

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шоева Саъдулло Назуллоевича на тему: «Хирургическое лечение хронических внутричерепных гематом» представленной диссертационным советом 6D.KOA – 025 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» к официальной защите по специальности: 14.01.18 – нейрохирургия, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационная работа Шоева Саъдулло Назуллоевича «Хирургическое лечение хронических внутричерепных гематом» посвящена одному из сложных разделов нейротравмотолгии.

Лечебная тактика при внутричерепных гематомах длительное время была однозначной, так как установление наличия гематомы служило основанием к их хирургическому удалению [Коновалов А.Н. и соавт., 2012; Лебедев В.В., 2013]. Летальность при данной патологии составляла 80%, что было обусловлено не только тяжестью повреждения мозга, но и трудностями своевременного распознавания гематом и недостаточностью адекватно разработанной тактики лечения [ВОЗ, 2017].

Главными причинами учащения ХВЧГ за последние годы являются распространение ,черепно–мозговых травм и цереброваскулярные заболевания. (Крылов В.В. 2016, Козинский А.В. 2018, Семенов А. В. 2019).

В связи с вышеуказанным, оптимизация тактики оперативного лечения внутричерепных гематом является весьма актуальной задачей, а полученные данные будут иметь большую практическую значимость.

Автор ставит перед собой задачу - разработать алгоритма дифференцированные тактики хирургического лечения больных с хроническими внутричерепными гематомами и улучшить их

результаты. Диссертантом проанализированы результаты лечения 112 больных с хроническими внутречерепными гематомами с применением вышеуказанных методик.

Об эффективности предложенных хирургического лечения больных с ХВЧГ свидетельствуют положительная динамика клинико-неврологических данных, о чем наглядно показывают показатели суммы баллов по шкале комы Глазго и улучшение в динамике по данным методов нейровизуализации как КТ и МРТ исследования.

Диссертационная работа соответствует требованиям пункта 163 раздела 10 порядка присуждения ученой степени кандидата наук на диссертационном совете и «Типовое положение о диссертационных советах» утверждённое постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор достоин присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности – нейрохирургия (14.01.18)

**Главврач Лечебно-диагностического  
центра «Балх» врач нейрохирург  
к.м.н. (шифр специальности 14.01.18) Муродов Р.Р.**



Закрытая Акционерная Общество «Эпикс» больница Балх  
Лечебно-диагностического центра «Балх»

Адрес организации: 734026, Таджикистан, г. Душанбе, улица Дж.Расулов 67/1,

офис 29

Тел./факс: (+992 37) 227-71-43

E-mail: epix-tag@mail.ru.

Тел. 988-88-67-37

Эл.почта: r.murodov72@mfil.ru

*07.01.2022*