

1. Информативность тканевой импульсно-волновой доплерографии 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, обусловленной врожденной и сочетанной коронарной патологией. Багманова З.А., Мазур Н.А., Плечев В.В. и др. - Терапевт. – 2014. - № 7. – С. 62-69.
6. Врожденная 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. Врожденная 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 доплерографии у больных с мышечным мостиком коронарной артерии. Багманова З.А., Плечев В.В., Руденко В.Г., Ишметов В.Ш., Абдуганиев С.А. 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.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 «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.
10. Влияние радиочастотной катетерной аблации у больных с неклапанной фибрилляцией предсердий на морфо-функциональные характеристики левого 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.