

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải bài tập SGK Sinh học **Bài 44: Thực hành: Tìm hiểu chức năng (liên quan đến cấu tạo) của tủy sống** lớp 8 được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Sinh học.

Soạn Sinh 8 Bài 44: Thực hành: Tìm hiểu chức năng (liên quan đến cấu tạo) của tủy sống

Bài thu hoạch

| Bước thí nghiệm | Điều kiện thí nghiệm | Thí nghiệm | Cường độ và vị trí kích thích | Kết quả quan sát |
|-----------------------------|-----------------------------------|------------|---|--------------------------------------|
| I HS tiến hành theo nhóm | Ếch đã hùi não để nguyên tủy | 1 | Kích thích nhẹ 1 chi (chẳng hạn chi sau bên phải) bằng HCl 0,3% | Ếch co chi bị kích thích |
| | | 2 | Kích thích chi đó mạnh hơn bằng HCl 1% | Ếch co cả chi bên đối diện |
| | | 3 | Kích thích rất mạnh chi đó bằng HCl 3% | Ếch giãy giụa, co cả 4 chi |
| II GV biểu diễn | Cắt ngang tủy (ở vị trí xác định) | 4 | Kích thích rất mạnh chi sau bằng HCl 3% | Chi sau co, nhưng chi trước không co |
| | | 5 | Kích thích rất mạnh chi trước bằng HCl 3% | Chi trước co, nhưng chi sau không co |
| III GV biểu diễn | Hùi tủy ở trên vết cắt ngang | 6 | Kích thích rất mạnh chi trước bằng HCl 3% | Chi trước không co |
| | | 7 | Kích thích rất mạnh chi sau bằng HCl 3% | Chi sau vẫn co |

CLICK NGAY vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải bài tập Sinh học **Bài 44: Thực hành: Tìm hiểu chức năng (liên quan đến cấu tạo) của tủy sống** SGK lớp 8 hay nhất file word, pdf hoàn toàn miễn phí.