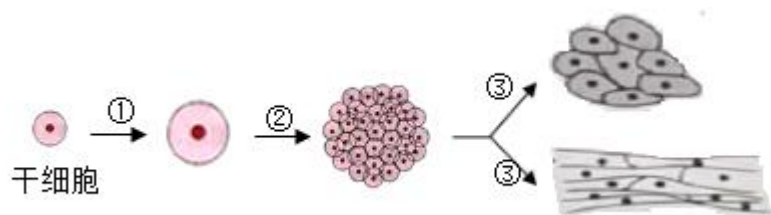


3. 科学家利用干细胞及其它生物材料混合制成“生物墨水”，借助 3D 打印机打印出了全球首颗拥有心肌、血管和心腔的“完整”人造心脏，过程如图所示。下列相关描述不正确的是（ ）



- A. 过程①是细胞生长，细胞不能无限长大
- B. 过程②是细胞分裂，使细胞的数目增多
- C. 过程③是细胞分化，形成了不同的组织
- D. ①②③过程细胞内染色体数目不断减少