

ПРЕДИСЛОВИЕ К РУССКОМУ ИЗДАНИЮ

Достижения медицины последних десятилетий поражают своей грандиозностью и фантастическими достижениями в области высоких технологий, которые позволяют возвращать к жизни абсолютно безнадежных, по недавним меркам, больных. Подобное стало возможным благодаря многостороннему содружеству медицинских специалистов разных направлений, и среди них далеко не последнюю роль играют медицинские работники среднего звена. Их профессиональная подготовка чаще всего заключается в обучении на рабочем месте. На фоне непрерывно развивающихся медицинских технологий некоторые виды деятельности не могут быть освоены в должной мере из-за отсутствия качественного учебного материала. Такой пробел, в первую очередь, ощущается в такой важной сфере деятельности, как **гемодинамический мониторинг**.

Восполнить этот недостаток, с нашей точки зрения, может предлагаемое современное руководство для медицинских сестер «Гемодинамический мониторинг — делай неожиданное видимым», написанное коллективом педагогов во главе с профессором сестринского дела Роуз Кнапп. В ясной, доступной форме, лаконично и в тоже время подробно изложены принципы и основные понятия существующих на сегодняшний день способов контроля жизнеобеспечения. Элементы анатомии и физиологии кровеносной и дыхательной системы, понятие об основных системах мониторинга давления в полостях сердца и сосудах, функций дыхательной системы, сведения о неинвазивных видах мониторинга, о вспомогательных устройствах кровообращения – вся информация, которую необходимо знать медицинской сестре реанимации и блока интенсивного наблюдения для правильной эксплуатации оборудования и квалифицированного сбора диагностических данных, может быть извлечена из этой книги.

Уникальность данного руководства не только в отсутствии аналогов в отечественной учебной литературе, но и в том, что оно обобщает многолетний опыт преподавания предмета, здесь нет ни одного лишнего слова. Только пошаговая инструкция, что нужно знать и делать в случае сбоя работы оборудования, какие меры предосторожности нужно соблюдать по отношению к пациенту, алгоритм поведения в общении с врачом. Полезность данного руководства в образовательном процессе несомненна.

В заключение следует сказать, что это издание выходит в свет благодаря человеку, который посвятил всю свою жизнь служению медицине, Ерофееву Николаю Ивановичу. Его заслуга прежде всего в научно-технической организации совершенно нового направления в нашей медицине — рентгеноэндосакулярных методов диагностики и лечения. Столь же много внимания этот человек уделял вопросам усовершенствования медицинского образования, и данное издание — один из многочисленных его проектов и памятник ему.

Сухов В.К.