**Научные работы кафедры хирургических болезней стоматологического факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России за 2020 год.**

**Патенты**

1. «Способ экспериментального моделирования ложной кисты брюшной полости»/ **Одишелашвили Г Д., Пахнов Д.В.,** Одишелашвили Л.Г., Пахнова Л.Г./ Патент на изобретение № 2734055 от 12.10.2020

2. Способ прогнозирования сердечно-сосудистых осложнений у больных ишемической болезнью сердца в сочетании с ишемической митральной недостаточностью /Петрова О.В., Шабанова Г.Р., Никулина Д.М., **Шашин С.А.,** Тарасов Д.Г., Голубкина С.А./ Патент на изобретение № RU2712634 C1, 30 января 2020

3. Способ прогнозирования сердечно-сосудистых осложнений у больных ишемической болезнью сердца в сочетании с постинфарктной аневризмой левого желудочка / Петрова О.В., Шабанова Г.Р., Никулина Д.М., **Шашин С.А.,** Тарасов Д.Г., Голубкина С.А./ Патент на изобретение № RU2712629 C1, 30 января 2020.

4. «Способ моделирования эхинококковой кисты» -/ **Одишелашвили Г Д., Пахнов Д.В.,** Одишелашвили Л.Г., Пахнова Л.Г. /Заявка на изобретение ноябрь, 2020 г.

**Статьи**

1. Частота и исходы гепарин-индуцированной тромбоцитопении II типа у детей после коррекции врожденных пороков сердца / О.В.Петрова, **С.А.Шашин ,** Д.К.Твердохлебова, Д.М.Никулина, Д.Г.Тарасов / Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия, №3, 2020, с 207-213. (№ 1171 по перечню ВАК), Scopus, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar.

2.Новый способ моделирования истинной кисты поджелудочной железы/ **Одишелашвили Г.Д.,** Зурнаджьянц В.А., Кчибеков Э.А., **Пахнов Д.В., Ильясов Р.К.,** Одишелашвили Л.Г./ Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология.- 2020.-№2.-С. 86-90 (№ 983 по перечню ВАК), Scopus, PubMed, MedLine, Ulrich Press, Web of Science

3. Выбор способа хирургического лечения остаточных полостей после эхинококкэктомии/ Одишелашвили Л.Г., Зурнаджьянц В.А., **Одишелашвили Г.Д., Пахнов Д.В./** Астраханский Медицинский Журнал. - 2020. –Т.15.- №2.- С.6-12 (№ 145 по перечню ВАК)

4. Редкие случаи деструктивного аппендицита и послеоперационной грыжи **/ Одишелашвили.Г.Д., Пахнов Д.В.,** Одишелашвили Л.Г. / Астраханский Медицинский Журнал. - 2020. –Т.15.- №4.- С.6-10 (№ 145).

5. The role acute phase proteins in assessing the severity of conditione in patients with perforated gastroduodenal ulcers / Daud Magomedmirzaev, Vladimir Kutukov, Pavel Permyakov, **Ahmed Nurmagomedov**, Igor Zaitsev, Marat Gaziev, Misrikhan Misrikhanov/ Archiv euromediсa.-2020. Vol.10 num.1 –p.85 – 87http://dx.doi.org/ 10.35630/2199-885X/2020/10/23

6. Адгезиогенез остаточных полостей после эхинококкэктомии». /Adhesiogenesis of residual livercavities after echinococcectomy / **Одишелашвили Г.Д., Пахнов Д.В..** Одишелашвили Л. Г., Зурнаджьянц В.А., Коханов А.В., Пахнова Л.Г./G.D. Odishelashvili, D.V. Pakhnov, L.G.Odishelashvili, V.A.Zurnajjants, A.V Kokhanov L.G.Pakhnova, / Archiv EuroMedica» ,Web of Science.doc (Гамбург) 2020 vol . 10/ num. 4. P. 110-114

7. Случай синдрома Дауна с врожденным острым лейкозом и врожденным пороком сердца/ Петрова О.В., Мурыгина О.И., **Шашин С.А.,** Никулина Д.М., Тарасов Д.Г./ Хирургия. Журнал им. Н.И.Пирогова. 2020, №12., с 111-114. ВАК,РИНЦ (Российский индекс научного цитирования), Web of Science (Russian Science Citation Index - RSCI), PubMed/Medline, Ulrich's Periodicals Directory, Scopus (через Medline), Google Scholar.

**Тезисы**

1.«Повидон-йод в лечении остаточных полостей после открытой эхинококкэктомии/ Одишелашвили Л.Г., Зурнаджьянц В.А., **Одишелашвили Г.Д./** Материалы XI Всероссийской конференции Ассоциации общих хирургов и Российской Ассоциации специалистов хирургической инфекции (РАСХИ) с международным участием. Ярославль, 2020.

2. «[Результаты хирургического лечения хронического панкреатита](https://congress.surgeons.ru/tezis/tezis_roh20.php?action=viewform&id=281)»/ О**дишелашвили Г.Д., Пахнов Д.В., Ильясов Р.К., Одишелашвили Л.Г/** Общероcсийский хирургический Форум on-line 14-17 сентября 2020г. Тезисы, Москва, с.220.

3. [Результаты хирургического лечения повреждений селезенки](https://congress.surgeons.ru/tezis/tezis_roh20.php?action=viewform&id=296)»/ **Одишелашвили Г.Д., Зурнаджьянц В.А., Пахнов Д.В., Ильясов Р.К., Одишелашвили Л.Г./** Общероcсийский хирургический Форум on-line 14-17 сентября 2020г. Тезисы, Москва, с.231.

4. [Способ лечения гигантских вентральных грыж](https://congress.surgeons.ru/tezis/tezis_roh20.php?action=viewform&id=312)»/ **Одишелашвили Г.Д., Пахнов Д.В., Ильясов Р.К./** Общероcсийский хирургический Форум on-line 14-17 сентября 2020г. Тезисы, Москва, с.242

5. Сравнительная оценка способов хирургического лечения остаточных полостей после открытой эхинококкэктомии/ **Одишелашвили Г.Д./** V Международная научно-практическая веб-конференция прикаспийских государств «Актуальные вопросы современной медицины», Астрахань 9-10 октября 2020г

6. Отбор антигенного материала для производства нового класса диагностикумов эхинококкоза/ **Одишелашвили Г.Д./** V Международная научно-практическая веб-конференция прикаспийских государств «Актуальные вопросы современной медицины», Астрахань 9-10 октября 2020г.

7. Организация процесса нейрореабилитации детей на основе трансдисциплинарного подхода/ Е.Ю.Торишнева, Т.Н.Кишко, **С.А.Шашин/** III Национальный Междисциплинарный Конгресс с международным участием" Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии: традиции и инновации". 20-22 августа 2020 г. Тезисы, Москва, с.126.

**Учебные пособия**

1. Острый аппендицит / **Одишелашвили Г.Д., Шашин С.А., Пахнов Д.В., Нурмагомедов А.Г., Ильясов Р.К./** Астрахань: Изд-во Астраханского ГМУ, 2019. – 48 с.

2. Аспекты хирургической тактики и диагностики»/ **Одишелашвили Г.Д./** Астрахань, Изд-во Астраханского ГМУ, 2020.- 52 с.