6. 为探究环境污染物 A 对斑马鱼生理的影响,研究者用不同浓度的污染物 A 溶液处理斑马鱼,实验结果如下表。据结果分析,下列叙述正确的是()

A 物质浓度 (μg•L ⁻¹) 指标		0	10	50	100
1)	肝脏糖原含量(mg・g-1)	$25.0\pm0.$	12. 1 ± 0 .	12. 0 ± 0 .	11. 1±0. 2
2	肝脏丙酮酸含量(nmol•g ⁻¹)	23. 6 ± 0 .	17. 5 ± 0 .	15. 7 ± 0 .	8. 8±0. 4
3	血液中胰高血糖素含量 (mIU•mg•prot ⁻¹)	43.6±1.	87. 2±1. 8	109. 1±3 . 0	120. 0±2 . 1

- A. 由②可知机体无氧呼吸减慢,有氧呼吸加快
- B. 由①可知机体内葡萄糖转化为糖原的速率加快
- C. ①②表明肝脏没有足够的丙酮酸来转化成葡萄糖
- D. ③表明机体生成的葡萄糖增多,血糖浓度持续升高