

平成30年11月5日

各 位

会 社 名 : DOTワールド株式会社
代 表 者 名 : 代表取締役社長 岩崎 亨
問 合 せ 先 : 広報担当 亀山 広基
(電話 : 03-3433-6060)

**松山晃文教授（学校法人藤田学園 藤田医科大学医学部再生医療学講座 講座教授/
研究支援推進センター再生医療支援推進施設施設長）とのアドバイザー契約締結に関するお知らせ**

当社は、以下のとおり松山晃文教授（学校法人藤田学園 藤田医科大学医学部再生医療学講座 講座教授/研究支援推進センター再生医療支援推進施設施設長）とアドバイザー契約を締結いたしました。今後のCRO業界における経営戦略・事業活動・社員育成等に関して助言、情報提供をいただき、臨床試験受託事業の更なる拡大に繋げてまいります。

1. アドバイザリー概要

- ・臨床開発受託業務のサポート支援及びアドバイス
- ・受託業務における医学アドバイザー
- ・行政（外務省・厚労省等）、アカデミアとのパイプライン構築支援及びアドバイス
- ・新規事業構築への支援及びアドバイス
- ・DOTワールド社員に対するサポート支援を通じての教育
- ・国内外のマーケットに関するアドバイス
- ・海外ベンチャーとのパイプライン構築及びアドバイス
- ・海外CROとのパイプライン構築及びアドバイス
- ・事業に関する相談全般
- ・社員育成支援（勉強会の開催・ツール作成アドバイス等）

2. 松山晃文教授の略歴

氏名	松山 晃文 (まつやま あきふみ)
現職	学校法人藤田学園 藤田医科大学医学部再生医療学講座 講座教授 ／研究支援推進センター再生医療支援推進施設施設長
職歴	<p>平成 15 年 4 月 泉大津市立病院 内科 (循環器科) 医長</p> <p>平成 16 年 4 月 大阪大学医学部附属病院 循環器内科医員</p> <p>平成 17 年 4 月 大阪大学医学部附属病院未来医療センター 特任研究員</p> <p>平成 18 年 4 月 大阪大学医学部附属病院未来医療センター 特任助手</p> <p>平成 18 年 8 月 厚生労働省健康局疾病対策課 ヒト幹細胞臨床研究対策 専門官</p> <p>平成 19 年 4 月 厚生労働省医政局研究開発振興課治験推進室 室長補佐 併任 医政局研究開発振興課 ヒト幹細胞臨床研究対策 専門官</p> <p>平成 19 年 10 月 大阪大学医学部附属病院未来医療センター 特任准教授 (常勤)</p> <p>平成 21 年 5 月 公益財団法人 先端医療振興財団 再生医療研究開発部門部門長補佐 兼 再生医療開発支援部長</p> <p>平成 26 年 4 月 独立行政法人 医薬基盤研究所 難治性疾患治療開発・支援室 研究リーダー/政策・倫理研究室長</p> <p>平成 27 年 4 月 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 創薬資源部長 ／政策・倫理研究室長</p> <p>平成 29 年 4 月 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 難治性疾患研究開発・支援センター長／政策・倫理研究室長</p> <p>平成 30 年 4 月 現職</p>
その他 参考事項	<p>【委員等】</p> <p>平成 19～26 年 厚生労働省 厚生科学審議会 科学技術部会 専門委員 (ヒト幹細胞臨床研究に関する審査委員会)</p> <p>平成 24～26 年 厚生労働省 先進医療会議先進医療術評価部会 技術委員</p> <p>平成 26～27 年度 独立行政法人医薬品医療機器総合機構 科学委員会 専門部会委員</p> <p>平成 26 年度～現在 厚生労働省 先進医療会議先進医療技術審査部会 構成員</p> <p>平成 26 年度～現在 厚生労働省 厚生科学審議会 再生医療等評価部会 委員</p> <p>【学会活動】</p> <p>平成 27～29 年 日本再生医療学会 理事</p> <p>平成 29 年～現在 日本再生医療学会 監事</p>

以上