

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной и
клинической работе КГМА
им. И. К. Ахунбаева
Н. Н. Маматов

2024 г.



АКТ

внедрения научно-исследовательской работы

1. Автор (соавторы) внедрения (ФИО полностью) внедрения:

Алик кызы Элиза, Ырысов К.Б.

2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:

«Способ хирургического лечения опухолей хиазмально-селлярной области» №26/18-19.

3. Краткая аннотация: Предлагается способ хирургического лечения опухолей хиазмально-селлярной области. Для этого используют трансназально-трансфеноидальный доступ и осуществляют широкое вскрытие турецкого седла. После трепанации сфеноидальной пазухи формируют жесткий “порт” для введения эндоскопа и манипуляторов, для чего проводят носорасширитель по раневому каналу в полость сфеноидальной пазухи и фиксируют в раневом канале, заводя дистальный конец носорасширителя за костные края трепанированного отверстия. Опухоль удаляют последовательно сначала из полости турецкого седла, используя прямолинейный обзор операционного поля под контролем микроскопа, затем задневерхние отделы супраселлярной части и латероселлярную часть опухоли под контролем ригидного эндоскопа с косой оптикой 30°. После этого удаляют передневерхние отделы супраселлярной части опухоли под контролем ригидного эндоскопа с косой оптикой 70°. Способ позволяет снизить травматичность операции за счет обеспечения полного визуального контроля всех этапов операции.

4. Эффект от внедрения: диагностический, лечебный, экономический.

5. Место и время внедрения: Учебно-лечебно-научный центр КГМА им. И. К. Ахунбаева, 2019-2022 гг.

6. Форма внедрения: Клиническая реализация в работе Учебно-лечебно-научный центра КГМА им. И. К. Ахунбаева.

Директор УЛНЦ КГМА им. И. К. Ахунбаева



Саибайев О.А.

29.01.24