Разработан новый метод лечения хронического гастрита с хроническими эрозиями. При обнаружении в зоне хронических эрозии ангиоматоза сосудов эффективно применение эндоскопической электрокоагуляции с последующим приемом висмута трикалия дицитрата. Разработанный новый метод лечения хронического гастрита с хроническими эрозиями позволяет уменьшить сроки лечения и количество рецидивов заболевания у 85% больных.

Закончены исследования о частоте встречаемости патологии, и структуре сердечно-сосудистой системы у больных сахарным диабетом на территории Удмуртской Республики по результатам протоколов патологоанатомического исследования; клинико-морфологических особенностях ишемической болезни сердца у больных сахарным диабетом. Получены новые данные одного из ранних осложнений инфаркта миокарда-разрыва сердца. Установлена взаимосвязь от времени суток, пола, физической активности пациентов; выявлены поражения по глубине поражения миокарда, морфологическим особенностям некроза сердечной мышцы, площади разрыва и объему гемоперикарда. Получены новые данные о возможных ранних и поздних осложнениях острого инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа. Выявлены комбинации разнообразных нарушений ритма проводимости у больных с острым инфарктом миокарда в сочетании с сахарным диабетом 2 типа. Предложены методы профилактики этих осложнений. На основании полученных данных усовершенствована комплексная терапия острого инфаркта, ассоциированного сахарными диабетом.

Продолжается внедрение и развитие современных методов медицинской визуализации заболеваний и повреждений у взрослых и детей ( рентгенология, радиология, ультразвуковая диагностика, мультиспиральная компьютерная томография, магнито-резонанстная томография, КФ-ангиография,ЗД-визуализацией) интеграция и комплексное исследование диагностических методов способствуют дифференциональных заболеваний и ранней диагностике новообразований (доцент Б.Н.Сапранов, ассистент к.м.н. А.А.Зеленин, ассистент А.В.Трефилов.)

|  |  |
| --- | --- |
| Издано: | |
| Учебных пособий | 2  1-Гриф УМО |
| Сборников | 2 |
| Опубликовано статей в рецензируемых журналах – всего | 9 |
| В научных журналах, включенных в перечень РИНЦ | 6 |
| В российских научных журналах, включенных в перечень ВАК | 5 |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ | 59 |