

ПЕРЕЧЕНЬ ПАТЕНТОВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛУЧЕННЫХ в 2015 году  
(патентообладатель ГрГМУ)

1. Патент № 18721 «Способ прогнозирования 3-месячного исхода ишемического инсульта после применения системной тромболитической терапии алтеплазой» по заявке № а 20111288 (2011.10.05). Авторы: Кулеш С.Д., Ляликов С.А. Оpubл. 2014.12.30, "Афіційны бюл.", №6, 2014 г.
2. Патент № 18737 «Способ определения показаний к поведению курса гипербарической оксигенации пациенту с артериальной гипертензией I-Пстепени» по заявке № а 20111289 (2011.10.05). Авторы: Лакотко Т.Г., Шишко В.И., Покалюк Н.П., Лазута С.Ф. Оpubл. 2014.12.30, "Афіційны бюл.", №6, 2014 г.
3. Патент № 18743 «Способ лечения полного вертикального продольного разрыва мениска коленного сустава» по заявке № а 20110980 (2011.07.14). Авторы: Бритько А.А., Аносов В.С., Богданович И.П. Оpubл. 2014.12.30, "Афіційны бюл.", №6, 2014 г.
4. Патент № 18763 «Способ комбинированного металлокостнопластического остеосинтеза шейки бедренной кости» по заявке № а 20111632 (2011.12.01). Авторы: Карев Д.Б., Горбачев А.Е., Карев Б.Д. Оpubл. 2014.12.30, "Афіційны бюл.", №6, 2014 г.
5. Патент № 18812 «Способ подавления возбудителей раневой инфекции» по заявке № а 20110380 (2011.03.28). Авторы: Смотрин С.М., Довнар Р.И., Васильков А.Ю., Иоскевич Н.Н., Жмакин А.И., Ануфрик С.С. Оpubл. 2014.12.30, "Афіційны бюл.", №6, 2014 г.
6. Патент № 18814 «Способ оценки уровня функциональной подготовленности организма человека» по заявке № а 20110948 (2011.07.08). Авторы: Зинчук В.В., Жадько Д.Д. Оpubл. 2014.12.30, "Афіційны бюл.", №6, 2014 г.
7. Патент № 18901 «Способ бальзамирования трупа» по заявке № а 20111631 (2011.12.01). Автор Алексинский В.С. Оpubл. 2015.02.28, "Афіційны бюл.", №1, 2015 г.
8. Патент № 18902 «Способ профилактики осложнений антиретровирусной терапии коинфекции ВИЧ/хронический гепатит С» по заявке № а 20111634 (2011.12.01). Авторы: Матиевская Н.В., Цыркунов В.М. Оpubл. 2015.02.28, "Афіційны бюл.", №1, 2015 г.
9. Патент № 18903 «Способ бальзамирования трупа» по заявке № а 20111707 (2011.12.12). Автор Алексинский В.С. Оpubл. 2015.02.28, "Афіційны бюл.", №1, 2015 г.
10. Патент № 18906 «Способ парциальной резекции малоберцовой кости при формировании свободного кортикального аутотрансплантата» по заявке № а 20111633 (2011.12.01). Авторы: Карев Д.Б., Горбачев А.Е., Карев Б.Д. Оpubл. 2015.02.28, "Афіційны бюл.", №1, 2015 г.
11. Патент № 18908 «Способ лечения флегмоны челюстно-лицевой области и шеи» по заявке № а 20110905 (2011.06.27). Авторы: Гарелик П.В., Кравцевич Л.А. Оpubл. 2015.02.28, "Афіційны бюл.", №1, 2015 г.

12. Патент № 19015 «Способ бальзамирования трупа» по заявке № а 20111705 (2011.12.12). Автор Алексинский В.С. Оpubл. 2015.02.28, "Афіцыйны бюл.", №1, 2015 г.
13. Патент № 19016 «Способ профилактики раннего рецидива кровотечения при использовании зонда Сенгстакена-Блекмора у пациента с портальной гипертензией» по заявке № а 20111706 (2011.12.12). Авторы: Гаредик П.В., Могилевец Э.В. Оpubл. 2015.02.28, "Афіцыйны бюл.", №1, 2015 г.
14. Патент № 19058 «Способ комплексного лечения местнораспространенного рака молочной железы» по заявке № а 20111708 (2011.12.12). Авторы: Хоров А.О., Угляница К.Н. Оpubл. 2015.04.30, "Афіцыйны бюл.", №2, 2015 г.
15. Патент № 19065 «Способ лечения острого холецистита» по заявке № а 20111703 (2011.12.12). Авторы: Дешук А.Н., Гарелик П.В. Оpubл. 2015.04.30, "Афіцыйны бюл.", №2, 2015 г.
16. Патент № 19165 «Средство для нефропротекции при экспериментальном гломерулонефрите» по заявке № а 20111827 (2011.12.27). Авторы: Конюх Е.А., Зиматкин С.М., Наумов А.В., Парамонова Н.С., Лис Р.Е., Поплавская Е.А. Оpubл. 2015.06.30, "Афіцыйны бюл.", №3, 2015 г.
17. Патент № 19166 «Средство для коррекции морфологических изменений при гломерулонефрите» по заявке № а 20111828 (2011.12.27). Авторы: Конюх Е.А., Зиматкин С.М., Наумов А.В., Парамонова Н.С., Лис Р.Е., Поплавская Е.А. Оpubл. 2015.06.30, "Афіцыйны бюл.", №3, 2015 г.
18. Патент № 19184 «Способ определения показателя ингибирования коронарасширяющего ответа на АДФ 8-сульфофенил-теофиллином в изолированном сердце мыши для оценки аденозин-генерирующей способности сердца» по заявке № а 20110904 (2011.06.27). Авторы: Козловский В.И., Зинчук В.В. Оpubл. 2015.06.30, "Афіцыйны бюл.", №3, 2015 г.
19. Патент № 19192 «Способ моделирования острого холецистита у экспериментального животного» по заявке № а 20111595 (2011.11.25). Авторы: Дешук А.Н., Гарелик П.В. Оpubл. 2015.06.30, "Афіцыйны бюл.", №3, 2015 г.
20. Патент № 19275 «Способ вальгизирующей подвертельной остеотомии бедренной кости» по заявке № а 20111826 (2011.12.27). Авторы: Карев Д.Б., Горбачев А.Е., Карев Б.Д. Оpubл. 2015.06.30, "Афіцыйны бюл.", №3, 2015 г.
21. Патент № 19276 «Способ профилактики инфекционно-токсической нефропатии у детей при острых кишечных инфекциях» по заявке № а 20120198 (2012.02.13). Авторы: Цыркунов В.М., Парфенчик И.В. Оpubл. 2015.06.30, "Афіцыйны бюл.", №3, 2015 г.
22. Патент № 19327 «Способ диагностики стадии СПИД у ВИЧ-инфицированного пациента» по заявке № а 20120245 (2012.02.20). Авторы: Матиевская Н.В., Цыркунов В.М. Оpubл. 2015.08.30, "Афіцыйны бюл.", №4, 2015 г.

23. Патент № 19328 «Способ повышения уровня оксида азота в организме человека» по заявке № а 20120199 (2012.02.13). Авторы: Зинчук В.В., Жадько Д.Д. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2015 г.
24. Патент № 19329 «Способ прогнозирования риска невынашивания беременности в первом триместре» по заявке № а 20120200 (2012.02.13). Авторы: Кухарчик Ю.В., Гутикова Л.В., Дорошенко Е.М., Смирнов В.Ю. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2015 г.
25. Патент № 19579 «Способ количественной оценки кальцификации брюшной аорты» по заявке № а 20111596 (2012.02.13). Авторы: Янковская Л.В., Шапоров И.Н. Оpubл. 2015.10.30, "Афіційны бюл." №5, 2015 г.

**(патентообладатели – сотрудники университета)**

26. Патент № 19472 «Способ элиминации индола из крови при сепсисе» по заявке № а 20120163 (2012.02.03). Авторы: Предко В.А., Якубцевич Р.Э., Спас В.В., Наумов А.В., Герасимчук П.А. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл.", №4, 2015г. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2015 г.
27. Патент № 19575 «Способ оценки устойчивости организма к стресс-индуцирующим факторам» по заявке № а 20121021 (2012.07.19). Авторы: Зинчук В.В., Жадько Д.Д. Оpubл. 2015.10.30, "Афіційны бюл.", №5, 2015 г.
28. Патент № 19576 «Способ дифференциальной диагностики типа макулярного отёка у пациента с сахарным диабетом» по заявке № а 20121082 (2012.07.19). Авторы: Имшенецкая Т.А., Заборовский И.Г., Семак Г.Р., Барцевич И.Г. Оpubл. 2015.10.30, "Афіційны бюл.", №5, 2015 г.
29. Патент № 19622 «Композиция для коррекции нейромедиаторных нарушений в мозге при свинцовой интоксикации» по заявке № а 20121724 (2012.12.10). Авторы: Шейбак В.М., Лях И.В. Оpubл. 2015.10.30, "Афіційны бюл.", №5, 2015 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПАТЕНТОВ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ,  
ПОЛУЧЕННЫХ В 2015 ГОДУ**

1. Патент № 10731 «Приспособление для нанесения кожной раны у лабораторного животного» по заявке № и 20150004 (2015.01.05). Авторы: Меламед В.Д., Якубовский А.П. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл.", №4, 2015 г.
2. Патент № 10732 «Приспособление для маркировки кожной раны у лабораторного животного» по заявке № и 20150005 (2015.01.05). Авторы: Меламед В.Д., Жмайлик Р.Р. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл.", №4, 2015 г.
3. Патент № 10769 «Устройство для моделирования кожного дефекта у лабораторного животного» по заявке № и 20150003 (2015.01.05). Авторы: Меламед В.Д., Астремская Г.В. Оpubл. 2015.08.30, "Афіційны бюл.", №4, 2015 г.