

③ 幹細胞シンポジウム (5/15-16) ポスター発表抄録 記入要領

GCOE RA 採用の皆様には幹細胞シンポジウムに参加いただきますが、ポスター発表の抄録の作成をお願いします。

GCOE RAの代表として選ばれた方(人数未定)には、ポスターを出展いただきます。個別の応募・登録は不要です。(幹細胞GCOE RAは原則参加必修)。

以下の「抄録作成様式」を参照いただき、作成ください。

作成いただきました「抄録」は、RA 採用申請書類とともに提出してください。

※詳細は、ホームページ <http://web.sc.itc.keio.ac.jp/celldiff/simpo.html> を参考して下さい。

抄録作成様式

用紙サイズ : A4 縦

ページ数 : 1 ページ

体裁 : 横書き

余白 : 上下 25mm、左右 25mm

1行文字数 : 40~42 文字程度

本文行数 : 30 行程度以内

1行目 タイトル 14ポイント Century 左寄せ

2,3行目 空白行

4行目 研究者 12ポイント Century 左寄せ 発表者に下線

5行目 所属機関名 12ポイント Century 左寄せ ()で囲む

6,7行目 空白行

8行目~ 本文 12ポイント Century

ページ最下部右寄せ位置に GCOE RA 応募者氏名と様式番号③を記入してください

記入例:「幹細胞 GCOE 慶應太郎」様式③

Neural derivation from induced pluripotent stem cells

↑
2行空ける
↓

Hideyuki Okano¹, Kyoko Miura^{1,2}, Osahiko Tsuji¹, Shinya Yamanaka²

(¹ Department of Physiology, School of Medicine, Keio University, ² Department of Stem Cell Biology, Institute for Frontier

Medical Sciences, Kyoto University

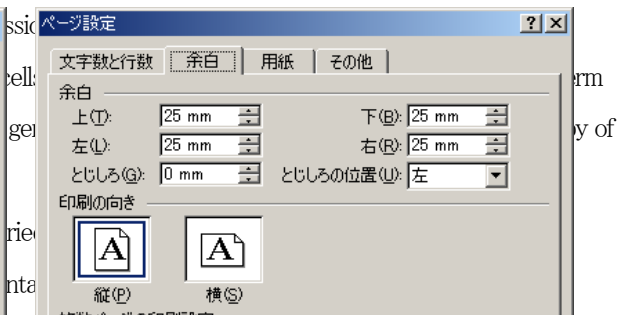
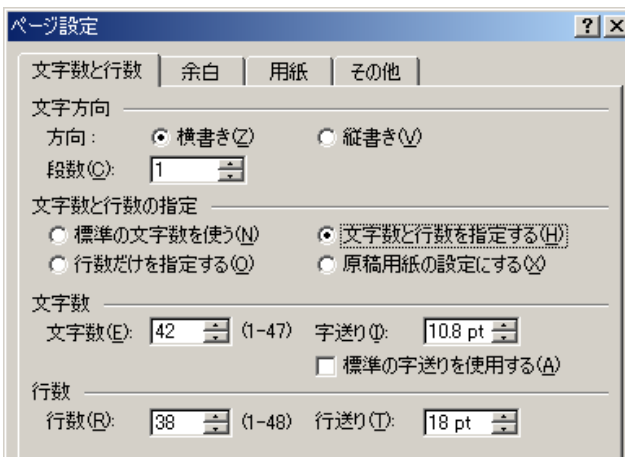
↑
2行空ける
↓

Cell replacement therapy is expected to be a breakthrough for treating intractable neurological disorders. Recently, we have reported that pluripotent stem cells can be established from mouse fibroblast cultures by introducing four factors (Oct3/4,

タイトル
14Pt. 左寄せ Century

研究者名
12Pt. 左寄せ Century
発表者に下線

所属機関名
12Pt. 左寄せ Century
()でくくる



, astrocytes, but not into oligodendrocytes. To assess the
ed into the striatum of NOD/SCID mice. Unfortunately,

③ 幹細胞シンポジウム (5/15-16) ポスター発表抄録 記入要領

[参考資料](#): 幹細胞シンポジウム開催案内文書

幹細胞シンポジウム会員各位

第7回幹細胞シンポジウム 幹事

慶應義塾大学医学部

生理学教室 岡野 栄之

第7回 幹細胞シンポジウム 開催案内

拝啓 厳寒の候、皆さまにおかれましては益々ご清祥のことと存じます。

さて、第7回幹細胞シンポジウムを来る2009年5月15日(金)と16日(土)に、慶應義塾大学 信濃町キャンパス 北里記念医学図書館2階 北里講堂・他において開催する計画で、鋭意準備を進めております。演題応募ならびにシンポジウム参加の手續きについてご案内申し上げます。

第7回幹細胞シンポジウムは、前回までと同様、造血幹細胞やその他の体性幹細胞からES細胞まで、幅広く対象としております。口演・ポスター発表ともに英語で行い、ポスターは会期を通して別室に掲示し両日の昼食時(軽食を用意します)を討論のコアタイムといたします。Dr. Hi Fan Lin (Yale University, USA), Dr. Ian Duncan (Wisconsin University, USA), Dr. Stefano Pluchino (San Raffaele, Italy), Dr. Susie Nilsson (Monash University, Australia), Dr. John Yu (Academia Sinica, Taiwan)の特別講演も予定しております。

つきましては、幹細胞研究を活発に行われている多くの先生方にご発表・ご参加をお願いいたします。特に若手研究者の積極的参加を歓迎します。

~~このシンポジウムについての今後の案内はE-mailで行いますので、ご発表を希望される方は、別紙の要領で英文で抄録を作成し、E-mailの添付文書で参加申込書とともに、研究室単位で1つのメールにて下記の事務局宛にお送りください。また、ご参加のみの場合もE-mailにて参加申込書を研究室単位で事務局宛にご送付ください。~~

~~送付先：第7回SCRS 幹事事務局 岡野(慶應義塾大学医学部 生理学教室)~~

~~———— hidokano@a2.keio.jp (Tel:03-5363-3747 Fax:03-3357-5445)~~

~~件名：必ず“第7回幹細胞シンポジウム”として下さい。~~

~~必要事項：研究室主宰者情報、参加希望者氏名、ふりがな、所属、電子メールアドレス、身分、発表形態~~

~~締切：2009年2月27日(金) 必着~~

※詳細は、ホームページ<http://web.sc.itc.keio.ac.jp/celldiff/simpo.html>を参考して下さい。

※第7回SCRSに関するお問い合わせは下記をお願いします

第7回SCRS 幹事 岡野 栄之 hidokano@a2.keio.jp

敬 具