- 1. Информативность тканевой импульсно-волновой допплерографии у больных с мышечным мостиком над коронарной артерией. Багманова З.А., Мазур Н.А., Плечев В.В., Руденко В.Г. и др. Сборник тезисов: Российский национальный конгресс кардиологов 2018 (с международным участием) «Новые технологии в практику здравоохранения», 25-28 сентября 2018 года, Москва, С. 523.
- 2. Неинвазивная диагностика аномалий коронарных артерий с помощью стресс-тестов. Багманова З.А., Мазур Н.А., Руденко В.Г. и др. Медицинский алфавит. 2017. №1. С.37-40.
- 3. Нарушения ритма сердца после аортокоронарного шунтирования у больных ишемической болезнью сердца. Руденко В.Г., Багманова З.А., Николаева И.Е. и др. Терапевт. 2015. № 3. С. 23-27.
- 4. Тромболитическая терапия при остром тромбозе супраренального отдела нижней полой вены, осложненного тромбозом правого предсердия, массивной тромбоэмболией легочной артерии и синдромом Бадда-Киари. Кашаев М.Ш., Багманова З.А., Байков Д.Э. и др. Врач скорой помощи. − 2015. № 4. − С. 32-39.
- 5. Сравнительная оценка клинических и ангиографических данных у больных ишемической болезнью сердца, обусловленой врожденной и сочетанной коронарной патологией. Багманова З.А., Мазур Н.А., Плечев В.В. и др. Терапевт. 2014. № 7. С. 62-69.
- 6. Врождённая коронарная патология: аномальное отхождение левой коронарной артерии от лёгочной артерии (клиника, диагностика, течение и лечение). Багманова З.А., Мазур Н.А., Руденко В.Г. и др. Врач скорой помощи. − 2014. № 2. С. 35-41.
- 7. Врождённая патология сердечно-сосудистой системы у молодых людей: аритмогенная правожелудочковая кардиомиопатия. Багманова З.А., Мазур Н.А., Руденко В.Г. и др. Терапевт. 2013. № 9. С. 62-69.
- 8. Сравнительная оценка продольной систолической и диастолической функций методом тканевой допплерографии у больных с мышечным мостиком коронарной артерии. Багманова З.А., Плечев В.В., Руденко В.Г., Ишметов В.Ш., Абдуганиев С.А. Материалы «І Российско-китайского конгресса по лечению сердечно-сосудистых заболеваний», 14-15 июня 2018г., г.Уфа // Медицинский вестник Башкортостана. 2018. №3(75)Май-Июнь.Приложение. С.19-20.
- 9. Возможности трёхмерной эхокардиографии в оценке больных с идиопатическими желудочковыми нарушениями ритма сердца. Абдуганиев С.А., Багманова З.А., Загидуллин Ш.З., Руденко В.Г. Материалы «І Российско-китайского конгресса по лечению сердечно-сосудистых заболеваний», 14-15 июня 2018г., г.Уфа // Медицинский вестник Башкортостана. 2018. №3(75)Май-Июнь.Приложение. С.77-78.
- 10. Влияние радиочастотной катетерной аблации у больных с неклапанной фибрилляцией предсердий на морфо-функциоальные характеристикилевого предсердия через 6 месяцев. Абдуганиев С.А., Багманова З.А., Загидуллин Ш.З., Руденко В.Г. Материалы «I Российско-китайского конгресса по лечению сердечно-сосудистых заболеваний», 14-15 июня 2018г., г.Уфа // Медицинский вестник Башкортостана. 2018. №3(75)Май-Июнь.Приложение. С.77-78.