Динамика угасания и восстановления жизненных функций при терминальных состояниях, вызванных тампонадой сердца. Канд. дисс., М., 1966 (совм. с

кафедрой хирургии П.Моск. мед. ин-та).

771. Е ф р е м о в а Н.М. Влияние функционального состояния щитовидной железы на развитие терминального состояния и исход оживления. Канд. дисс. М., 1970.

772. Х у к о в с к и й В.Д. Применение интерференционных токов в комбинированном обезболивании при хирургических операциях. Канд. дисс. М., 1964 (совм. с кафедрой физики И МОЛМИ).

773. З о л о т о к р ы л и н а Е.С. Сравнительная эффективность внутривенного и внутриартериального переливания крови на разных этапах развития терминальных состояний, вызванных кровопотерей. Канд. дисс., М., 1960.

774. И в а н о в В.Л. Роль механического наружного массажа сердца при лечении клинической смерти от кровопотери. Канд. дисс., Алма-Ата, 1971.

775. К а с с и л ь В.Л. Профилактика и лечение острых нарушений дыхания в практике неотложной хирургии. Канд. дисс. М., 1965 (совм. с Моск. клин. б-цей им. С.П.Боткина).

776. К и д а н о в Н.М. Функциональные особенности почек в восстановительном периоде после клинической смерти. Канд. дисс., М., 1967.

777. К и с с и н А.Г. Реанимация при отравлениях укусной эсценцией. Канд. дисс. М., 1971 (совм. с Моск. клин. б-цей им. С.П.Боткина и Центр. ин-том гематол. и перелив. крови).

778. К л е ц Р.Л. Электроимпульсное восстановление синусового ритма при мерцательной аритмии в клинике и эксперименте. Канд. дисс., М., 1968 (совм. с Моск. стоматол. ин-том).

779. К о ж у р а В.Л. Динамика содержания нуклеиновых кислот в печени при умирании от кровопотери и в восстановительном периоде после оживления. Канд. дисс., М., 1969.

780. Коо л га н о в а Н.С. Особенности возникновения и устранения фибрилляции желудочков сердца при смертельной кровопотере в условиях пониженной температуры тела. Канд. дисс., М., 1965.

781. К о т о в с к а я А.Р. Изменение высшей нервной деятельности собак после оживления. Канд. дисс., М.,

1959 (совм. с кафедрой нормал. физиол. И МОЛМИ).

782. Кузьмина Т.И. Отдаленные результаты лечения терминальных состояний, вызванных кровопотерей в родах. Канд. дисс., М., 1966 (совм. с Центр. ин-том усовершенствования врачей. Кафедра акуш. и гин.).

783. Левин Ю.М. Регионарное кровообращение при смертельной кровопотере и последующем оживлении (в эксперименте). Докт.дисс., Фрунзе, 1965.

784. Лукошевичуте А.И. Лечение некоторых нарушений сердечного ритма импульсным током. Докт. дисс., Каунас, 1968.

785. Макарычев В.А. Сравнительная эффективность различных видов электрического воздействия для дефибрилляции сердца. Канд. дисс., М., 1967.

786. Максимов Д.Г. Изменение биоэлектрической активности сердца при угасании и восстановлении жизненных функций организма. Канд.дисс., М., 1963.

787. Медведев И.А. Пластика дефекта грудной аорты консервированным ворタルным гомотрансплантатом. Канд.дисс., М., 1954 (совм. с хир. клин. П Моск. мед. ин-та).

788. Мешалкин Е.Н. Ангиокардиография у больных с врожденными пороками сердца. Докт.дисс., М., 1952 (совм. с хир. клин. П Моск. мед. ин-та).

789. Неговский В.А. Взаимоотношения дыхания и кровообращения в процессе умирания животных от кровопотери и в последующем периоде восстановления жизненных функций. Канд. дисс., М., 1942.

790. Неговский В.А. Восстановление жизненных функций организма, находящегося в состоянии агонии или периода клинической смерти. Докт.дисс., М., 1942.

791. Новодержкина И.С. Восстановление функций центральной нервной системы после смерти от механической асфиксии в зависимости от отека мозга. Канд. дисс., М., 1970.

792. Носова Е.А. Влияние гипотермии на углеводно-фосфорный обмен мозга при умирании от кровопотери и последующем оживлении. Канд.дисс., М., 1962.

793. Павлов Т.Я. Нарушение и динамика восстановления деятельности высших отделов головного мозга после длительных сроков клинической смерти в условиях гипотермии средней глубины. Канд. дисс., М., 1964.
794. Пожарский В.Ф. Некоторые особенности лечения травматического шока при закрытых переломах костей таза. Канд. дисс., М., 1964 (совм. с Моск. клин. б-цей им. С.П.Боткина).
795. Проворовская Г.П. Угасание и восстановление жизненных функций организма при механической асфиксии (Экспериментальное исследование). Канд. дисс., М., 1964 (совм. с Центр. н.-и. ин-том перелив. крови).
796. Романова Н.П. Патологоанатомические изменения в головном мозгу собак после терминальных состояний, вызванных острой кровопотерей и отравлением окисью углерода. Канд. дисс., М., 1959.
797. Рябова Н.М. Применение прямого массажа сердца и артериального нагнетания крови для оживления организма при атонии миокарда. Канд.дисс., М., 1961.
798. Семенов В.Н. Восстановление жизненных функций организма, умирающего в результате нарушения коронарного кровообращения. Канд.дисс., М., 1966.
799. Смайлис А.И. Внезапная остановка сердца. Докт. дисс., Каунас, 1966 (совм. с Каунас. мед.ин-том).
800. Смирнская Е.М. Газы крови при угасании и восстановлении жизненных функций организма. Канд. дисс., М., 1945.
801. Смирнская Е.М. Особенности терминальных состояний у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Докт. дисс., М., 1967 (совм. с Ин-том серд.-сосуд. хир. АМН СССР и П Мед. ин-том).
802. Соболева В.И. Угасание и восстановление жизненных функций организма при смертельном отравлении окисью углерода. Канд.дисс., М., 1956.
803. Табак В.Я. Изменения фибриллярных осциляций желудочков сердца при умирании и оживлении организма. Канд.дисс., М., 1969.
804. Толова С.В. Структура дыхательного акта при умирании и оживлении организма. Канд.дисс., М., 1967.

805. Триканий А.А. Методы гепаринизации при гемодиализе. Канд.дисс., М., 1967 (совм. с Центр. ин-том усовершенств. врачей. Кафедра урол.).
806. Трусов Л.Н. Нарушения коагуляционных механизмов гемостаза при умирании организма от электротравмы и в восстановительном периоде после оживления. Канд. дисс., М., 1969.
807. Чукерман Б.М. Электроимпульсная терапия нарушений ритма сердца (экспериментальное и клинико-физиологическое исследование). Докт.дисс., М., 1971.
808. Чеботарев Я.П. Оптимальные средства электрической дефибрилляции сердца. Канд. дисс., М., 1969 (совм. с ин-том "Гипроуглеавтоматизация").
809. Чиладзе З.А. Способ электронизацию эточеской матки для остановки кровотечения. Докт. дисс., Тбилиси, 1964 (совм. с Центр. ин-том усовершенств. врачей. Кафедра акуш. и гин.).
810. Шикунова Л.Г. Влияние внутриартериального нагнетания оксигенированной крови на процесс восстановления жизненных функций организма. Канд. дисс., М., 1957.
811. Шикунова Л.Г. Восстановление жизненных функций организма после длительного прекращения кровообращения. Докт. дисс., М., 1968.
812. Чустер М.И. Изменение содержания некоторых азотистых компонентов крови при умирании от острых кровопотерь и при последующем восстановлении жизненных функций. Канд.дисс., М., 1944.

МОНОГРАФИИ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ ЗА РУБЕЖОМ

813. G a e v s k a y a M . S. Biochemistry of the brain during the process of dying and resuscitation, New York, Consult. Bureau, 1964. См. перечень монографий на рус. яз. № 2.

814. N e g o v s k i V.A. Agonal states and clinical death: problems in revival of organisms, - Amer. Rev. Sov. Med., 1945, v.2; 1946, v. 3. См. перечень монографий на рус. яз. № 5.

815. N i e g o w s k i W.A. Pathophysiologie en therapie van agonie en klinische dood. - Medische Wetenschap in de USSR, 1954, N 3, 4. См. перечень монографий на рус. яз. № 7.

816. N e g o v s k i V.A. Fisiopatologie si tratamentul agoniei si mortii clinice, Bucuresti, Editura Medicala, 1955, 282 p. См. перечень монографий на рус. яз. № 7.

817. N i e g o w s k i W.A. Patofizjologia i terapia agonii i smierci klinicznej, Warszawa, Panstwowy zaklad wydawnictw lekarskich, 1956, 295 p. См. перечень монографий на рус. яз. № 7.

818. N e g o v s k i W.A. Pathophysiologie und Therapie der Agonie und des klinischen Todes, Berlin, Akademie-Verlag, 1959, 282 S. См. перечень монографий на рус. яз. № 7

819. N e g o v s k i i V.A. Resuscitation and artificial hypothermia, New York, Consult. Bureau, 1962, 312 p.

820. N e g o v s k i i V.A. Resuscitation and artificial hypothermia, London, Pitman Medical, 1962, 312 p.

См. перечень монографий на рус. яз. № 8.

821. N e g o v s k i i V.A. (ed.) Acute Problems in Resuscitation and Hypothermia. Proceedings of a Symposium on the Application of Deep Hypothermia in Terminal States. Sept. 15-19, 1964. New York, Consult. Bureau, 1965.

822. N e g o v s k y V.A. Resucitacion, Madrid, ed. Atalante, 1967, 374 p. См. перечень монографий на рус. яз. № 8.

823. N e g o w s k i j W . A . Reanimation. Die Ärztliche Kunst der Wiederbelebung, Düsseldorf, Econ Verlag, 1969. 224 S.

824. N j e g o v s k i V.A. red. Čsnovi reanimatologije, Beograd - Zagreb, Medicinska Knjiga, 1970, 306 s.

СТАТЬИ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ ЗА РУБЕЖОМ

825. Berman V.S. Optimal Electric Impulses During Defibrillation. Use of the pulsed current in Fibrillation, Paroxysmal Tachycardia and Atonic Post-Partum Hemorrhage, Electrical Stimulation of the Heart during Resuscitation. - In: Acute Problems in Resuscitation of Hypothermia. New York, 1965, p. 10.
826. Bermanova V.S., Gurvic N.L. Fyziologické zduvovodné pouzití kondenzátorového defibrilátoru k zastavě antonického delozního krvacení. - Lék. veda v zahr., 1967, 4, 79-80.
- Berman V.S. - CM. № 885.
827. Bulanova O.N. Metabolism and Acid-Base Balance during Development of the Terminal State and Resuscitation in Conditions of Deep Hypothermia. - In: Acute Problems in Resuscitation and Hypothermia, New York, 1965, p. 57-58.
828. Bulanova O.N., Zaks I.O. Blood replacement and oxidation of intermediate during resuscitation after clinical death. - Fed. Proc. (Transl. Suppl.), 1964, 23: 935-938.
829. Volkov A.V. Effect of glucocorticoids on outcome of resuscitation after prolonged periods of clinical death produced by rapid exsanguination. - Fed. Proc. (Transl. Suppl.), 1966, 25: 496-498.
830. Gavskaya M.S. The carbohydrate-phosphorus metabolism of the brain during suspended animation under hypothermia and after subsequent restoration of body function. - In: Problems of the biochemistry of the nervous system, London - New York, 1964, p. 260-270.
831. Gavskaya M.S. (Fortugalov V.V., Gaevskaya M.S., Gershstein L.M., Nosova E.A.). Changes in the nerve cell proteins in dogs during resuscitation from the state of clinical death. - Physiol. Bohemoslov., 1965, 14, 3, p. 271-275.
832. Gourvitch A.L. Le centre respiratoire et la genèse de l'activité électrique du cerveau dans le

processus de la réanimation après la mort clinique. - Excerpta med. (Amst). Int.congr. Ser. n 37, 1961, p. 202-203.

833. Gurvitch A.M. Reflection of respiratory center activity during terminal states in electrograms of the medulla oblongata. - Fed. Proc. (Transl.Suppl.), 1963, 22, I, 8-12.

834. Gurvitch A.M. The significance of n. amygdalae in the genesis of electrical activity of the brain during recovery after prolonged circulatory arrest. - Electroenceph.clin. Neurophysiol., 1964, 16, 6, 549-560.

835. Gurvitch A.M. Rhythmic bursts in the medullary reticular formation and their connection with agonal respiration during hypoxia and the post-hypoxic period. - Electroenceph. clin. Neurophysiol., 1966, 21:355-364.

836. Gurvitch A.M. Sur les possibilités du prognostic précoce de la restauration des fonctions nerveuses après l'arrêt circulatoire, - Aggressologie, 1966, VII, I, 61-78.

837. Gurwitz A.M. Prognostische und diagnostische Möglichkeiten des Eeg und Emg bei der Wiederbelebung nach Herzstillstand. - In: Gesellschaft für Neuro-Elektrodiagnostik der DDR. I Nationaler Kongre mit internationaler Beteiligung in Leipzig vom 6-8.5.1970. Leipzig, 1970, s.26.

838. Gurvitch A.M. Determination of the depth and reversibility of postanoxia coma in experiment on animals. - In: Handbook of electroencephalography and clinical neurophysiology, v.10, Amsterdam, 1972 (

839. Gurwicz N.L. (Kamyszew A., Gurwicz N.L.) Chronaksja niektórych osrodkow ruchowych pnia mozgy w przebiegu doswiadczonej smierci klinicznej i reanimacji. - Acta Physiol.Pol., 1960, XI, 5-6, 761-763.

840. Gurwicz N.L. (Kamyszew A., Gurwicz N.L.) Chronaksja niektórych osrodkow ruchowych pnia mozgu w przebiegu doswiadczonej smierci klinicznej i reanimacji, - Rocznice Pomorsk. Akad.Med. 1961, 7, s.225-236.

841. Gurvich N.L., Yuniev G.S. Restoration of regular rhythm in the mammalian fibrillating heart. - Amer. Rev. Sov.Med., 1946, III, 336-339.

842. Gurvich N.L., Yuniev G.S. Restoration of heart rhythm during fibrillation by a condenser discharge. - Amer. Rev. Sov. Med., 1947, IV, 3, 252-256.

Gurvich N.L. - СМ. N 826, 885, 888, 889, 891, 898, 899, 900.

Zaks I.O. - СМ. N 828.

843. Zolotokrylina E.S. Efficacité comparée des transfusions sanguines, artérielles et veineuses, en fonction de la durée de l'anémie hémorragique. - Agressologie, 1963, IV, 3, 237-241.

Zolotokrylina E.S. - СМ. N 884, 886, 887, 888.

Kaverina K.P. - СМ. N 889.

844. Кассиль В.Л. Применение искусственного дыхания в практике неотложной хирургии по Материалам Московского центра реанимации. - In: Symp. Anaesth. Intern. Praha, 1965, с.403-404.

Kiseljova K.S. - СМ. N 898, 899, 900.

845. Negovsky V. Treatment of the agonal state and clinical death - J. Amer. Med. Ass., 1945, 129, 17, 1226.

846. Negovsky V. Treatment of the agonal state and clinical death. - Nature, 1946, 157, N 3980.

847. Negovski V.A. Application of the complex method of revival of the vital functions of the organism in clinic cases of severe shock, agony or clinical death. - Med. Rev. Reviews, 1953, 21, 10, 357-368.

848. Negovski V.A. Aolicarea in clinila a unei metode complexe de restabiliare a functiilor vitale ale organismului in cursul socului grav, agoniei sau mortii clinice. - An. Rom. Sov. Med. Gener., 1953, 6, 40-49.

849. Negovski W.A. Die klinische Anwendung der kombinierten Methode zur Wiederherstellung des Lebenfunktion des Organismus bei Zuständen von schwerem Schock, von Agonie oder beim klinischen Tod. - Verlag Volk und Gesundheit., 1953, H.39, S. 165.

850. Negovski V.A. Studii asupra fenomenelor de stingere si de restabiliare a functiilor corticale si subcorticale in cursul mortii si reanimarii organismului. - An. Rom. Sov. Med. Gener., 1963, 6, 19-27.

851. Negowskij W.A. Die Rolle der höchstein Abschnitte des Gehirns beim Erlöschen und der Wiederbelebung der Lebensfunktionen des Organismus. - Dtsch. Ge-sundh.-Wes., 1954, 24, S.321-344.
852. La muerte clinica como etapa reversibile. - Pren. méd. argent., 1954, 41, 36, 2126-2141.
853. Negovskij V.A. Basi fisiopatologiche della terapia degli stati terminali in ginecologia e in ostetricia. Rass.med.Sov., 1957, II, 3, 131-134.
854. Negovskij V.A. L'utilisation de l'hypothermie dans la méthode complexe de réanimation (recherche expérimentale). - In: Sympos.Hypoth.XV congr. Intern.Med.Pharm. Milit. (Beograd 30 IX-3 X 1957), Beograd, 1959, p. 452-458.
855. Negovskij V.A. Significación del Masaje Cardíaco dentro del Conjunto de Medidas para la Resucitación del Organismo. - Med.Sov., 1959, III, 5, 16-21.
856. Negovskij V.A. La respirazione artificiale e la sua importanza nella rianimazione del neonato. - Minerva Ginec., 1960, 12, 7, 362-367.
857. Negovskij V.A. Respiratia artificiala si importanta ei in reanimarea nou-nascutilor. - Chirurgie, 1960, XIV, 85-97.
858. Negovsky V.A. Some physiopathologic regularities in the process of dying and resuscitation. - Circulation, 1961, XXXIII, 3, 452-457.
859. Negovsky V. Traitement des états terminaux chez l'animal surdrogué ou en hibernation. - Anesth. Analg.Réanim., 1961, XVIII, I, 202.
860. Negovsky V.A. Starile terminale si tratamentul lor. - In: Probleme de Anestezie-Reanimare (Lucrările consfătuiriști științifice romano-sovietice din 7-8 dec. 1959, Bucuresti), Bucuresti, 1961, 199-204.
861. Negovsky V.A. A reanimalas mint tudo-many, - Magy. Traumatol.Orthop.és helyreallito Sebesz., 1961, 3-4, 163.
862. Negowskij W.A. Über aktuelle Probleme der Reanmatologie. - Internationale Konferenz für Traumatologie, Budapest, 1961.

863. N e g o v s k i V.A. Biologie pathologique et thérapeutique des états terminaux (Mort apparente), - Inform. Méd., 1961, 8, 7-15.
864. N e g o v s k i V.A. Probleme actuale de reanimer. - An.Rom.Sov.Med.Gener., 1961, 6, 28-36.
865. N e g o v s k y V.A. Some results of the physiopathological study of terminal states (dedicated to C.Heymans). - Arch.int.Pharmacodyn. 1962, CXI, 1-2, 199-205.
866. N e g o v s k i V.A. Bilantul studiului fizio-patologie al proceselor mortii clinice si al reanimarii organismului. - An. Rom.Sov.Med.Gener., 1962, 6, 95-101.
867. N e g o v s k i j V.A. A reanimatologia idösszeru kérdései. - Orv.Hetil., 1963, 104, 23, 1057-1061.
868. N e g o v s k i W. Zur Wiederbelebung des Organismus. - Anaesthesist, 1963, 12, 9, 277-280.
869. N e g o v s k i V.A. Reanimatologia; La scienza della rianimazione dell'organismo. - Clin.Terap., 1963, 27, 4, 303-310.
870. Н е г о в с к и й В.А. Патофизиология искусственно-дыхания при оживлении. - Respiratio in Anaesthesia et Resuscitatione. Abstracta. Symp.Anæsth.Intern. Praha 17-20/VIII 1965, Praha, 1965, 359-361.
871. N e g o v s k y V.A. Rianimazione dell'organismo. - Enciclopedia Sansoni. Firenze, 1966.
872. N e g o v s k i j V.A. Reanimatologija i njen znacaj za vojnu medicinu. - Vojnosanit. Pregl., 1966, 23, N 11.
873. N e g o w s k y V.A. The science of restoring life. - In: Resuscitology. Milan, 1967, p. 159-167.
874. N e g o v s k i j V. Morte e rianimazione dell'organismo. - Enciclopedia della scienza della tecnica, Milano, 1968, 186-194.
875. N e g o v s k i j V.A. Aspects métaboliques et toxémiques de l'irréversibilité de la mort clinique, - Agressologie, 1968, IX, 3, 393-400.
876. N e g o v s k i V.A. Quelques problèmes de réanimation expérimentale et clinique. - In: Problèmes de réanimation. 5 serie, Paris, 1968, p. 189-209.

877. Н е г о в с к и й В.А. Reanimatology - the science of resuscitation. - Stephenson H.E. Cardiac arrest and resuscitation. 3rd ed., Saint Louis, 1969, p. 3-25.
878. Н е г о в с к и й В.А. La rianimazione e la ri-animatologia. - Annali Ravasini, 1969, 16 Feb., p. 6-8.
879. Н е г о в с к и й В.А. La rianimazione. - Rif.med., 1969, 83, 1, 9-10.
880. Н е г о в с к и й В.А. La rianimazione. - In: Genesi della morte improvvisa e rianimazione. Problemi clinici e morali connessi. Firenze, 1970, p. 223-244.
881. Н е г о в с к и й В. Réanimation des états terminaux. - Inform., méd., 1970, N 18, 1-5.
882. Н е г о в с к и й В.А. Morte del sistema nervoso centrale e rianimatologia, - Il Sistema Nervoso centrale. Porto Cervo, Sardegna, 1970, p. 126-134.
883. Н е г о в с к у й В.А. The second step in resuscitation - the treatment of the "post-resuscitation disease". - Resuscitation, 1972, I, I, 1-7.
844. Н е г о в с к и й В.А., Б е л ь с к а я Т.П., Т о п ч и м а з и н и З.А., З о о л о т о к р и л и н а Е.С., К а с с и н и й В.Л., Р и б о в а Н.М. Опыт лечения хирургических больных в отделении реанимации общего профиля. - Bull.Soc.int.Chir., 1971, 30, 4, 237.
885. Н е г о в с к и й В.А., В е г м а н В.С., G o u r v i t c h N.L. Utilisation d'une impulsion électrique unique pour arrêter les hémorragies par atonie utérine. - Sem.Hop. (Sem.Thérapeut.), 1966, 42, I, 53-54.
886. Н е г о в с к у й В.А., G o u r v i t c h A.M., Z o l o t o k r y l i n a E.S., R o m a n o v a N.F. Sur certaines causes de la mort consécutive à l'hypotension prolongée. - Aggressologie, 1960, I, 2, 33, 41.
887. Н е г о в с к и й В.А., G u r r v i c i A.M., Z o l o t o k r y l i n a E.S., R o m a n o v a N.F., Unele cauze ale morții după hipotensiune prelungită, - Chirurgie, 1960, XIV, 97-115.
888. Н е г о в с к и й В.А., G o u r v i t c h N.L., Z o l o t o c r y l i n a E.S., Milhaud A. Massage cardiaque externe prolongé sur fibrillation ventriculaire chez

le chien. - Presse méd., 1962, 70, 55, 2689-2692.

889. Negovskii V.A., Kuzin N., Liventsev N.M., Tabac V.J., Gurvich N.L., Zhukovskii V.D., Cherviakov M.E., Kaverina K.P. Electro-anesthesia for electrical cardio-version. - In: Nervous system and electric currents, vol. 2, New York - London, 1971, 195-196.

890. Negovskiy V.A., Liventsev M.M., Zhukovskiy V.D. Failure and restoration peculiarities of vital functions of an organism during electro-anesthesia. - In: The Neuroelectric conference. March 23-25 1970 (Abstracts), Las Vegas, Nevada, 1970, p. 12-13.

891. Negovsky V.A., Shikunova L.G., Gurvich N.L., Riabova N.M., Arterial versus venous transfusion in cardiac arrest from exsanguination: further studies in dogs. Anesth. Analg.Curr.Res., 1972, 51, 2, 251-257.

892. Negovski V.A., Smirenskaja E.M., Problems of revival of the dying organism. - The Licenciate (India), 1957, 7, 7-8, p. 219-255.

892. Negovski V.A., Smirenskaia E.M., Baculev A.N. Incercarile de tratament al starilor agonice. - Chirurgie, 1953, VI, 3-12.

894. Negovski V., Soboleva V. De la résistance du cœur et du système nerveux central à l'anémie en hypothermie artificielle (Recherches expérimentales). - In: XXVI Congrès de Chirurgie de l'URSS. Résumés des rapports, M., 1955, p. 69-71.

895. Negovskij V.A., Soboleva V.I. Caratteristiche dell'estinzione e del ristabilimento della funzioni vitali dell'organismo nell'dissanguamento acuto in condizioni di ipotermia, - Rass.Med.Sov., 1957, II, 3, 117-130.

896. Negovski V.A., Soboleva V.I. Réanimation des fonctions vitales de l'organisme après des délais prolongés de la mort clinique dans des conditions d'hypothermie. - Inst.Intern.Froid.Commission 6, Sous-commission biol. et méd., Paris, 10-13 sept. 1958, Paris, 1959, p. 75-79.

897. Negovsky V., Soboleva V. Le rétablissement des fonctions vitales après de longues périodes de mort clinique dans des conditions d'hypothermie. - La Médecine en URSS, 1960, 4, 3-14.

898. Negovsky V.A., Soboleva V.I., Gourvitch N.L., Kisseliova K.S. Rétablissement des fonctions vitales de l'organisme après deux heures de mort clinique sous hypothermie profonde. - Agressologie, 1961, II, 3, 215-219.

899. Negovskii V.A., Soboleva V.I., Gurvich N.L., Kisseljova K.S. Deep hypothermia as a means of prolonging clinical death. - Fed. Proc., 1964, 23, 932-934.

900. Negovskij V.A., Soboleva V.I., Gurvic N.L., Kisseljova K.S., Maciavariani Sh.S. Riprese delle funzione vitali delle scimmie dissanguate mortalmente in condizioni di ipotermia. - Minerva Anest., 1960, 26, 8, 331-334.

901. Неговский В.А., Трусов Л.Н., Иванов Е.П. Патогенез тромбогеморрагического синдрома при агональных состояниях и клинической смерти. - Cor et vasa, 1968, 3, 161-167.

Riabova N.M. - N 871.

902. Romanova N.P. Fiziopatologia si tratamentul starilor terminal. - An.Rom.-Sov.Med.Gener., 1959, N 5(46), s.180-186.

Romanova N.P. - N 869-870.

903. Semenov V.N. Restoration of vital functions in animals with experimental myocardial infarction. - Fed.Proc.(Transl.Suppl.), 1964, 23, 1240-1242.

Smirenkaja E.M. - N 875, 876.

904. Shapiro V.A. Funzionalita epatica dopo stati terminali provocati. - EpatoLOGIA, 1968, 14, 2, 103-113.

905. Shapiro V.M. Die Ausscheidungsfunktion der Leber nach überstandenen Terminalzuständen. - Wien. Med.Wschr., 1969, 119, 21, 393-395.

906. S h a p i r o V.M. Sul meccanismo delle disfunzioni epatiche dopo morte clinica provocata da emorragia. - Fegato, 1970, 16, I, 75-84.

907. S h i k u n o v a L.G. Eficacitatea comparativa a transfuziei intraarteriale de singe arterial si venos.- Chirurgie, 1959, XIII, 57-63.

908. S i k u n o v a L.G. Az ember életrekeltése a klinikai balal állapotabol. - Blovileg, 1962, VII, 2, 43-50.

Shikunova L.G. - N 891.

909. Шикунова Л.Г. Плазмаферез и замещение крови в восстановительном периоде после длительной клинической смерти. - In: Anaesthesia 66, Berlin, 1967, v.2, p.595-598.

910. Шикунова Л.Г. Восстановление жизненных функций организма после внезапного длительного прекращения кровообращения. - In: IV Symposium Anaesthesiologie Internationale, Varna, 1969, 573-574.

Soboleva V.I. - N 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900

911. Tabac V.Y. (Zhukovsky V.D., Tabac V.Y., Chervyakov M.E.) Automation of the electroimpulse therapy of cardiac arrhythmias. - In: IFAC Symposium Automatic control and computers in the medical field. 27.IX-1.X.71, Brussels, 1971.

Tabac V.Y. - N 889.

ПОПУЛЯРНЫЕ СТАТЬИ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ ЗА РУБЕЖОМ

912. Negovskiy V. The battle for life. - News, 1953, N 14 (July), p. 26-28.

913. Неговский В.А. Восстановление жизненных функций организма (на англ. яз.). - Time, 1954, 26/IV.

914. Reviving organisms, - Soviet Desh (Bengali), 1955, 6, 9, 15. Индия (на яз. бенгали). Эту же статью см.: журн. "Soviet Land" (на англ.), "Soviet Bhumi" (на хинди).

915. Negovskiy V. Restoring Life, - Moscow News, 14.I.1956.

916. Неговский В.А. (на хинди). Оживление организма. Газета "Нав Йг" (Джай пур), 8.II.1956.

917. Negowski W. Die Wissenschaft im Kampfe mit dem Tod. - Die Sowjetunion Heute, 1957, N 34(64), S.14-15.

918. Negowski W. Die Wissenschaft im Kampf mit dem Tod. - Die Sowjetunion Heute, 1958, N 4 (125), S.6-7.

919. Negowski V. Bringing the dead to life. - Moscow News, 20.II.1957.

920. N e g o v s k i V. Apres le dernier souffle. - France-URSS, Nov. 10-11.1958.
921. N e g o v s k y V. Bringing the Dead to Life. - Medical Reporter, 1959, N 10., p. 255-256.
922. N e g o v s k i V.A. Despre problemele reanimarii. - Scienteia, 11.XII.1959, p. 2.
923. N e g o v s k i V.A. Ne vorbese oaspetii la anestezie si reanimare. - Muncitorul sanitar, 12.XII.1959, p. 1-2.
924. N e g o v s k i V.A. Reanimare si anestezie. - Informatia, 12.XII.1959, p. 2.
925. N e g o w s k i W. Den Tod kann man besiegen. - Deine Gesundheit, 1962, N 11, S.328-329.
926. N e g o w s k i W. Die Wissenschaft Besiegt den Tod. - Wissen und Leben, 1962, H.5, S.321-324.
927. N e g o v s k i j V. Sarette resuscitati. - Le Ore, 24.X.1963, N 42, nuova serie, s.40-41.
928. N e g o v s k y V. Death on the retreat. - Moscow News, N 3, 19.Jan.1963, p. 9.
929. N e g o v s k i V.A. La mort recule. - Les Nouvelles de Moscou, N 3, 19.Jan.1963, p. 9.
930. Н е г о в с к и й В. Двубой със смъртта, Спектър. (София), 1965, 389-392.
931. N i e g o w s k i W.A. Kiedy ustępuje śmierć. Przujazn. Tygodnik Ilustrowany, 6.XI.1966.
932. N e g o v s k y V., Makarychev A., The restoration of the vital functions of the organism. - Sov.Medic. Chron., 1944, Oct.
933. N e g o v s k y V., Makarychev A. Can we "interrupt" death restoring the vital functions of the organism. - Soviet War News, 10.Oct.1944, N 982, 3-4.
934. N e g o v s k y V.A., Soboleva V.I. Delaying the progress of death. - Discovery, 1964, 25, 12, p. 16.
935. S h i k u n o v a L.G. The Problem of Resuscitation. Bullet. VOKs, 1954, 4(87), p. 102-103.
Soboleva V.I. - N 934.

КИНОФИЛЬМЫ

Оказание помощи при электротрахме, 1963, Киевская киностудия.

Непрямой массаж сердца, 1963, ИГИК.

Непрямой массаж сердца, АМН СССР, 1963.

Второе рождение. Тбилисская киностудия научно-популярных фильмов (в производстве).

ДИАФИЛЬМЫ

Сердце бьется вновь. Студия диафильмов. Москва, 1963.

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

- АГОНИЯ 25, 167, 200, 394, 399, 404, 406, 48I, 790, 828, 829
- АКУШЕРСКАЯ ПАТОЛОГИЯ I, II, 35, 39, 42, 43, 5I, 69, 70, 7I, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 8I, 83, 84, 86, 88, 89, 90, 9I, 92, 93, 96, 375, 405, 430, 455, 473, 475, 479, 50I, 512, 513, 593, 594, 602, 658, 689, 762, 782, 809, 825, 826, 885.
- АНЕСТЕЗИЯ 38, 39, 40, 4I, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 5I, 67, 68, 83, 124, 300, 315, 322, 379, 38I, 45I, 507, 539, 542, 545, 593, 60I, 607, 608, 703, 658, 755, 757, 773, 889, 890, 9II.
- АРТЕРИАЛЬНОЕ НАГНЕТАНИЕ КРОВИ И КРОВОЗАМЕНИТЕЛЕЙ 75, 277, 278, 279, 303, 304, 32I, 323, 358, 407, 473, 475, 543, 56I, 574, 575, 657, 672, 673, 693, 773, 810, 89I, 907.
- Внутривенное переливание крови и кровозаменителей 277, 278, 279, 657, 673, 693, 773.
- АСФИКСИЯ
- Механическая II3, I20, I24, I94, 515, 528, 529, 540, 54I, 79I, 795.
- Новорожденных 34, I58, I59, I6I, I63, I65, 4I4, 4I9, 420, 456, 458, 459, 460.
- АЦИДОЗ (см. также кислотно-щелочное равновесие) I23, 508.
- БИОХИМИЯ МОЗГА (см. также обмен веществ) 2, I02, I38, I39, I40, I4I, I42, I43, I45, I46, I47, I48, I49, I50, I52, 516, 703, 704, 764, 8I3
- ВНУТРЕННИЕ ОРГАНЫ 534, 535, 537, 538, 539, 653
- Желудок 653, 654.

Печень 363, 364, 365, 366, 369, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 905, 906.

Почки 292, 296, 354, 355, 356, 776, 805.

ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД ПОСЛЕ ОЖИВЛЕНИЯ 16, 106, 108, 109, 120, 122, 126, 130, 131, 132, 133, 223, 194, 270, 276, 320, 367, 369, 448, 449, 486, 551, 552, 555, 573, 576, 590, 591, 622, 623, 624, 655, 678, 679, 681, 684, 685, 686, 811.

Постстреанимационная болезнь II, 449, 450.

Постстреанимационная токсемия 276, 697, 698.

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА (см. также оживление организма, реанимация) 5, 6, 7, 23, 26, 27, 28, 32, 33, 99, 101, 102, 103, 105, 107, 114, 117, 119, 121, 135, 136, 137, 139, 140, 141, 143, 146, 210, 211, 235, 302, 392, 399, 492, 498, 526, 559, 560, 563, 567, 621.

ГИПОКСИЯ 49, 51, III, II4, II6, I24, I97, 252, 395, 531, 625, 768.

ГИПОТЕРМИЯ 8, 61, I48, I49, I50, 371, 407, 4II, 4I2, 465, 492, 493, 494, 496, 497, 498, 500, 5I6, 5I7, 5I8, 5I9, 520, 538, 582, 583, 584, 585, 588, 680, 792, 793, 819, 820, 821, 854, 894, 896, 897, 898, 900.

Глубокая I4, II0, III, I50, I51, 2I7, 4II, 4I2, 465, 499, 52I, 522, 536, 586, 587, 6I4, 898.

Гибернация 495, 582, 583, 753, 859.

ДЫХАНИЕ I73, I74, I75, I76, I77, 200, 2I8, 226, 3I7, 325, 332, 338, 333, 335, 339, 346, 350, 352, 358, 393, 396, 529, 562, 57I, 6I8, 620, 62I, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 632, 633, 757, 775, 804.

Искусственное 9, 2I, 26, 36, I57, I58, I59, I60, I6I, I63, I64, 233, 274, 275, 28I, 3I7, 3I9, 324, 326, 328, 329, 330, 33I, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 353, 4I4, 4I9, 430, 433, 439, 457, 458, 459, 462, 468, 844, 856, 857, 880.

Отек легких 339, 343, 595, 606, 6I3.

КРОВЬ 267, 276.

Газы крови 559, 560, 567, 629, 668, 800.

Свертывание крови 92, 95, 390, 512, 513, 640, 641,
642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651,
652, 653, 706, 707, 806, 901.

Стабилизация крови 308, 304, 390, 706, 707.

Кровезаменители II7, II8, 812, 678, 78I, 686, 688, 689.

Органические кислоты крови 101.

КРОВООБРАЩЕНИЕ 294, 393, 788.

Искусственное 97, 98, 99, 100, II6, I68, 380, 437,
469, 587, 589, 590, 591, 628, 638, 639, 759.

Гемодинамика 106, 108, 109, 284, 310, 346, 696, 760.

КРОВОПОТЕРИЯ 40, 42, 47, 48, 49, 83, 84, 85, 88, 89, 92, 96, 101, 105, 106, 108, III, I2I, I25, I27, I28, I34, I35, I36, I37, I49, I69, I7I, I72, 234, 268, 280, 283, 295, 312, 317, 320, 322, 372, 378, 375, 39I, 503, 527, 566, 592, 593, 594, 633, 688, 788, 789.

Гипотензия 43, 47, 52, 77, II4, 358, 363, 366, 464,
534, 889, 8II.

МАССА СЕРДЦА

Непрямой 9, 36, 58, 59, 68, 74, 268, 267, 408, 422,
423, 430, 432, 469, 485, 508, 544, 596, 597, 600,
603, 604, 693, 696, 701, 756, 774, 87I.

Прямой 68, II6, 308, 309, 314, 376, 408, 535, 542,
543, 544, 596, 597, 600, 668, 696, 760, 797, 855.

НЕРВНАЯ СИСТЕМА

Вегетативная 209, 572, 577, 578, 624, 629, 636, 637.

Высшая нервная деятельность I62, I79, I87, I94, 397,
400, 402, 403, 453, 480, 482, 5I7, 5I8, 5I9, 520,
52I, 522, 585, 656, 78I, 793.

ЦНС 53, 54, 55, 56, I38, I46, I76, I79, I8I, I83, I9I,
202, 379, 38I, 493, 579, 588, 6I7, 6I9, 625, 628,
629, 630, 63I, 633, 635, 636, 69I, 692, 850, 85I,
882.

ЗЭГ 3, I69, I7I, I72, I73, I74, I75, I76, I77, I78,
I80, I8I, I82, I84, I86, I89, I90, I9I, I92, I93,
I94, I95, I98, I99, 200, 20I, 202, 208, 387, 388,
465, 49I, 6I9, 620, 62I, 622, 628, 63I, 633, 69I,
692, 766, 804, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838.

Отек мозга I88, I95, 202, 5I4, 757.

ОБМЕН ВЕЩЕСТВ

- Азотистый I48, I49, I52, I54, 367, 702, 705, 812.
Водно-солевой 366, 367, 374, 375.
Углеводно-фосфорный I35, I36, I37, I38, I39, I40, I41,
I42, I43, I44, I47, I50, I55, 515, 703, 704, 763,
764, 792, 830, 831.
Энергетический I55, I53.
Кислотно-щелочное равновесие в крови II0, III, II2, II3,
II5, II6, II9, I20, I22, I51, 274, 277, 287, 288,
290, 297, 369, 638, 639, 668, 827.
Кислородный бюджет организма I02, I03, I05, I06, I07,
I08, I09, II2, II4, I24, 828.

- ОЖИВЛЕНИЕ ОРГАНИЗМА** (см. также восстановление жизненных
функций организма, реанимация, терапия терминальных
состояний) 8, 27, 28, 29, 30, 31, 55, 58, 94, 97, 98,
I00, II0, I28, I29, I48, I49, I51, I54, I61, I81, I87,
217, 225, 269, 275, 357, 370, 386, 391, 392, 394, 397,
400, 404, 408, 409, 413, 418, 427, 444, 457, 466, 481,
483, 484, 496, 497, 515, 518, 566, 586, 614, 628,
638, 639, 650, 670, 822, 823, 868, 873, 874, 883, 892.
ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАНИМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ 80, 87, 266, 298,
III, 313, 316, 318, 320, 341, 345, 359, 424, 454,
472, 490, 501, 548, 550, 556, 593, 676.

ОТРАВЛЕНИЯ

- Барбитуратами 60.
CO 532, 580, 802.
Прочими ядами 360, 361, 362, 777.
Токсические явления при ожоге 378, 382.
ПАТОГЕНЕЗ 64, 65, 66, 78, 218, 220, 282, 456, 476.
ПАТОМОФИЛОГИЯ I23, I66, I95, I96, I97, I98, I99, 464,
530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539,
540, 541, 576, 796, 886, 887.
ПАТОФИЗИОЛОГИЯ ТЕРМИНАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ I2, I3, I26, I67,
280, 283, 405, 409, 415, 417, 418, 420, 426, 432,
448, 462, 467, 474, 479, 504, 533, 565, 581, 655,
659, 677, 680, 698, 789, 790, 801, 814, 815, 816,
817, 818, 819, 820, 845, 846, 847, 858, 863, 864,
865, 866.

ПЛАЗМАФЕРЕЗ И КРОВЕЗАМЕНА 96, II7, II8, 678, 68I, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 69I, 8II, 909.
ПРОГНОЗ 3, 54, 56, I78, I8I, I83, I87, 6I2, 6I9, 836, 837.
РЕАНИМАТОЛОГИЯ IO, II, I4, I5, 336, 337, 4I6, 422, 423, 428, 429, 43I, 435, 436, 444, 446, 45I, 46I, 463, 472, 506, 659, 660, 680, 699, 862, 869, 872, 877.
РЕАНИМАЦИЯ 4I, 43, 48, 62, 63, 79, 82, 83, 9I, 95, 297, 30I, 302, 3I9, 32I, 323, 327, 350, 362, 434, 440, 443, 452, 453, 478, 488, 524, 592, 6I2, 688, 754, 777, 86I, 87I, 875, 878, 879, 880, 88I.

СЕРДЕЧНО-СОСУДСТАЯ СИСТЕМА

Нарушения сердечного ритма 222, 225, 555, 556, 605, 606, 6II.
Остановка сердца 220, 545, 546, 547, 549, 799.
Инфаркт миокарда 52, 257, 55I, 552, 558, 600, 609, 6I6, 798, 904.
Иннервация сердца 202, 566, 569, 570.
Пароксизмальная тахикардия 237, 253, 553, 554, 557, 559, 6I0.
Мерцательная аритмия 237, 240, 24I, 260, 384.
Острая сердечно-сосудистая недостаточность 605, 6I6.
Реовазография 389.
Фибрилляция и дефибрилляция сердца 4, I9I, 203, 204, 205, 206, 207, 2I2, 2I3, 2I8, 2I9, 22I, 223, 225, 227, 228, 230, 23I, 232, 233, 234, 236, 237, 239, 24I, 242, 243, 244, 245, 246, 249, 250, 252, 254, 255, 256, 257, 26I, 262, 37I, 372, 373, 383, 384, 485, 6I2, 678, 767, 780, 785, 808, 807, 84I, 842.
ЭКГ 248, 25I, 252, 259, 376, 385, 386, 597, 60I, 6I2, 634, 637, 786.

СМЕРТЬ 30.

Биологическая 453
Внезапная 443, 445, 485, 754.
Клиническая 24, 25, 28, 53, 68, I02, I06, I08, I09, II7, II8, I22, I25, I28, I34, I5I, I52, I66, I67, I69, I72, I73, I74, I79, 2I0, 226, 252, 259, 269, 3I2, 35I, 367, 354, 356, 363, 386, 394, 395, 399, 404, 438, 44I, 442, 48I, 482, 483, 484, 49I, 498, 499, 5I4, 5I5, 5I7, 5I9, 520, 522, 528, 542, 557,

562, 563, 566, 577, 584, 586, 588, 590, 614, 623,
624, 633, 639, 664, 665, 682, 852, 866, 874, 875.
Мозга 3, II, I67, I94, 20I, 444, 882.
ТЕРАПИЯ ТЕРМИНАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ (см. также оживление орга-
низма, реанимация)
Клиническая I3, 76, 78, 8I, 282, 285, 29I, 305, 306,
307, 3II, 32I, 327, 348, 349, 35I, 394, 398, 399,
404, 4I5, 424, 425, 473, 476, 487, 489, 490, 52I,
554, 555, 593, 605, 606, 6I5, 6I6, 669, 694, 699,
700, 767, 80I, 847, 848, 884, 893.
Экспериментальная I3, 67, 12I, 123, 126, 146, 156, 190,
2I9, 256, 283, 284, 285, 306, 307, 342, 343, 357,
394, 398, 4I5, 476, 489, 505, 507, 55I, 552, 563,
564, 568, 576, 577, 578, 67I, 672, 674, 687, 693,
695, 765, 8I0, 849, 853, 859, 860.
Электроимпульсная 73, 222, 23I, 233, 235, 239, 240,
393, 470, 47I, 502, 553, 554, 556, 557, 599, 602,
607, 608, 609, 6I0, 6II, 6I3, 778, 784, 807, 9II.
ТРАВМА 57, 264, 284, 29I, 292, 293, 295, 296, 299.
Черепно-мозговая 57, 62, 63, 64, 65, 66, 329, 344,
346, 347, 348, 349, 756, 769.
Шок 4I, 85, 90, 93, 282, 283, 285, 286, 289, 290, 29I,
294, 300, 3I0, 325, 358, 374, 378, 399, 404, 447,
467, 525, 526, 594, 6I5, 6I6, 634, 753, 794.
УТОПЛЕНИЕ 22, 377.
ЭЛЕКТРОТРАВМА I7, I8, I9, 20, 37, 58, 59, II3, 208, 2I0,
2II, 2I3, 2I4, 2I5, 2I6, 2I8, 223, 224, 230, 238,
249, 258, 466, 467, 468, 682.
ЭНДОКРИННАЯ СИСТЕМА 84, I25, I26, I28, I30, I3I, I33, I34,
268, 269, 270, 27I, 272, 273, 369, 76I, 77I, 829.
ПРОЧИЕ РАБОТЫ I04, I70, I85, 265, 273, 40I, 4I0, 4I7, 42I,
426, 427, 48I, 5I0, 56I, 675, 700, 769, 787, 788,
798, 80I.

Подписано к печати 24/У-1973 г. А-06754 Объем 7,25 п.л.
Тир. 1800 экз. (первый завод - 500, второй завод - 1000)
Цена 50 коп. Зак. 308

Офсетное производство типографии № 3
издательства "Наука"
Москва, Центр, Армянский пер., 2

Цена 40 коп.