

VAI TRÒ TO LỚN CỦA TẾ BÀO KHÚU GIÁC ENSHEATHING

Tế bào khúu giác ensheathing (OECs) là những tế bào c

Tế bào khúu giác ensheathing (OECs) là những tế bào có vai trò quan trọng trong việc bảo vệ mặt ngoài sợi thần kinh khúu giác.

Trong suốt 25 năm qua giới khoa học luôn cho rằng tế bào khúu giác Ensheathing được hình thành bởi những lớp niêm mạc mũi.

Tuy nhiên, một nghiên cứu mới nhất của các nhà khoa học Anh cho thấy, tế bào khúu giác Ensheathing còn có một vai trò to lớn khác.

Theo các nhà khoa học, khi cấy ghép vào trong tủy sống bị tổn thương, tế bào khúu giác ensheathing có thể thúc đẩy sự phục hồi thần kinh, trợ giúp sự tái sinh hệ thống thần kinh trung khu.

Phát hiện này có ý nghĩa quan trọng cung cấp nguồn tài nguyên quý giá và đáng tin cậy trong việc điều trị tổn thương tủy sống.

Kết quả nghiên cứu đã được đăng trên tạp chí Viện Khoa học quốc gia của Mỹ số ra mới nhất.

Máy massage mắt 3 chức năng có nhạc MP3 Max-508M

Hãng sản xuất: Maxcare - Nhật Bản

Giá bán: 3.500.000 VNĐ

Máy massage mắt 3 chức năng Max-506

Hãng sản xuất: Maxcare - Nhật Bản

Giá bán: 1.980.000 VNĐ

