

کد درس: ۱۱

نام درس: ترمیم سیستم عصبی Regeneration of nervous system

بیش نیاز یا همزمان: نوروپیلوزی سلولی و مولکولی کد ۴

تعداد و نوع واحد: ۱ واحد نظری

هدف کلی: آشنایی با چگونگی ترمیم اعصاب مرکزی و بررسی دقیق پاسخ سلول های اعصاب مرکزی به آسیب است.

رئوس مطالب: (۱۷ ساعت نظری)

ترمیم اعصاب مرکزی چیست - چگونگی و مراحل و مدت و روش های دخیل در ترمیم بهتر عصبی

۱- پاسخ نورونی به قطع آکسون

۲- پاسخ آکسون به ضایعه

۳- نقش توکسین های تحریکی

۴- نقش فاکتورهای نوروتروفین

۵- استفاده از بیوندهای نورونی جنبی

۶- استفاده از سلول های Stemcell نورونی در ترمیم اعصاب آسیب دیده

۷- نقش مهندسی زنگیک در ترمیم اعصاب مرکزی

منابع اصلی درس: (آخرین چاپ)

1- CNS Regeneration, basic and clinical advance. Markh, tuszyski and Jeffery koroower.Latest edition

2- Robins Basic pathology: Vinary Kumar,James A. Pokins, Rumzis. Catooley-L. Robbins , Latest edition

شیوه ارزشیابی دانشجو:

به صورت آزمون کتبی پایان ترم

