

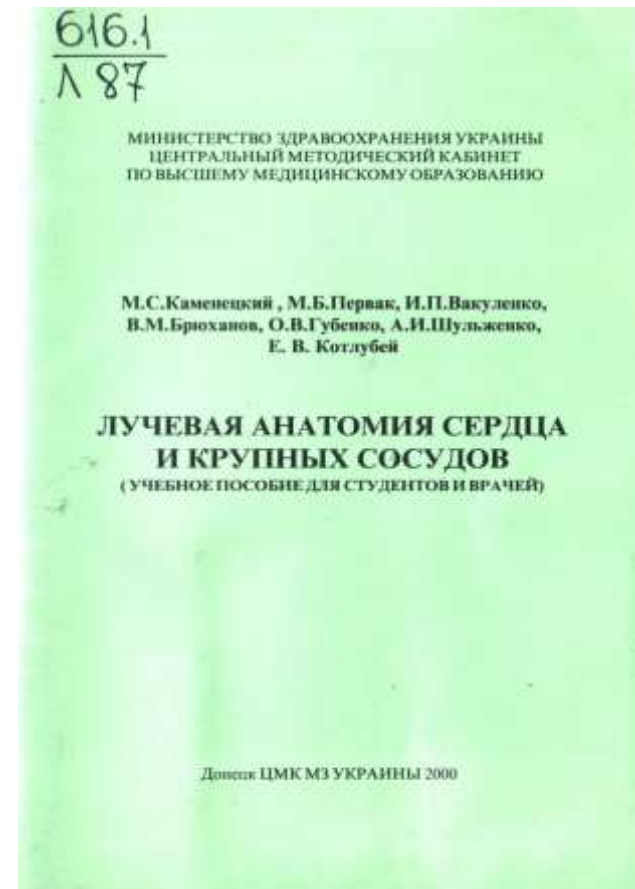
Предлагаемый первый выпуск сборника, является результатом коллективного труда ученых и практических специалистов в разных областях деятельности, но объединенных вопросами восстановления и укрепления здоровья.



В монографии дается характеристика сущности и значимости труда в жизни человека и его зависимость от состояния здоровья работающих людей.



Учебное пособие по медицинской психологии написано с учетом программы учебной дисциплины “Медицинская психология” и используется при организации учебного процесса по кредитно-модульной системе в соответствии с требованиями Болонского процесса.



Описываются и приводятся изображения сердца и сосудов практически здоровых людей, получаемые в результате проведения рентгенологического, ультразвукового, радионуклидного исследований, а так же магнитно-резонансной томографии.



В справочном руководстве систематизированы вопросы анатомии, физиологии, синдромы поражения центральной и периферической нервной системы. Особое место в справочном руководстве отведено анатомии, физиологии и синдромам поражения вегетативного отдела нервной системы, ее участию в обеспечении адаптационно-трофической функции организма.



Головная боль (ГБ) является одной из наиболее распространенных недугов человека и самой частой жалобой, с которой больные обращаются к врачу любой специальности. Поэтому ГБ по существу является мультидисциплинарной медицинской проблемой.

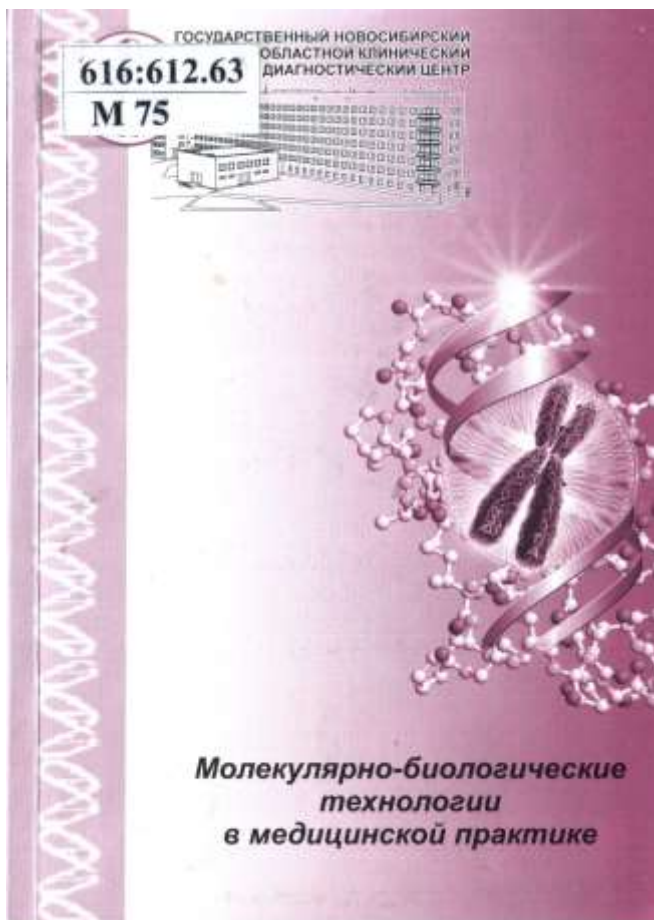




Термином паркинсонизм объединяется обширная группа заболеваний нервной системы, для которых характерны двигательные расстройства: брадикинезия, мышечная ригидность и дрожание, составляющие паркинсонический синдром.



Мексидол является многофункциональным препаратом: с одной стороны он действует как антиоксидант, а с другой, благодаря наличию в его формуле янтарной кислоты – как антигипоксант, улучшая энтергенетический обмен в клетке.



Пятнадцатый выпуск сборника, посвященный современным молекулярно-биологическим и генетическим технологиям; новым подходам к диагностике, лечению и профилактике наследственных и мультифакторных заболеваний.