

Изобретение относится к медицине, в частности, к гастроэнтерологии, гепатологии.

Метод заключается в том, что у пациента с хроническим вирусным гепатитом HBV или хронической инфекцией HBV этиологии с минимальной активностью осуществляется забор венозной крови натощак (на голодный желудок), после которого осуществляется нагрузка лекарственными средствами путем перорального введения 50 г глюкозы, растворенной в теплой воде, и 0,5 г эуфиллина с последующим динамическим забором крови на 60 и 120 мин, с последующим проведением биохимического исследования сыворотки крови, состоящего из определения концентрации аланинаминотрансферазы и аспаратаминотрансферазы с последующим анализом полученных данных.

П. формулы: 1

Фиг.: 3