

**Рецензия**  
на учебник профессора Кайшибаева Смагула Кайшибаевича «Неврология» в двух  
частях на казахском и русском языках

**1. Наименование учебника, представленного на рецензию.** На рецензию представлен учебник «Неврология» в двух частях на казахском и русском языках, составленный заведующим кафедрой нервных болезней с курсами нейрохирургии, медицинской генетики и восточной медицины Казахского государственного медицинского университета имени С. Д. Асфендиярова, доктором медицинских наук профессором С. К. Кайшибаевым.

**2. Объем предоставленного учебника:** Кайшибаев С.К. Неврология: учебник. – В 2-х частях – Изд. испр. и дополненное. - Алматы, 2024. Часть I.: Основы топической и синдромологической диагностики. - 574 с. Часть II.: Частная невропатология. - 432 с.

**3. Целесообразность и актуальность издания.** Формирование и усовершенствование специалистов системы здравоохранения в соответствии с современными требованиями диктует необходимость фундаментальных знаний базовых дисциплин, что возможно только при наличии качественного учебно-методического материала, в т.ч учебника. Учебник должен отвечать требованию научности, формировать научное мировоззрение, одновременно содержать материал высокой степени обобщения, в то же время быть конкретным.

Представленный для рецензии учебник по неврологии отвечает всем этим требованиям и на настоящий момент является единственным учебником, разработанным, изданным и дополненным накопленным в течение нескольких лет материалом, на казахском и русском языках в Казахстане.

Основной целью рецензируемого учебника является формирование клинического неврологического мышления, способности самостоятельно поставить диагноз часто встречающихся неврологических заболеваний, оказание помощи при неотложных состояниях заболеваний нервной системы, а также умению неврологического обследования с проведением дополнительных исследований для выявления симптомов поражения нервной системы.

При разработке учебника соблюдены основные принципы дидактики: систематичность, последовательность, доступность, концентричность и наглядность. Сбалансирован теоретический и практический материал.

Учебник предназначен для студентов, интернов, слушателей резидентуры, магистрантов медицинских ВУЗов. Учебник содержит информацию, необходимую не только студентам, но и специалистам, обучающимся в системе последипломного образования, интересующимся вопросами диагностики неврологических синдромов, встречающихся в практике других клинических специальностей.

**4. Характер издания.** Издание исправленное и дополненное. Подготовлено коллективом: Кайшибаев Н.С., Кайшибаева Г. С., Жиенбаева Б. С., Жумагулова К. Г., Избасарова А. Ш., Каримова А. С., Мухамбетова Г. А., Харченко Е. А., Даирбаева Л. О., Кузина Л. А., Кайшибаев С.Н., Кудайбергенова А. С., Петров А. В.

**5. Оценка на соответствие требований к структуре и содержанию учебника.** Учебник разработан в соответствии с Приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 24 июля 2012 года № 344 "Об утверждении Правил организации работы по подготовке, экспертизе, апробации и проведению мониторинга, изданию учебников, учебно-методических комплексов и учебно-методических пособий" (с изменениями и дополнениями).

Основное содержание, структура, последовательность, логика подачи материала в учебнике сохранены в соответствии с типовой программой, что соответствует Госстандарту образования РК (Приказ Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 20 июля 2022 года № 2 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов высшего и послевузовского образования»). Учебник рекомендуется студентам, интернам, слушателям резидентуры, магистрантам медицинских ВУЗов.

## **6. Методический уровень материала, соответствие его к образовательным технологиям.**

Учебник состоит из 2 частей.

В I части учебника представлены сведения по истории развития неврологической науки, о строении и функции нервной системы, методы обследования в неврологии, основы топического и синдромологического диагноза. Описаны диагностические возможности современных дополнительных методов исследования. Большое внимание уделено клинической трактовке результатов рентгенографических, электрофизиологических и клинико-генетических методов исследования, а также изменений состава спинномозговой жидкости.

Во II части учебника даны сведения об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике и лечении основных болезней нервной системы, приводятся разработанные сотрудниками клиники нервных болезней КазНМУ методы диагностики и лечения церебрального атеросклероза, последствий черепно-мозговой травмы, диабетической энцефалопатии и вибрационной болезни горнорабочих.

В завершающей главе руководства рассматриваются вопросы организации неврологической помощи населению.

Второе издание, исправленное и дополненное, дополнено появившимися новыми и внедренными в практику неврологии знаниями об этиологии, патогенезе, современных методах диагностики и лечения основных неврологических заболеваний и расстройств. В учебнике исправлены технические ошибки и заменены рисунки на авторские (к.м.н. Каримова А. С.), обновлены приложения. В приложение к 1 части учебника на русском языке включен справочник неврологических терминов, подготовленный профессором Кайшибаевым С. К.

Таким образом, учебник «Неврология» профессора Кайшибаевым С.К. имеет практическую направленность, соответствует основным профессиональным образовательным программам. Текст учебника написан хорошим литературным языком, легко читается специалистом.

## 7. Заключение

Рекомендовать учебник «Неврология» в 2-х частях на русском и казахском языках к изданию в установленном порядке.

Детский невролог, психиатр  
Института неврологии и нейрореабилитации  
имени Смагула Кайшибаева,  
кандидат медицинских наук  
Айтжанова Райгуль Климовна

