

ПЕРЕЧЕНЬ ПАТЕНТОВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛУЧЕННЫХ  
в 2014 году

1. Патент № 17708 "Способ реконструкции кишечного свища, осложненного эвагинацией" по заявке № а 20101914 (2010.12.29). Авторы Ковальчук В.И., Новосад В.В. Оpubл. 2013.12.30, "Афіцыйны бюл." №6, 2013г.
2. Патент № 17718 "Способ диагностики поперечного плоскостопия" по заявке № а 20101102 (2010.07.19). Авторы Мармыш А.Г., Болирукевич С.И. Оpubл. 2013.12.30, "Афіцыйны бюл." №6, 2013г.
3. Патент № 17723 "Способ лечения плосковальгусной деформации стопы у ребенка" по заявке № а 20110010 (2011.01.04). Авторы Аносов В.С., Кошман Г.А. Оpubл. 2013.12.30, "Афіцыйны бюл." №6, 2013г.
4. Патент №17933 "Способ коррекции метаболического дисбаланса у лица, работающего в контакте с динилом" по заявке № а 20101748 (2010.12.02). Авторы Пырочкин В.М., Шейбак В.М., Могилевец О.Н. Оpubл. 2014.02.28, "Афіцыйны бюл." №1, 2014г.
5. Патент №17939 "Способ диагностики вальгусной деформации стопы" по заявке № а 20101183 (2010.08.03). Авторы Сычевский Л.З., Мармыш А.Г., Аносов В.С. Оpubл. 2014.02.28, "Афіцыйны бюл." №1, 2014г.
6. Патент №18074 "Способ лечения альвеолита лунки удаленного зуба" по заявке № а 20101911 (2010.12.29). Авторы Меламед В.Д., Чуянова Е.А., Сергеева Л.В. Оpubл. 2014.04.30, "Афіцыйны бюл." №2, 2014г.
7. Патент №18116 "Способ прогнозирования развития нефротоксического синдрома у ребенка при острой кишечной инфекции" по заявке № а 20101709 (2010.11.29). Авторы Цыркунов В.М., Парфенчик И.В. Оpubл. 2014.04.30, "Афіцыйны бюл." №2, 2014г.
8. Патент №18181 "Способ оценки риска развития тромботического осложнения у пациента с фибрилляцией предсердий " по заявке № а 20110483 (2011.04.14). Авторы Снежицкий В.А., Дешко М.С., Кузнецов О.Е., Снежицкая Е.А. Оpubл. 2014.04.30, "Афіцыйны бюл." №2, 2014г.
9. Патент №18182 "Способ оценки риска прогрессирования хронической сердечной недостаточности у пациента с фибрилляцией предсердий" по заявке № а 20110483 (2011.04.14). Авторы Снежицкий В.А., Дешко М.С., Дорошенко Е.М. Оpubл. 2014.04.30, "Афіцыйны бюл." №2, 2014г.
10. Патент №18183 "Способ оценки риска рецидивирования фибрилляции предсердий при проведении антиаритмической терапии" по заявке № а 20111582 (2011.11.24). Авторы Снежицкий В.А., Дешко М.С., Степень Т.П., Снежицкая Е.А., Рубинский А.Ю., Мадекина Г.А., Денисович В.Л. Оpubл. 2014.04.30, "Афіцыйны бюл." №2, 2014г.
11. Патент №18201 "Способ выявления у человека начальных признаков аминокислотного дисбаланса, вызванного воздействием динила" по заявке № а 20101644 (2010.11.18). Авторы Пырочкин В.М., Шейбак

- В.М., Могилевец О.Н., Могилевец Э.В. Оpubл. 2014.06.30, "Афіцыйны бюл." №3, 2014г.
12. Патент №18203 "Способ контурирования первичной опухоли при раке легкого с центральной формой роста и ателектазом" по заявке № а 20110207 (2011.02.18). Авторы Овчинников В.А., Волков В.Н., Бойко Д.В., Довнар О.С. Оpubл. 2014.06.30, "Афіцыйны бюл." №3, 2014г.
  13. Патент №18204 "Способ оценки хронотропной функции сердца у пациента с фибрилляцией предсердий" по заявке № а 20110487 (2011.04.14). Авторы Снежицкий В.А., Дешко М.С., Раков А.В. Оpubл. 2014.06.30, "Афіцыйны бюл." №3, 2014г.
  14. Патент №18205 "Способ оценки хронотропной функции сердца у пациента с синусовым ритмом" по заявке № а 20110491 (2011.04.14). Авторы Снежицкий В.А., Дешко М.С., Раков А.В. Оpubл. 2014.06.30, "Афіцыйны бюл." №3, 2014г.
  15. Патент №18304 "Способ раннего прогнозирования врожденной пневмонии у новорожденного из группы риска по внутриутробному инфицированию" по заявке № а 20110981 (2011.07.14). Авторы Шейбак Л.Н., Шерешик Т.С., Шейбак В.М., Бут-Гусаим Л.С. Оpubл. 2014.06.30, "Афіцыйны бюл." №3, 2014г.
  16. Патент №18307 "Способ определения угла отклонения оси голени от оси конечности" по заявке № а 20101710 (2010.11.29). Авторы Иванцов А.В., Булгаков В.И., Калугин А.В. Оpubл. 2014.06.30, "Афіцыйны бюл." №3, 2014г.
  17. Патент №18416 "Способ прогнозирования нарушения у доношенного ребенка адаптации в раннем неонатальном периоде" по заявке № а 20110208 (2011.02.18). Авторы Шейбак Л.Н., Шерешик Т.С., Шейбак В.М., Дорошенко Е.М. Оpubл. 2014.08.30, "Афіцыйны бюл." №4, 2014г.
  18. Патент № 18417 "Применение ишемического прекондиционирования для улучшения кислородтранспортной функции крови при ишемии-реперфузии печени" по заявке № а 20110982 (2011.07.14). Авторы Ходосовский М.Н., Зинчук В.В. Оpubл. 2014.08.30, "Афіцыйны бюл." №4, 2014г.
  19. Патент № 18461 "Средство для коррекции гиперцистеинемии при сепсисе" по заявке № а 20101912 (2010.12.29). Авторы Предко В.А., Якубцевич Р.Э., Спас В.В., Наумов А.В. Оpubл. 2014.08.30, "Афіцыйны бюл." №4, 2014г.
  20. Патент № 18464 "Способ лапароскопического лечения выпадения прямой кишки" по заявке № а 20110530 (2011.04.25). Авторы Жандаров К.Н., Савицкий С.Э., Батаев С.А., Пыжевский И.В. Оpubл. 2014.08.30, "Афіцыйны бюл." №4, 2014г.
  21. Патент № 18465 "Способ лапароскопической ректокольпопексии при пролапсе тазовых органов" по заявке № а 20110531 (2011.04.25). Авторы Жандаров К.Н., Савицкий С.Э., Батаев С.А., Пыжевский И.В., Мицкевич В.А. Оpubл. 2014.08.30, "Афіцыйны бюл." №4, 2014г.

22. Патент № 18466 "Способ прогнозирования нарушения адаптации у ребенка, рожденного от матери с гепатопатией, в раннем неонатальном периоде" по заявке № а 20110533 (2011.04.25). Авторы Хворик Н.В., Цыркунов В.М. Оpubл. 2014.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2014г.
23. Патент №18469 "Способ оценки динамики кислородтранспортной функции крови" по заявке № а 20110488 (2011.04.14). Авторы Снежицкий В.А., Дешко М.С., Степень Т.П., Белюк Н.С. Оpubл. 2014.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2014г.
24. Патент №18543 "Способ оценки эффективности курса гипербарической оксигенации у больных с артериальной гипертензией I-II степени" по заявке № а 20110484 (2011.04.14). Авторы Лакотко Т.Г., Шишко В.И., Андреевский А.С., Фиринович Н.П. Оpubл. 2014.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2014г.
25. Патент №18564 "Протез среднего уха" по заявке № а 20110381 (2011.03.28). Авторы Хоров О.Г., Струк В.А., Новоселецкий В.А., Сорокин В.Г. Оpubл. 2014.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2014г.
26. Патент №18590 "Способ экспериментальной оценки влияния сетчатого эндопротеза для герниопластики паховой грыжи на облитерацию семявыносящего протока и артерии, питающей семенник" по заявке № а 20110209 (2011.02.18). Авторы Визгалов С.А., Лис Р.Е., Смотрин С.М. Оpubл. 2014.08.30, "Афіційны бюл." №4, 2014г.

ПЕРЕЧЕНЬ ПАТЕНТОВ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ,  
ПОЛУЧЕННЫХ в 2014 году

1. Патент № 9810 "Зажим для моделирования открытой раны печени в эксперименте" по заявке № и 20130265 (2013.03.29). Авторы Кудло В.В., Цыдик И.С. Оpubл. 2013.12.30, "Афіційны бюл." №6, 2013г.
2. Патент № 9817 "Стержневой аппарат для чрескостного остеосинтеза длинных костей" по заявке № и 20130096 (2013.02.04). Авторы Богданович И.П., Калугин В.В., Иванцов А.В., Иванцов В.А., Калугин А.В. Оpubл. 2013.12.30, "Афіційны бюл." №6, 2013г.