

Изобретение относится к медицине, в частности к инфекционным заболеваниям, и может быть использовано для лечения инфекции вирусом SARS-CoV-2 средней формы.

Сущность изобретения состоит в том, что принимают *per os*, парацетамол 500 мг 4 раза в день, умифеновир 100 мг 4 раза в день, ежедневно, в течение 5...7 дней, также принимают за 15...20 мин до еды, по 50 мл 3 раза в день, в течение 15...21 дня, композицию на основе этилового спирта 96,4%, которая содержит сухие экстракты полыни обыкновенной (*Artemisia vulgaris*), дурнишника обыкновенного (*Xanthium strumarium*), корня марала (*Rhaponticum carthamoides*), кожуры грецкого ореха (*Juglans regia*), хрена обыкновенного (*Armoracia rusticana*), любистока (*Levisticum officinale*), женьшеня (*Panax ginseng*), порошка таксифолина и астаксантина, при соотношении 1:4-1:5, и очищенной воды до получения 32...35%-го спиртового раствора, при следующем соотношении компонентов, в масс. %:

экстракт полыни обыкновенной	13 ± 2
экстракт дурнишника обыкновенного	10 ± 2
экстракт корня марала	10 ± 2
экстракт скорлупы грецкого ореха	10 ± 2
экстракт хрена обыкновенного	10 ± 2
экстракт любистока	10 ± 2
экстракт женьшеня	11 ± 2
порошок таксифолина	13 ± 2
порошок астаксантина	13 ± 2
вода очищенная	до получения 32...35%-го спиртового раствора.

П. формулы: 1