

ОТЗЫВ

официального оппонента Журавлевой Марины Владимировны доктора медицинских наук, профессора на диссертационную работу Ферубко Екатерины Владимировны: «Экспериментальная фармакотерапия заболеваний органов пищеварения многокомпонентными растительными лекарственными средствами», представленную к защите в диссертационный совет Д 999.140.03 при ФГБУН «Институт общей и экспериментальной биологии» СО РАН на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Актуальность темы

Использование препаратов растительного происхождения является перспективным в фармакотерапии заболеваний органов пищеварительной системы, для которых характерна хронизация, развитие резистентности к антибиотикам, проявление побочных реакций при длительном приеме синтетических лекарств. В последние годы в России наблюдается рост гастроэнтерологических заболеваний, связанный с неблагоприятной экологической обстановкой, неправильным и нерациональным питанием, малоподвижным образом жизни современного человека. При этом, обсуждаются вопросы о роли окислительного стресса в развитии патологий органов пищеварения. В связи с этим расширение исследований по изысканию источников для получения новых эффективных и безопасных лекарственных препаратов растительного происхождения, обладающих антиоксидантной активностью - является актуальной задачей отечественной фармакологии. Расширение перечня растительных препаратов можно добиться несколькими путями: составлением рациональных многокомпонентных сборов, содержащих комплекс биологически активных веществ; расширением показаний к применению уже известных фармакопейных видов; внедрением новых сырья из отечественной флоры;

