

# シンポジウム 培養神経細胞の可能性

「医薬品開発への応用を目指したモデル細胞の構築とその応用」

## 【プログラム】

〈午前〉

**米田 悦啓**

国立研究開発法人  
医薬基盤・健康・栄養研究所 理事長

**松木 亨**

愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所  
発生障害学部 助教

**古江・楠田 美保**

国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所  
ヒト幹細胞応用開発室 研究リーダー

**川端 健二**

国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所  
幹細胞制御プロジェクト プロジェクトリーダー

**白尾 智明**

群馬大学大学院医学系研究科 神経薬理学 教授

〈午後〉

**中西 理**

国立研究開発法人 日本医療研究開発機構  
創薬支援戦略部西日本統括部 部長

**佐藤 薫**

国立医薬品食品衛生研究所 薬理部第一室 室長

**金村 米博**

国立病院機構大阪医療センター  
臨床研究センター再生医療研究室 室長

**浅見 麻乃**

武田薬品工業株式会社 基盤技術研究所 主席研究員

**関野 祐子**

国立医薬品食品衛生研究所 薬理部 部長

## 【特別講演】

13:00-

**井上 治久**

京都大学 iPS細胞研究所教授

2016年5月27日(金)

9:30 ~ 17:00

千里ライフサイエンスセンター

山村雄一記念ライフホール

(大阪府豊中市新千里東町1-4-2)

参加費：無料

[neuronsymposium201605@nibiohn.go.jp](mailto:neuronsymposium201605@nibiohn.go.jp)

参加者名と参加人数を上記メールまで  
御連絡ください。

問い合わせ先：

国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所  
ヒト幹細胞応用開発室

〒567-0085

大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目6番8号

TEL:072-641-9819

FAX:072-641-9812

AMED再生医療実用化研究事業

「iPS細胞の品質変動と実用化を目指した培養技術の標準化」  
企画・成果発表



後援



国立研究開発法人 日本医療研究開発機構  
Japan Agency for Medical Research and Development