

100% **Japan** made, extremely **high quality**

ヒト幹細胞由来培養上清液のご紹介

Confidential

Ver. 20250306

Company Profile



医療を想い、社会に貢献する。

会社名 MRTメディアパートナーズ株式会社

英語表記: MRT media partners Co.,Ltd.

東京都渋谷区神南1丁目-18-2 フレーム神南坂3階

設立 2017年4月

落合 宏明 (代表取締役社長)

MRTグループ

代表

MRT株式会社 株式会社医師のとも MRTスタッフィング株式会社 株式会社anew 株式会社バリューメディカル 株式会社メディアルト 事業内容

医療情報のプラットフォームの提供

- 医師資産形成支援サイト 「医師資産形成.com」の運営
- クリニック開業案内情報サイト 「医院開業バンク」の運営
- 医療従事者向けマッチングアプリ 「メディカルラウンジ」の運営
- 医療従事者向け社会人基礎力eラーニング研修 「まなびメディカル」の運営

ヒト幹細胞培養上清液サービスサイト



Table of Contents

このたびはヒト幹細胞由来培養上清液の資料をダウンロードいただき、誠にありがとうございます。 この資料ではよくあるご質問をもとに詳しくご案内いたします。



① ヒト幹細胞由来培養上清液とは



② 製品の特長



③ ご導入の声



④ 製品ラインナップ

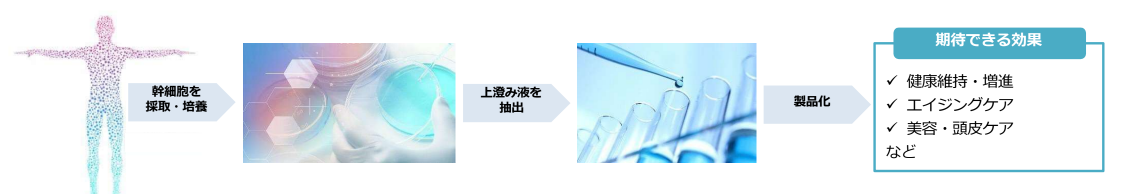


⑤ 製品を導入するには

※細胞の培養・加工受託サービスは承っておりません。ご了承ください。

① ヒト幹細胞由来培養上清液とは

ヒト幹細胞由来培養上清液とは、幹細胞を培養する過程で生じる上澄み液を抽出したもので、 サイトカインやエクソソーム、その他の機能性成分が数百種類以上も含まれています。

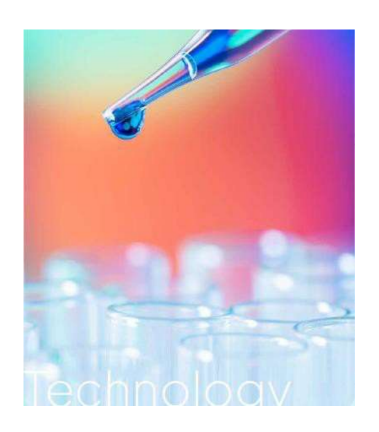


MRT提供のヒト幹細胞由来培養上清液には、FGF2やEGFといったサイトカインをはじめとして、さらにGDNFやTIMP2といった神経栄養因子への栄養作用が期待できる成分が多数含まれています。

このような成分は単独で機能を発揮するだけでなく、その他の成分と強調し合うことで相乗効果を発揮することが分かってきました。この相乗効果によって生み出される想像以上の機能こそがヒト幹細胞由来培養上清液の最大の魅力と考えられています。

② 製品の特長

現役の再生医療研究者であり日本再生医療学会認定・上級臨床培養士の監修のもと、 世界トップレベルの培養技術と安全性にこだわった、100% Japan made の培養上清液をご提供しています。





日本再生医療学会認定、上級臨床培養士 による監修



日本人ドナーのみを採用



日本初の製薬企業発サイエンスパークで研究開発・製造



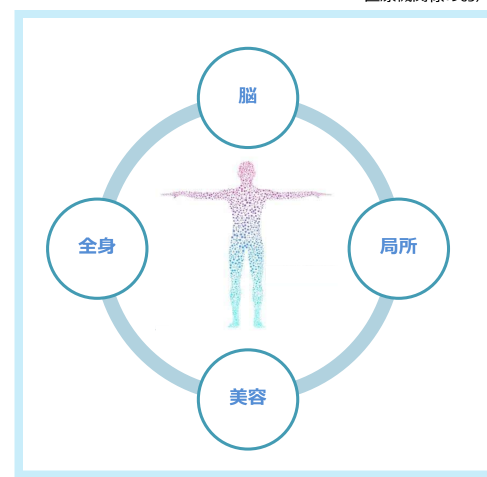
再生医療の安全性や品質の基準に準じた 管理体制を構築



細胞の培養上清を生産する方法において **特許を取得**

③ ご導入の声

培養上清液は目的や期待する効果により、アプローチ方法を変えることが可能です。 医療機関様のお声をご紹介します。



◆ 内科クリニック様

ヒト臍帯由来培養液は、安全性と効果・経済性のバランスを 考えると今はベストな選択肢。 加齢に伴う機能低下に、効果が出ている実感があります。

◆ 内科クリニック様

加齢に伴う様々な不調などに対して治療する方が来院されていますが、中でも脳機能へのアプローチに良い結果が出ています。 ご本人も満足されていますが、何よりご家族が驚かれています。

◆ 泌尿器科・漢方内科クリニック様

品質管理を徹底し、製品を大切にする姿勢に信頼性を感じます。 他県からの新患に繋がり、高頻度でリピートいただいています。

◆ 美容皮膚科クリニック様

6社の製品と比較検討した結果、モニターの満足度が最も高かったので導入を決めました。 導入後は、リピートとクチコミが増えています。

④ 製品ラインナップ

ご活用方法により最適な製品をお選びいただけます。担当者による無料ご相談も承っています。

CPJシリーズ/凍結品



ヒト臍帯幹細胞由来培養上清液/CPJ-2

【用途】研究用試薬【納品形態】凍結原液 【保管方法と使用期限】

-70℃以下で6か月もしくは家庭用冷凍庫で2週間 解凍後の再冷凍はお控えください。

©セルプロジャパン株式会社

ヒト羊膜幹細胞由来培養上清液/CPJ-3

【用途】研究用試薬【納品形態】凍結原液 【保管方法と使用期限】

-70℃以下で6か月もしくは家庭用冷凍庫で2週間

解凍後の再冷凍はお控えください。

MedicaCell シリーズ/ FD加工品



濃縮ヒト臍帯幹細胞由来培養上清液/TYPE-I

【用途】研究用試薬 【納品形態】フリーズドライ 【保管方法】家庭用冷蔵庫 常温保管は不可 【使用期限】6カ月以内

濃縮

有効成分 最大200倍

特許出願中



ヒト羊膜幹細胞由来培養上清液/TYPE-F

【用途】研究用試薬 【納品形態】フリーズドライ 【保管方法】常温 【使用期限】 1 2 カ月以内

治療、診断、疾病の予防を目的とした医薬品ではございません。研究用試薬として、医療機関において医師の裁量のもとご利用ください。

- ヒト幹細胞由来培養上清液の効果を保証するものではありません。
- 予告なく記載内容の変更を行う可能性もございますので予めご了承下さい。

⑤ 製品を導入するには

再生医療提供施設の届出は不要、製品到着はすぐにご提供いただけます。

Step 1

お問い合わせ

お問い合わせフォームもしくはお電話にてお問い合わせください。

Step 2

無料コンサルティング

「製品を詳しく知りたい」「活用方法を相談したい」「概算費用を知りたい」などお気軽にご相談ください。

Step 3

ご発注

担当よりお見積書と発注書をお送りします。発注書に捺印のうえ、ご返信ください。

Step 4

お届け

凍結原液は発注書受領後 $1 \sim 3$ 営業日以内にお送り致します。(※発注数量によっては変動します)フリーズドライ製品はお時間を要します。詳細はご発注の際にご案内いたします。

お問い合わせ先

ヒト幹細胞由来培養上清液販売



- ◆ お問い合わせフォーム<u>こちらをクリック</u>
- 読み込み用QRコード





お電話から

- 050-5530-4345
- (土日祝を除く 9時~18時)

より詳しい情報は

- ヒト幹細胞培養上清液サービスサイト **>>>** <u>こちらをクリック</u>

● 読み込み用QRコード

