

ПЕРЕЧЕНЬ ПАТЕНТОВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ,
ПОЛУЧЕННЫХ в 2020 году

Патенты Республики Беларусь

1. Патент № 22768 по заявке № а 20170055 (2017.02.20) "Материал для закрытия раневой поверхности печени". Авторы: Кудло В.В., Гракович П.Н., Цыдик И.С. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
2. Патент № 22785 по заявке № а 20170286 (2017.07.31) "Способ коррекции газового состава и кислотно-щелочного равновесия крови в раннем послеоперационном периоде у детей с тяжелыми формами перитонита". Авторы: Сергиенко В.К., Якубцевич Р.Э. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
3. Патент № 22787 по заявке № а 20170200 (2017.06.05) "Способ моделирования острого гнойного холангита". Авторы: Шило Р.С., Батвинков Н.И., Ващенко В.В. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
4. Патент № 22816 по заявке № а 20170207 (2017.06.08) "Способ определения длин сегментов нижних конечностей пациента". Авторы: Аносов В.С., Белецкий А.В., Сычевский Л.З. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
5. Патент № 22852 по заявке № а 20170285 (2017.07.31) "Материал для изготовления импланта, замещающего дефект свода черепа". Авторы: Гракович П.Н., Довнар А.И., Иоскевич Н.Н., Довнар Р.И. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
6. Патент № 22868 по заявке № а 20170421 (2017.11.13) "Способ оценки динамики восстановления мелкой моторики кисти пациента". Авторы: Бут-Гусаим В.В., Ярош А.С., Пирогова Л.А., Степенкова Д.И., Гаджиева Ф.Г. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
7. Патент № 22869 № а 20170105 (2017.04.03)"Способ моделирования послеоперационной вентральной грыжи у лабораторной крысы". Авторы: Дудинский А.Н., Гарелик П.В., Колешко С.В., Дешук А.Н. Оpubл. 28.02.2020, "Афіц. бюл." №1, 2020.
8. Патент № 22886 по заявке № а 20180137 (2018.04.06) "Способ получения протеза для замещения дефекта черепа". Авторы: Гракович П.Н., Довнар А.И., Иоскевич Н.Н., Довнар Р.И. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл." №6, 2019.
9. Патент № 22942 № а 20170388 (2018.10.16)"Способ прогнозирования эффективности антифиброзной терапии пирогеналом хронического гепатита С". Авторы: Цыркунов В.М., Черняк С.А., Копыцкий А.В. Оpubл. 30.04.2020, "Афіц. бюл." №2, 2020.
10. Патент № 22951 № а 20170461 (2017.12.11)"Способ моделирования ишемического повреждения головного мозга". Авторы: Бонь Е.И., Максимович Н.Е. Оpubл. 30.04.2020, "Афіц. бюл." №2, 2020.
11. Патент № 23028 № а 20180048 (2018.02.12)"Способ комбинированной пластики костных кист у детей". Авторы: Хотим О.А., Аносов В.С., Сычевский Л.З., Авдейчик П.А., Глуткин А.В. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

12. Патент № 23033 № а 20180118 (2018.03.26) "Способ определения индивидуальной чувствительности клеток наследственной овариальной карциномы к препаратам платины". Авторы: Савоневич Е.Л., Соколенко А.П., Шульга А.В., Имянитов Е.Н., Степура Т.Л., Городнова Т.В., Каравай А.В., Берлев И.В. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

13. Патент № 23034 № а 20180136 (2018.04.06) "Способ диагностики высокого риска мало- и бессимптомного рефлюксного эзофагита у пациента с синдромом обструктивного апноэ/гипопноэ сна". Авторы: Шелкович Ю.Я., Шишко В.И., Снитко В.Н., Колодзейский Я.А. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

14. Патент № 23059 № а 20180285 (2018.06.25) "Способ диагностики цистоцеле". Авторы: Нечипоренко А.С., Вакульчик В.Г., Михайлов А.Н. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

15. Патент № 23064 № а 20180135 (2018.04.06) "Способ прогнозирования наличия нарушений дыхания во сне у пациента с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью". Авторы: Карпович О.А., Шишко В.И., Шулика В.Р., Снитко В.Н. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

16. Патент № 23065 № а 20180286 (2018.06.25) "Способ диагностики уретроцеле у женщины". Авторы: Нечипоренко А.С., Вакульчик В.Г. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

17. Патент № 23066 № а 20180075 (2018.02.26) "Способ оценки риска развития ювенильного ревматоидного артрита". Авторы: Мысливец М.Г., Наумов А.В., Парамонова Н.С., Дорошенко Е.М., Смирнов В.Ю. Оpubл. 30.06.2020, "Афіц. бюл." №3, 2020.

18. Патент № 23071 № а 20160053 (2016.02.22) "Способ прогнозирования рецидивов фибрилляции предсердий в течение 1 года у пациента с пароксизмальной или персистирующей формой фибрилляции предсердий". Авторы: Снежицкий В.А., Яцкевич Е.С., Смирнов В.Ю. Оpubл. 30.08.2020, "Афіц. бюл." №4, 2020.

19. Патент № 23079 № а 20180186 (2018.05.21) "Способ выбора метода хирургического лечения паховой грыжи". Авторы: Новицкая В.С., Михайлов А.Н., Смотрин С.М., Жук С.А., Копыцкий А.В. Оpubл. 30.08.2020, "Афіц. бюл." №4, 2020.

20. Патент № 23083 № а 20180240 (2018.06.08) "Способ определения вероятности наличия эрозивного эзофагита у пациента с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью". Авторы: Карпович О.А., Шишко В.И., Колодзейский Я.А., Ларионова И.Н. Оpubл. 30.08.2020, "Афіц. бюл." №4, 2020.

21. Патент № 23084 № а 20180239 (2018.06.08) "Способ оценки вероятности эрозивного рефлюкс-эзофагита у пациента с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью". Авторы: Шишко В.И., Шелкович Ю.Я., Басинский В.А., Ларионова И.Н. Оpubл. 30.08.2020, "Афіц. бюл." №4, 2020.

22. Патент № 23085 № а 20180290 (2018.06.25) "Способ прогнозирования врожденных аномалий развития плода". Авторы: Кеда Л.Н., Гутикова Л.В., Наумов А.В., Смирнов В.Ю. Оpubл. 30.08.2020, "Афіц. бюл." №4, 2020.

23. Патент № 23122 № а 20180282 (2018.06.25) "Способ профилактики раннего тромбоза шунта и прогрессирования печеночной энцефалопатии после трансъюгулярного интрапеченочного портосистемного шунтирования". Авторы: Могилевец Э.В., Гарелик П.В., Якубцевич Р.Э., Невгень И.Н. Оpubл. 30.08.2020, "Афіц. бюл." №4, 2020.

24. Патент № 23138 № а 20180289 (2018.06.25) "Способ дифференциальной диагностики III и IV стадий фиброза печени". Авторы: Цыркунов В.М., Кондратович И.А. Оpubл. 30.10.2020, "Афіц. бюл." №5, 2020.

25. Патент № 23146 № а 20180265 (2018.06.18) "Способ диагностики наличия лимфогенных метастазов папиллярного рака щитовидной железы у пациенток младше 45 лет". Авторы: Бутолина К.М., Штабинская Т.Т., Басинский В.А., Ляликов С.А. Оpubл. 30.10.2020, "Афіц. бюл." №5, 2020.

26. Патент № 23148 № а 20180430 (2018.10.22) "Средство для коррекции роллксидантно-антиоксидантного состояния у женщины в условиях хирургической менопаузы". Авторы: Милош Т.С., Гуляй И.Э., Гутикова Л.В. Оpubл. 30.10.2020, "Афіц. бюл." №5, 2020.

27. Патент № 23158 № а 20180287 (2018.06.25) "Способ выбора оптимальной локализации точки пункции ветви воротной при трансъюгулярном портосистемном шунтировании". Авторы: Могилевец Э.В., Гарелик П.В., Васильчук Л.Ф. Оpubл. 30.10.2020, "Афіц. бюл." №5, 2020.

28. Патент № 23167 № а 20170369 (2017.10.02) "Способ остановки кровотечения из варикозно расширенных вен дна желудка у пациентов с левосторонней портальной гипертензией". Автор: Могилевец Э.В. Оpubл. 30.10.2020, "Афіц. бюл." №5, 2020.

29. Патент № 23181 № а 20180264 (2018.06.18) "Способ полузакрытой ретроградной эверсионно-петлевой эндартерэктомии из магистральных артерий конечностей". Авторы: Засимович В.Н., Иоскевич Н.Н. Оpubл. 30.10.2020, "Афіц. бюл." №5, 2020.

Евразийские патенты

1. Патент ЕАПВ № 035598 "Способ прогнозирования вероятности развития лекарственного поражения печени при проведении антиретровирусной терапии ВИЧ-инфекции". Авторы: Курбат М.Н., Цыркунов В.М. Оpubл. 14.07.2020 в бюл. ЕАПВ №7, 2020.

ПЕРЕЧЕНЬ ПАТЕНТОВ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ, ПОЛУЧЕННЫХ в 2020 году

1. Патент № 12180 "Устройство для сшивания углов сосудистых анастомозов и вшивания сосудистой заплаты в артериотомическое отверстие" Авторы: Иоскевич Н.Н., Засимович В.Н., Ложко П.М. Оpubл. 30.12.2019, "Афіц. бюл" №6, 2019.

ПЕРЕЧЕНЬ РЕШЕНИЙ О ВЫДАЧЕ ПАТЕНТОВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ,
ПОЛУЧЕННЫХ в 2020 году

1. Положительное решение от 2019.12.26 по заявке № а 20170388 (2017.10.16) "Способ прогнозирования эффективности антифиброзной терапии пирогеналом хронического гепатита С". Авторы: Цыркунов В.М., Черняк С.А., Копыцкий А.В.
2. Положительное решение от 2020.01.20 по заявке № а 20170461 (2017.12.11) "Способ моделирования ишемического повреждения головного мозга". Авторы: Бонь Е.И., Максимович Н.Е.
3. Положительное решение от 2020.02.13 по заявке № а 20160053 (2016.02.22) "Способ прогнозирования рецидивов фибрилляции предсердий в течение 1 года у пациента с пароксизмальной или персистирующей формой фибрилляции предсердий". Авторы: Снежицкий В.А., Яцкевич Е.С., Смирнов В.Ю.
4. Положительное решение от 2020.02.26 по заявке № а 201800061/28 (ЕАПВ) "Способ прогнозирования вероятности развития лекарственного поражения печени при проведении антиретровирусной терапии ВИЧ-инфекции". Авторы: Курбат М.Н., Цыркунов В.М.
5. Положительное решение от 2020.03.06 по заявке № а 20180048 (2018.02.12) "Способ комбинированной костной пластики костных кист у детей". Авторы: Хотим О.А., Аносов В.С., Сычевский Л.З., Авдейчик П.А., Глуткин А.В.
6. Положительное решение от 2020.03.10 по заявке № а 20180136 (2018.04.06) "Способ диагностики высокого риска мало- или бессимптомного рефлюксного эзофагита у пациента с синдромом обструктивного апноэ/гипопноэ сна". Авторы: Шелкович Ю.Я., Шишко В.И., Снитко В.Н., Колодзейский Я.А.
7. Положительное решение от 2020.03.10 по заявке № а 20180118 (2018.03.26) "Способ определения индивидуальной чувствительности клеток наследственной овариальной карциномы к препаратам платины". Авторы: Савоневич Е.Л., Соколенко А.П., Шульга А.В., Имянитов Е.Н., Степура Т.Л., Городнова Т.В., Каравай А.В., Берлев И.В.
8. Положительное решение от 2020.03.24 по заявке № а 20180285 (2018.06.25) "Способ диагностики цистоцеле". Авторы: Нечипоренко А.С., Вакульчик В.Г., Михайлов А.Н.
9. Положительное решение от 2020.04.03 по заявке № а 20180135 (2018.04.06) "Способ прогнозирования наличия нарушений дыхания во сне у пациента с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью". Авторы: Карпович О.А., Шишко В.И., Шулика В.Р., Снитко В.Н.
10. Положительное решение от 2020.04.09 по заявке № а 20180286 (2018.06.25) "Способ диагностики уретроцеле у женщин". Авторы: Нечипоренко А.С., Вакульчик В.Г.
11. Положительное решение от 2020.04.13 по заявке № а 20180186 (2018.05.21) "Способ выбора метода хирургического лечения паховой грыжи".

Авторы: Новицкая В.С., Михайлов А.Н., Смотрин С.М., Жук С.А., Копыцкий А.В.

12. Положительное решение от 2020.04.16 по заявке № а 20180240 (2018.06.08) "Способ оценки вероятности эрозивного рефлюкс-эзофагита у пациента с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью". Авторы: Карпович О.А., Шишко В.И., Колодзейский Я.А., Ларионова И.Н.

13. Положительное решение от 2020.04.21 по заявке № а 20180239 (2018.06.08) "Способ определения вероятности наличия эрозивного эзофагита у пациента с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью». Авторы: Шишко В.И., Шелкович Ю.Я., Басинский В.А., Ларионова И.Н.

14. Положительное решение от 2020.04.21 по заявке № а 20180289 (2018.06.25) "Способ дифференциальной диагностики III и IV стадий фиброза печени». Авторы: Цыркунов В.М., Кондратович И.А., Копыцкий А.В.

15. Положительное решение от 2020.04.24 по заявке № а 20180075 (2018.02.26) "Способ оценки риска развития ювенильного ревматоидного артрита". Авторы: Мысливец М.Г., Наумов А.В., Парамонова Н.С., Дорошенко Е.М., Смирнов В.Ю.

16. Положительное решение от 2020.05.06 по заявке № а 20180290 (2018.06.25) "Способ прогнозирования врожденных аномалий развития плода». Авторы: Кеда Л.Н., Гутикова Л.В., Наумов А.В., Смирнов В.Ю.

17. Положительное решение от 2020.05.19 по заявке № а 20180265 (2018.06.18) "Способ диагностики наличия лимфогенных метастазов папиллярного рака щитовидной железы у пациентки младше 45 лет». Авторы: Бутолина К.М., Штабинская Т.Т., Басинский В.А., Ляликов С.А.

18. Положительное решение от 2020.05.22 по заявке № а 20180282 (2018.06.25) "Способ профилактики раннего тромбоза шунта и прогрессирования печеночной энцефалопатии после трансъюгулярного интрапеченочного портосистемного шунтирования». Авторы: Могилевец Э.В., Гарелик П.В., Якубцевич Р.Э., Невгень И.Н.

19. Положительное решение от 2020.06.05 по заявке № а 20180430 (2018.10.22) "Средство для коррекции прооксидантно-антиоксидантного состояния у женщины в условиях хирургической менопаузы". Авторы: Милош Т.С., Гуляй И.Э., Гутикова Л.В.

20. Положительное решение. от 2020.06.11 по заявке № а 20180287 (2018.06.25) "Способ выбора оптимальной локализации точки пункции ветви воротной вены при трансъюгулярном портосистемном шунтировании". Авторы: Могилевец Э.В., Гарелик П.В., Васильчук А.Ф.

21. Положительное решение от 2020.06.15 по заявке № а 20180288 (2018.06.25) "Способ прогнозирования рецидива кровотечения после эндоскопической склерозации варикозно расширенных вен пищевода". Авторы: Могилевец Э.В., Гарелик П.В., Дорошенко Е.М., Смирнов В.Ю.

22. Положительное решение от 18.06.2020 по заявке № а 20180264 (2018.06.18) "Способ полужакрытой ретроградной эверсионно-петлевой эндартерэктомии из магистральных артерий конечностей". Авторы: Засимович В.Н., Иоскевич Н.Н.

23. Положительное решение от 25.06.2020 по заявке № а 20170369 (2017.10.02) "Способ остановки кровотечения из варикозно расширенных вен дна желудка у пациента с левосторонней портальной гипертензией". Автор: Могилевец Э.В.

**ПЕРЕЧЕНЬ РЕШЕНИЙ О ВЫДАЧЕ ПАТЕНТОВ
НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ, ПОЛУЧЕННЫХ в 2020 году**

1. Положительное решение от 14.07.2020 по заявке № и 20200071 (2020.03.23) "Приставная подставка для ученического стола". Авторы: Лашковский В.В., Аносов В.С., Наумов И.А., Сивакова С.П.

2. Положительное решение от 18.08.2020 по заявке № и 20200152 (2020.06.12) "Устройство для формирования туннеля и проведения шунта в тканях". Авторы: Панасюк О.В., Могилевец Э.В., Горячев П.А.

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЯВОК НА ИЗОБРЕТЕНИЯ,
ПОДАННЫХ В НЦИС РБ в 2020 году**

1. "Средство для коррекции окислительного стресса при иммуногенном увеите". Авторы: Мармыш В.Г., Красильникова В.Л., Ильина С.Н., Курстак И.А. Заявка № а 20200222 (2020.08.03).

2. "Средство с противовоспалительным действием для лечения иммуногенного увеита". Авторы: Мармыш В.Г., Красильникова В.Л., Ильина С.Н., Курстак И.А. Заявка № а 20200223 (2020.08.03).

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЯВОК НА ИЗОБРЕТЕНИЯ,
поданных в Евразийское патентное ведомство в 2020 году**

1. "Способ прогнозирования высокой остаточной реактивности тромбоцитов у пациентов со стабильной стенокардией напряжения после планового чрескожного коронарного вмешательства". Авторы: Пронько Т.П., Снежицкий В.А., Копыцкий А.В. Заявка № 2020/ЕА/0033 (2020.06.12).

2. "Способ ушивания культи влагалища при лапароскопической гистерэктомии". Авторы: Гутикова Л.В., Смолей Н.А., Костяхин А.Е. Заявка № 2020/ЕА/0047 (2020.07.23).

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЯВОК НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ,
ПОДАННЫХ В НЦИС РБ в 2020 году**

1. "Приставная подставка для ученического стола". Авторы: Лашковский В.В., Аносов В.С., Наумов И.А., Сивакова С.П. Заявка № и 20200071 (2020.03.23).

2. "Устройство для формирования туннеля и проведения шунта в тканях". Авторы: Панасюк О.В., Могилевец Э.В., Горячев П.А. Заявка № и 20200152 (2020.06.12).

3. "Измеритель длины аутовенозного шунта при инфраингвинальной реваскуляризации". Авторы: Панасюку О.В., Могилевцу Э.В., Горячеву П.А. Заявка № и 20200266 (2020.11.05).