

ГОУ ВПО КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
г.КРАСНОДАР

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

О результатах многофункционального комплексного воздействия аппарата «РАДАМИР» (режим 3, излучатель), применяемого в физиотерапии.

Новым методическим шагом в применении аппарата «РАДАМИР», 3 режим, является способность излучателя селективно настраиваться на фармпрепарат, управляя и не искажая при этом частотную и пространственную характеристику объекта.

Капсула излучателя работает по принципу голографического кодирования, осуществляя резонансный информационно-волновой обмен информацией и энергией с исследуемым объектом.

Цель исследования: проанализировать визуально работу автономного режима №3 путем исследования информационных голограмм, формируемых биологической тест-системой, считывающей резонансные частоты с излучателя и лекарственных препаратов, обработанных им.

**РЕЗЮМЕ**

Информационно-волновой режим №3 прибора «РАДАМИР» позволяет осуществлять прием и перенос информации от объекта (фармпрепарат) в закрытую систему кровотока (зона сонной артерии) человека.

Голографическое картирование информационных сигналов от объектов подвергается селективному резонансному информационно-волновому обмену.

Целесообразно использовать 3 режим как модель волнового самоуправления в биосистемах.

Практическое применение препарата не вызывает сомнений.