

平成30年

# iPS細胞培養技術者講習会のご案内

概要

これまで企業様ごとにカスタマイズした培養技術者講習会を実施していましたが、アカデミアの方々、企業の方々が1名でも参加できる講習会の要望を受けて、本年よりオープンな講習会を企画・開催いたします。

講習会  
場所

株式会社 iPSポータル

京都市上京区河原町通今出川下ル梶井町448-5 クリエイション・コア京都御車

対象者

細胞培養経験があり、iPS細胞培養技術の要点を習得されたい方

開催日

第1回 5月24日(木)-25日(金)

第2回 7月17日(火)-18日(水)

第3回 9月18日(火)-19日(水)

第4回 11月14日(水)-15日(木)

講習  
時間

第1日目 ▶ 13:00～17:00 第2日目 ▶ 9:30～17:00

申込  
締切日

開催初日の2週間前まで \*講習会用の細胞準備の都合で、2週間前までにお申し込み下さい。

最小催行人数:4名(最大8名)

\*8名を超える場合は、申し込み順とさせていただきます。

\*最小人数に満たない場合は、中止の場合があります。(中止の場合は、次回以降での参加を打診させていただきます)

費用

150,000円/1名(消費税別)

実習  
内容

実習プログラム

- **オンフィーダーiPS細胞の培養操作(SNLフィーダー細胞上でのオンフィーダー培養系)**  
オンフィーダーiPS細胞の継代、凍結、解凍それぞれの要点説明、実習操作
- **フィーダーフリーiPS細胞の培養操作(StemFit® + iMatrix-511を用いた培養系)**  
フィーダーフリーiPS細胞の継代、凍結、解凍それぞれの要点説明・実習操作  
オンフィーダーiPS細胞からフィーダーフリーiPS細胞培養系への移行
- **iPS細胞の品質検査**  
未分化マーカー染色iPS細胞の蛍光顕微鏡観察(染色方法の説明、観察の実施)  
フローサイトメトリーによる未分化iPS細胞割合の解析(染色方法の説明、解析デモの実施)
- **分化誘導細胞の観察**  
iPS細胞から神経細胞への分化誘導例(day0 - day1)

お問合せ先



株式会社 iPSポータル

E-mail: RSD@ipscell-portal.com  
またはHPのお問い合わせをご利用下さい。

京都市上京区河原町通今出川下る梶井町448-5  
クリエイション・コア京都御車201号室

TEL:075(256)8567 FAX:075(256)8646



ホームページ  
<http://ipsportal.com/>



iPS細胞の現場がわかるiPS細胞活用ガイド  
<http://ips-guide.com/>