

Рассказывает ветеран клиники глазных болезней А.П.Воробьев: «Мне посчастливилось работать старшей медицинской сестрой с Захарием Григорьевичем в течение пяти лет (1946-1951). Прошло более 40 лет, как он ушел из жизни, но запомнился мне личностью в самом высоком смысле этого слова. Он был для нас примером самоотверженного, высокопрофессионального служения своему благородному долгу врача. Захарий Григорьевич был внимательным, чутким как к больным, так и к медперсоналу клиники, был готов всегда помочь в трудную минуту не только добрым советом, но и оказать материальную, денежную помощь нуждающимся больным и работникам клиники. Он умел понимать людей, их душевное состояние, и они понимали и глубоко уважали его как привлекательного, добрейшего человека, врача. Высокая культура, профессионализм, добро-порядочность вызывали к нему у всех большую симпатию».

Плодотворная деятельность Франк-Каменецкого получила высокую оценку областных организаций и была отмечена правительственными наградами: Орденом «Знак Почета».

та», значком «Отличник здравоохранения», присвоением почетного звания «Заслуженный врач РСФСР», медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За победу над Германией».

В 1942 г., согласно решению исполкома Иркутского горсовета депутатов трудящихся, одна из улиц г.Иркутска названа улицей Франк-Каменецкого.

Умер Захарий Григорьевич 2 мая 1951 года.

Выдающийся ученый, прекрасный клиницист и педагог, З.Г.Франк-Каменецкий все силы и знания отдал служению народу. Его имя по праву занимает достойное место среди имен наиболее выдающихся представителей отечественной офтальмологии.

Z.G.FRANK-KAMENETZKY — THE SCIENTIST, PHYSICIAN, TEACHER

V.P. Macenko, V.V. Solovyova,
E.E. Malkovskaya

This article gives the biography of the outstanding ophthalmologist Z.G.Frank-Kamenetsky. It describes the valuable contribution made by him to the science of his country and the world.

АННОТАЦИИ МОНОГРАФИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ

МАЛЬФОРМАЦИЯ АРНОЛЬДА-КИАРИ И СИРИНГОМИЕЛИЯ

(сборник методических рекомендаций)

М.Д.Благодатский, С.Н.Ларионов, А.А.Суфианов, Ю.А.Александров, М.А.Валиуллин

Иркутск: изд – во ИГМУ, 1995.

Сборник представлен тремя методическими рекомендациями, изложенными по главам издания, в которых даны современные положения по этиологии, эпидемиологии, патогенезу врожденного порока развития нервной системы мальформации Арнольда-Киари и сирингомиелии, а также классификации, симптомы и синдромы, характеризующие сложную клиническую картину патологии головного и спинного мозга при данных

заболеваниях. С позиции современной литературы и собственного клинического опыта авторов описаны диагностика и хирургическое лечение. Особое внимание удалено неинвазивным методам исследования, включая компьютерную томографию, магнитный резонанс, нейросонографию.

Методические рекомендации предназначены для студентов, нейрохирургов, невропатологов и рентгенологов.

РУКОВОДСТВО ПО ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ

В 3-х томах // Под общей ред. акад. РАМН Ф.И.Комарова, член. –корр.РАМН [А.Л.Гребенева] и докт. мед. наук А.А.Шептулина. — М.:Медицина. — 1995. — Т.1. — 529 с.

Различные болезни пищевода и желудка (в первую очередь грыжи пищеводного отверстия диафрагмы, хронический гастрит, язвенная болезнь) относятся к числу наиболее распространенных заболеваний внутренних ор-

ганов. Многолетний опыт лечения людей с гастроэнтерологическими заболеваниями убеждает нас в том, что практические врачи бывают недостаточно хорошо знакомы с особенностями диагностики и лечения многих

болезней пищевода и желудка (например, эзофагита, ахалазии кардии, функциональных расстройств двигательной и секреторной функций желудка, симптоматических гастродуodenальных язв и др.). Цель предлагаемого руководства — в какой-то мере восполнить имеющиеся в этом плане пробелы.

Прошедшее десятилетие характеризуется значительным прогрессом в гастроэнтерологии. Глубже изучены вопросы патогенеза различных болезней пищевода и желудка (в частности, показана роль некоторых гастроинтестинальных пептидов в возникновении и прогрессировании гастроэнтерологических заболеваний), в клинической практике стали широко применяться различные высокинформативные методы исследования (включая рентгенологические, эндоскопические, ультразвуковые), разработаны и внедрены новые способы лечения больных. Эти достижения нашли отражение в руководстве.

Крупным событием оказался выход в свет (в 1985 и 1988 гг.) трехтомного издания «Гастроэнтерология» (под ред. Дж.Х.Барона и Ф.Г.Муди), в котором на современном уровне изложены многие принципиальные аспекты гастроэнтерологических заболеваний. В то же время некоторые важные нозологические формы (например, грыжи пищеводного отверстия диафрагмы, хронический гастрит и др.)

вообще не вошли в упомянутое руководство, другие (язвенная болезнь) отражены лишь частично.

В I томе настоящего руководства описаны основные функции пищевода и желудка, важнейшие лабораторные и инструментальные методы исследования, применяющиеся в гастроэнтерологической практике, а также ведущие симптомы и синдромы при болезнях пищевода и желудка. Описание различных нозологических форм включает в себя краткие сведения об эпидемиологии, этиологии и патогенезе заболеваний. Подробно изложены вопросы клиники, диагностики, дифференциальной диагностики и лечения, что, по нашему мнению, необходимо для практических врачей.

В написании глав первого тома «Руководства по гастроэнтерологии» принимали участие академики РАМН Ф.И.Комаров и В.В.Серов, чл.-корр. РАМН А.Л.Гребенев, доктора медицинских наук В.Д.Водолагин, В.Б.Золотаревский, А.В.Калинин, П.К.Климов, П.И.Коржукова, Н.М.Кузин, С.П.Лебедев, З.А.Лемешко, Л.Д.Линденбрaten, Л.П.Мягкова, А.А.Шептулин, кандидаты медицинских наук А.В.Берестова, В.М.Нечаев, Н.Г.Плетнева, О.А.Склянская.

Авторы будут признательны за все критические замечания и пожелания, направленные на улучшение издания.

РУКОВОДСТВО ПО ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ

В 3-х томах // Под общей ред. акад. РАМН Ф.И.Комарова, член.-корр.РАМН А.Л.Гребенева
— М.:Медицина. — 1995. — Т.2. — 529 с.

Авторский коллектив «Руководства по гастроэнтерологии»: член.-корр.РАМН проф. А.Л.Гребенев, проф.доктор мед.наук А.И.Хазанов, проф.доктор мед.наук С.Д.Подымова, докт.мед.наук С.Г.Бурков, канд.мед.наук С.В.Готье, канд.мед.наук Т.Н.Дрозд, проф.доктор мед.наук А.К.Ерамишанцев, доктор мед.наук Р.А.Иванченкова, В.К.Кан, проф., доктор мед.наук Н.М.Кузин, доктор мед.наук З.А.Лемешко, проф., доктор мед.наук Л.Д.Линденбратен, канд.мед.наук С.В.Насонова, канд.мед.наук И.В.Попова, канд.мед.наук Л.П.Сапожникова, канд.мед.наук С.В.Смольникова, доктор мед.наук К.В.Татченко, канд.мед.наук Ю.В.Трофименко, проф.,доктор мед.наук Г.В.Цодиков.

Во 2-м томе «Руководства по гастроэнтерологии» рассмотрены болезни печени и билиарной системы. Впервые за последние 30 лет отдельный том целиком посвящен заболеваниям как печени, так и билиарной системы. Объединение материалов, освещающих две родственные системы в одной книге, значительно упрощает получение необходимой информации, особенно на первых этапах знакомства врача с больным, когда трудно определить, какая патология преобладает. Быстрое развитие научной и практической меди-

цины в области как собственно гепатологии, так и заболеваний билиарной системы и, следовательно, быстрое накопление новой информации делает необходимым выход в свет подобной книги.

Из потока новой информации в первую очередь целесообразно выделить сведения о достижениях науки в изучении проблемы вирусных гепатитов. В 1989 г. окончательно был сформулирован диагноз гепатита С, а в 1990 г. — гепатита Е. Разработана полимеразная реакция, усовершенствованная распознавание генома вирусов. Совершенствование диагностики, особенно очаговых поражений печени, способствовало внедрение таких методов исследования, как эхография, компьютерная томография и ядерно-магнитный резонанс. Существенно улучшилось лечение больных желчнокаменной болезнью.

Эти и другие вопросы обсуждаются в данном «Руководстве». Перед врачом стоит важная задача — рационально объединить испытанные методы диагностики и лечения с новыми. Сегодня, как никогда, нельзя терять приобретенные навыки пальпации, аускультации, сбора анамнеза, объективной оценки результатов терапии. Однако их необходимо сочетать с грамотной интерпретацией резуль-