先進医療 NAVIGATOR 広告趣意書

NPO 法人先進医療フォーラム事務局 〒102−0094 東京都千代田区紀尾井町 4−1 新紀尾井町ビル 7 階

TEL:03-5433-4667/FAX:03-3412-7472

Mail: postmaster@am-forum.net

広告掲載募集のご案内

謹啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

特定非営利活動法人先進医療フォーラムでは、先進医療の普及活動の一環として、 医療現場関係者、医薬品・医療機器関係者、医療保険関係者など幅広い層を読者対象 とする先進医療に係る書籍「先進医療 NAVIGATOR~今日の先進医療~」の発刊に向 けて準備を進めております。

つきましては、本書籍の趣旨をご理解頂き、広告掲載のご案内を申し上げますので、 是非ともご協力賜りたく、ご検討の程、宜しくお願い申し上げます。

謹白

【主旨】

多くの医療関係者、先進医療関係者に各領域の先進医療の新知見を知ってもらうべく先に刊行した「先進医療 NAVIGATOR」(2013)では大きく進展した領域を中心に代表な先進医療の全体総括的な紹介をした。また「先進医療 NAVIGATOR2」(2014)では、特に進歩の著しい領域であるがん領域と再生医療の領域の進歩に焦点を当て開設いただき、「がん先進医療 NAVIGATOR」(2015)ではがんにポイントを絞ってご企画いただいた。本書は、特に進歩の著しい再生医療の斯界の専門家を集結して、その動向に焦点を当てたガイドブックをめざす。

【読者対象者】

先進医療に関心をもつ医療関係者(医師をはじめとする現場関係者のみならず、医薬品・ 医療機器関係者、医療保険関係者など幅広い層を対象とする)

【本の形態】

A4 変形判、本文 14 級、二段組、2 色、100 ページ (予定)

【本件に関する問い合わせ先】

〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目18番11号 TYビル5B

株式会社日本医学出版 担当 渡部新太郎

TEL(03) 5800 - 2350 FAX(03) 5800 - 2351

s-watabe@jmps.co.jp

ホームページ URL http://www.jmps.co.jp

募集要項

① 広告媒体名 先進医療 NAVIGATOR 今日の先進医療

② 編集者 先進医療フォーラム

③ 読者対象 先進医療に関心を持つ医療関係者

(医師をはじめとする現場関係者のみならず、医薬品・医療機

器関係者、医療保険関係者などの幅広い層を対象)

④ 発行部数・版型 2,000 部 A4 変形判、1 色 100 ページ前後

⑤ 発刊予定日 平成28年3月予定(4月以降にずれ込むことも予想されます)

⑥ 予定価格 3,000 円+税

⑦ 広告掲載料

スペース	刷色	掲載料金	サイズ	
表紙カバー袖周り	4色	80,000 円	240mm×90mm	
目次下	1色	50,000 円	60mm×176mm	
目次裏・後付	1色	50,000 円	250mm×175mm	
後付 1/2	1色	30,000 円	176mm×120mm	
綴り込み広告※1	裏表 1~4 色	80,000 円	250mm×175mm	

※1 印刷したものを入稿

見本誌あります。記事広告等ご相談ください

⑧ 申込期限 平成28年1月末日

⑨ 入稿締切り 平成 28 年 2 月 29 日 (月)

定数に達した場合は、先着順で締切らせていただきますので、ご了承ください。

先進医療 NAVIGATOR

広告掲載申込書

NPO 法人先進医療フォーラム行 FAX: 03-3412-7472

申 込 日	20 年 月 日	フリガナ 御担当者			
貴 社 名					
担当部署名					
	₸				
ご 連 絡 先					
	TEL:	FAX:	FAX:		
	E-Mail:				
広告商品名					
申 込 内 容	下記、右端の欄にお申込み数をご記入ください				
	スペース及びカラー	一 単価(税別)	申込数		
	表紙カバー袖周り 4色	¥80,000	П		
	目次下 1色	¥50,000	П		
	目次裏・後付 1色	¥50,000	П		
	後付 1色	¥30,000	П		
	綴り込み広告裏表 1~4	色 ¥80,000	П		

先進医療 NAVIGATOR

今日の再生医療

編集:先進医療フォーラム(編集・企画者:岡野光夫先生・澤 芳樹先生)

目 次

巻頭文 高久 史麿(日本医学会会長)

- I. 再生医療の研究最前線
 - 1 再生医療の研究最前線 澤 芳樹 (大阪大学大学院医学系研究科心臓血管外科学)
 - 2 iPS 細胞研究最前線 高橋 淳(京都大学 iPS 細胞研究所)
 - 3 ティッシュ・エンジニアリング研究最前線

大和 雅之(東京女子医科大学先端生命医科学研究所)

- Ⅱ. 診療科各科と再生医療の最前線
- ◎見出し参考例:①各診療科と先進医療技術の概要、②個々の再生医療の紹介・解説、③ 参考文献
 - 1 iPS 細胞 高橋 和利(京都大学 iPS 細胞研究所)
 - 2 幹細胞と再生医療 梅澤 明弘 (国立成育医療センター研究所)
 - 3 ミューズ細胞と再生治療

出澤 真理(東北大学大学院医学系研究科細胞組織学分野・人体構造学分野)

- 4 神経と再生療法 岡野 栄之 (慶應義塾大学医学部生理学)
- 5 細胞シートと再生医療 金井 信雄(東京女子医科大学先端生命医科学研究所)
- 6 消化器疾患と再生医療 八木 洋(慶應義塾大学医学部一般消化器外科)
- 7 呼吸器疾患と再生医療 新谷 康 (大阪大学呼吸器外科)
- 8 糖尿病と再生医療 後藤 満一(福島県立医科大学臓器再生外科)
- 9 耳鼻科と再生医療 小島 博己(東京慈恵会医科大学耳鼻咽喉科)
- 10 整形外科と再生医療 中村 雅也(慶應義塾大学医学部整形外科)
- 11 眼科と再生医療 西田 幸二 (大阪大学大学院医学系研究科眼科学)
- 12 皮膚科と再生医療 鈴木 茂彦 (京都大学大学院医学研究科形成外科学)
- 13 腎臓外科・泌尿器科と再生医療

新田 孝作(東京女子医科大学大学院医学研究科第四内科学分野)

- 14 歯科と再生医療 岩田 隆紀(東京女子医科大学先端生命医科学研究所)
- 15 インタビュー 網膜再生医療研究開発プロジェクトの TOPICS

高橋 政代(理化学研究所多細胞システム形成研究センター)

先進医療の各技術の概要

- 1 先進医療の概要 梅澤 明弘 (国立成育医療センター研究所)
- 2 先進医療の各技術の概要(一覧表)
- 3 先進医療を実施している医療機関一覧(一覧表)