

Установите последовательность движения крови в организме человека, начиная от левого желудочка сердца, используя предложенные элементы:

а) аорта; б) наружная подвздошная вена; в) нижняя полая вена; г) правое предсердие; д) наружная подвздошная артерия; е) капилляры нижней конечности.

- 1) $a \rightarrow d \rightarrow e \rightarrow b \rightarrow v \rightarrow g$; 2) $a \rightarrow d \rightarrow e \rightarrow v \rightarrow b \rightarrow g$; 3) $a \rightarrow e \rightarrow d \rightarrow v \rightarrow g \rightarrow b$; 4) $g \rightarrow v \rightarrow b \rightarrow e \rightarrow d \rightarrow a$;
5) $d \rightarrow a \rightarrow e \rightarrow b \rightarrow v \rightarrow g$.