

РЕЦЕНЗИЯ

УЧЕБНИК КЛИНИЧЕСКОЙ ОНКОЛОГИИ

Вышедший в этом году учебник заведующего кафедрой онкологии профессора М. Х. Айрапетяна по клинической онкологии (издательство «Айастан») является первым удачным руководством для студентов медицинского института и широких кругов медицинских работников.

Книга полностью отражает необходимый объем знаний, предусмотренный учебным планом. Ценным является и то, что она написана на основании большого клинического материала и долговременных наблюдений автора.

В общей части книги глубоко освещаются вопросы исторического развития отечественной онкологии, приводятся данные о заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований, затрагиваются также вопросы диспансеризации онкологических больных. В этом разделе нашли отражение также и важнейшие этапы трудовой экспертизы, освещены вопросы ранних симптомов и методы их своевременного выявления (эндоскопический, гистологический, цитологический, рентгено-радиологический и др.). Нашли отражение также закономерности метастазирования и вопросы комплексного лечения злокачественных опухолей.

Во второй части книги весьма лаконично и сжато описываются отдельные нозологические формы злокачественных новообразований с учетом предопухолевых состояний, освещаются вопросы канцерогенеза диагностики и лечения. В этом разделе многосторонне охвачены данные клиники, диагностики и лечения визуально определяемых опухолей, охарактеризованы опухоли кожи, губы, языка, слизистой оболочки полости рта, носоглотки, приводятся данные о раке щитовидной железы, внеорганных опухолей шеи, а также новейшие данные о меланоме. Освещены методы классических операций, применяемых при опухолях головы и шеи (операции Ванаса, Крайля, щитовидный вариант операции Крайля перерезки сосудов) и методы регионарной внутриартериальной химиотерапии.

Большой раздел в книге занимает глава, посвященная предопухолевым и опухолевым заболеваниям молочной железы, их ранней диагностике, методам исследований, в том числе и отражены вопросы приоперационной экспресс-биопсии (срочная приоперационная биопсия), в которой описаны широко применяемые классические методы оперативных вмешательств при раке молочной железы (операции Холстеда, Урбана, Потя, простой мастэктомии и секторальной резекции), объективно оцениваются достоинства каждого метода и необходимость их применения с учетом стадии, локализации, биологических особенностей и других важных факторов. На основании многолетних наблюдений автор приходит к выводу, что примененное вакуум-дренирование убедительно улучшает ближайшие и отдаленные результаты лечения рака молочной железы.

IV раздел книги посвящен диагностике и лечению основных форм онкологических заболеваний. На основании современных данных излагаются методы диагностики, комплексного и сочетанного лечения указанных опухолей. Весьма отраднo, что в книге нашли отражение также основные вопросы диагностики или лечения опухолей мягких тканей и костно-суставного аппарата, освещены вопросы лекарственного лечения злокачественных опухолей, приводятся широко принятые схемы лечения

опухолей различных локализаций современными химиопрепаратами. Для ясной ориентации и правильного подбора соответствующих препаратов с учетом показаний и противопоказаний для каждого лекарственного препарата приведен ряд таблиц и схем, которые позволяют быстро ориентироваться в необходимости приема того или иного препарата. Освещены и некоторые вопросы организации онкологической службы, что, на наш взгляд, весьма важно для начинающего онколога.

Безусловно, в книге имеются и некоторые недочеты, досадные упущения, однако они не снижают ее достоинства, и нет сомнений, что учебник является хорошим настольным пособием для студентов и молодых начинающих врачей.

В целом учебник клинической онкологии проф. М. Х. Айрапетяна является первым учебным пособием на армянском языке по онкологии и заслуживает высокой оценки.

Главный радиолог Минздрава Арм. ССР
проф. С. А. Папоян

Прямокишечный метод введения антибактериальных препаратов (методические рекомендации)

Рассмотрены и одобрены Ученым медицинским Советом
МЗ Армянской ССР, утверждены Управлением лечебно-профилактической помощи
МЗ Армянской ССР

Автор методических рекомендаций проф. И. Х. Геворкян,
член-корр. АН Армянской ССР, засл. деятель науки.
Ереван, 1979 г.

Экспериментальные исследования, выполненные А. М. Амбарцумяном на кафедре микробиологии (зав. проф. Г. А. Шакарян) Зооветеринарного института, показали, что введенное в прямую кишку животного антибактериальное вещество очень быстро всасывается в кровь и уже через 5 минут выявляется в сыворотке крови, легких, сердце, печени, почках, мышцах, селезенке, лимфатических узлах, костном мозге, в брыжейке, в стенке желудка, тонкой и толстой кишок и в желчи. Высокая концентрация антибактериального вещества наблюдается в сыворотке крови, печени, почках, брыжейке кишечника и особенно в желчи. В моче через 5 минут после введения антибактериального вещества в просвет прямой кишки наблюдаются только следы препарата.

Таким образом, при прямокишечном введении антибактериального препарата последний уже через 5 минут всасывается и распределяется по всем органам и тканям организма, концентрируясь особенно в органах брюшной полости и сохраняясь в последних до 12 часов.

За последние 10 лет этот метод использовался в госпитальной хирургической клинике Ереванского медицинского института более чем у 300 больных, страдающих различными воспалительными процессами органов брюшной полости. Среди последних следует отметить сграниценные и общие перитониты, острый аппендицит, аппендикулярные инфильтраты, острые воспалительные процессы внутренних женских половых органов, острый холецистит, острый холангит, пиелонефрит и др.

Из антибактериальных препаратов, вводимых прямокишечным путем, в нашей клинике применяются водные растворы пенициллина, стрептомицина, тетрациклина, канамицина, мономицина, неомицина и др.

Антибактериальные препараты вводятся прямокишечным путем два раза в день— в 9 часов утра и в 21 час. Утром делается предварительная гипертоническая микро-