

# 再生医療 - その最前線 -

10月7日(土) 11:00~12:30

**会場** きぼーる11階  
千葉市中央保健福祉センター 大会議室

**定員** 70名

**申込** 9月1日(金)より電話で受付開始。※先着順で定員になり次第終了  
電話 043-308-0519 (9:00~19:00)  
※休館日9月4日(月)~7日(木)、25日(月)を除く

**参加費** 無料

講師

名越 慈人

慶應義塾大学医学部整形外科 助教

これまで私たちは、iPS細胞から神経幹細胞を作製し、動物モデルの損傷脊髄へ移植したところ、運動機能の回復が得られることを報告してきました。この成果をもとに、現在は臨床応用へ向けて、細胞の有効性や安全性を評価している段階です。さらに栄養因子の投与やリハビリテーションの施行により、損傷した脊髄が回復することも分かっており、すでに臨床研究も開始しています。今回は、再生医療へ向けた私たちの取り組みをご紹介します。



〈略歴〉

2002年 慶應義塾大学医学部卒業  
2009年 慶應義塾大学大学院医学研究科卒業  
2014年 Toronto Western Hospital 勤務 (Research fellow)  
2016年 慶應義塾大学医学部整形外科特任助教  
2016年 慶應義塾大学医学部整形外科助教

現在に至る



Chiba City Museum of  
science  
千葉市科学館

千葉市中央区中央4丁目5番1号Qiball内(7-10階)  
TEL:043-308-0511(代表) FAX:043-308-0520