

Изобретение относится к медицине, в частности к детской гепатологии и инфекционным заболеваниям и может быть использовано для лечения хронического вирусного гепатита В с холестатическим синдромом у детей.

Сущность изобретения заключается в том, что выполняют основное лечение, а одновременно вводят *per os* 5 $\alpha$ -фуростан-3 $\beta$ ,22,26-триол-3-[О- $\beta$ -D-глюкопиранозил (1 $\rightarrow$ 2)- $\beta$ -D-глюкопиранозил (1 $\rightarrow$ 4)- $\beta$ -D-галактопиранозил]-26-О- $\beta$ -D-глюкопиранозид) 100 мг, 2 раза в день, 3-О-[ $\beta$ -D-глюкопиранозил (1 $\rightarrow$ 2)]-[ $\beta$ -D-глюкопиранозил (1 $\rightarrow$ 3)]-[ $\beta$ -D-глюкопиранозил (1 $\rightarrow$ 4)]- $\beta$ -D-галакто-пиранозил[(25R)-5 $\alpha$ -фуростан -2 $\alpha$ , 3 $\beta$ , 22 $\alpha$ , 26-тетраол]-26-О- $\beta$ -D-глюкопиранозид 50 мг и урсодезоксихолевую кислоту 15 мг/кг массы тела, один раз в день, в течение 24-х недель.

П. формулы: 1