

Образец отчета о патентно-информационном поиске

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

ОТЧЕТ о патентно-информационном поиске

1. **Тема планируемой диссертации** – «Роль миогенных и экстракардиальных механизмов в компенсации нарушений контрактильности миокарда при неполной блокаде левой ножки пучка Гиса».
2. **Группа научных специальностей** – 1.5. Биологические науки.
3. **Научная специальность** – 1.5.5. Физиология человека и животных.
4. **Ответственный исполнитель** – аспирант кафедры нормальной физиологии И.П. Петров.
5. **Научный руководитель** – профессор кафедры нормальной физиологии доктор медицинских наук профессор И.Л. Чередник.
6. **Предполагаемый объект защиты** – «Способ оценки контрактильности миокарда при неполной блокаде левой ножки пучка Гиса».
7. **Регламент патентно-информационного поиска:**
Временной интервал – 1994-2022 гг.
Страны – Россия, Великобритания.
Источники патентной информации – научные журналы, научные монографии.
Патенты – выявлены патенты по классу А61К38/48, А61К31/00, А61К35/748, А61Н37/573, G01N33/73, G01M56/00, G01P25/47.
8. **Заключение:** выявленные патенты не предусматривают способа оценки контрактильности миокарда при неполной блокаде левой ножки пучка Гиса, возможно патентование.

Главный патентовед	(подпись)	Т.А. Доронина
Научный руководитель диссертации профессор	(подпись)	И.Л. Чередник
Ответственный исполнитель	(подпись)	И.П. Петров

01.10.2022 г.