

АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК СССР
ИНСТИТУТ КАРДИОЛОГИИ им. А. Л. МЯСНИКОВА

ВНЕЗАПНАЯ СМЕРТЬ ПРИ ОСТРОЙ
КОРОНАРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Материалы симпозиума (23—25 декабря 1968 г.)

Под редакцией И. К. ШХВАЦАБАЯ и М. Е. РАЙСКИНОЙ

Москва — 1968

О Г Л А В Л Е Н И Е

Стр.

Предисловие 3

I. СТАТИСТИКА

Шерстнев К. М. Смертность от инфаркта миокарда среди населения г. Киева 1966 г. 9

Баубинене А. В., Мисюнене Н. Б. Внезапная смерть и ишемическая болезнь 12

Опалева-Стеганцева В. А., Вебер О. П. Скоропостижная смерть от острой коронарной недостаточности и инфаркта миокарда в городе Красноярске 15

Матова Е. Е. Скоропостижная смерть от острой коронарной недостаточности в разных возрастных группах 19

II. КЛИНИКА

Лукомский П. Е., Дощицин В. Л. Непосредственные причины внезапной смерти при острой коронарной недостаточности 25

Ганелина И. Е. Фибрилляция желудочков — причина внезапной смерти в острой стадии инфаркта миокарда 31

Гороховский Б. И. Разрыв сердца — причина внезапной смерти в стадии формирования инфаркта миокарда 35

Попов В. Г., Сыркин А. Л., Литвинцев В. П. Клинические признаки, предшествующие наступлению внезапной смерти при острой коронарной недостаточности 39

III. ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

Вихерт А. М., Матова Е. Е. Изменения венечных сосудов сердца при скоропостижной смерти от острой коронарной недостаточности 45

Янкевичюте Ю. К. Изменения в сердце при скоропостижной смерти от острой коронарной недостаточности 48

Смолянников А. В., Наддачина Т. А. Морфология сердца при скоропостижной смерти от острой коронарной недостаточности 51

Лифшиц А. М., Зиненко Ю. И. Степень атеросклероза коронарных артерий при внезапной смерти 55

Громов Л. И., Алисиевич В. И., Плакутина Г. И., Подымов В. К., Савина Е. А., Яковлева В. И. Актуальные вопросы изучения скоропостижной смерти при острой коронарной недостаточности по судебно-медицинским материалам 60

- Ханг М. М. Посмертная диагностика острой коронарной недостаточности при внезапной смерти с помощью определения концентрации калия и натрия в миокарде методом пламенной фотометрии 64
- Респетун Н. И. Значение гистохимического исследования калия в миокарде для посмертной диагностики острой коронарной недостаточности при внезапной смерти 68

IV. ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

- Райскина М. Е. Патологический анализ механизмов возникновения фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности 73
- Онищенко Н. А., Шаргородский Б. М. Значение нарушений метаболизма сердца для возникновения фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности 77
- Гуревич Н. Л., Табак В. Я., Семенов В. Н. Развитие фибрилляции желудочков сердца при инфаркте миокарда как результат нарушения проводимости 80
- Фельд Б. Н. Значение нарушений электрической активности и возбудимости сердца в возникновении фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности 83
- Халимова К. М. Значение нарушений нервной регуляции сердца в возникновении фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности 88
- Голубых Л. И. Значение режима деятельности сердца в возникновении фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности 92

V. ПРОФИЛАКТИКА

- Шапиро Л. Б., Сметнев А. С., Марголин А. В., Вялов Ю. А. Организация скорой медицинской помощи при острой коронарной недостаточности на догоспитальном этапе 96
- Опалева-Стеганцева В. А., Протополова А. Н., Шпатоковская М. В., Останина Л. И., Антохин Э. И., Вебер О. П., Остапова В. Н. Пятилетний опыт совместной работы терапевтов, судебных медиков, организаторов здравоохранения и врачей скорой помощи по профилактике скоропостижной смерти от инфаркта миокарда и острой коронарной недостаточности 103
- Генденштейн Э. И. Антифибрилляторные фармакологические средства 107
- Бриккер В. Н., Вольперт Е. И. Предупреждение внезапной смерти от фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности (клинические и экспериментальные данные) 110

VI. ПРОГНОЗ

- Ушаков В. Б., Райскина М. Е., Козлова А. И., Ефремова Е. Ф. Автоматическое прогнозирование фибрилляции желудочков при острой коронарной недостаточности в эксперименте 115
- Ступелис И., Станайтите Н., Хаеене М., Петкявичене Р., Пуртулите Г., Цукерманайте Т. Опыт математического прогнозирования исходов острой стадии инфаркта миокарда 118
- Кац И. А. Зависимость прогноза при острой коронарной недостаточности от кровоснабжения сердца 122

VII. РЕАНИМАЦИЯ

Янушкевичус З. И., Блужас И. Н. Реанимация больных инфарктом миокарда	129
Зильберман Д. Б., Тайх Я. И., Крашенинникова Н. Г., Чечик Э. А., Козлова Л. Л., Каминский В. Г., Каменецкая И. Я., Кравцов В. Л., Матушенко Е. А., Шлаен Л. М. Опыт организации и эффективность реанимации больных инфарктом миокарда во внебольничной обстановке	131
Вольперт Е. И. Некоторые вопросы организации и методики реанимации больных инфарктом миокарда при фибрилляции желудочков	135
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 эффективности реанимации	140