

Нуклеиновая кислота вируса содержит 18 % адениловых нуклеотидов, 32 % — цитидиловых, 32 % — гуаниловых и 18 % — уридиловых. Вероятнее всего, генетический материал вируса представлен:

- 1) двуцепочечной молекулой РНК;
- 2) двуцепочечной молекулой ДНК;
- 3) одноцепочечной молекулой РНК;
- 4) одноцепочечной молекулой ДНК.