



INGRM

国際次世代再生医療研究会

一般社団法人
国際次世代再生医療研究会概要

加齢にともなう健康課題に着目し、誰もが美しく年齢を重ねるために

抗加齢医療の発展を目指します。

加齢による健康問題は、医療従事者にとって避けては通れない領域です。

“老化は病である”という考えから“老化を治療する”ために

老化の進行を遅らせる【アンチエイジング医療】と

低下した機能を回復させる【リバーズエイジング（再生医療）】の2つのアプローチで、

“次世代医療”の可能性を広げます。

医科・歯科・美容分野など様々な分野の方々と連携しながら

日々の診療に役立つ情報を発信し、臨床現場での支援を行う団体が

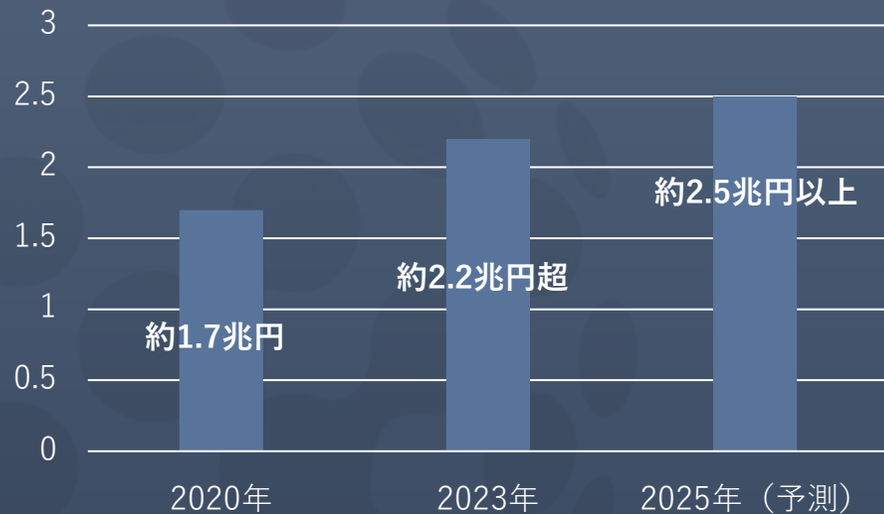
国際次世代再生医療研究会です。

抗加齢が注目されている理由

医療面では近年「老化が病気のリスク因子である」という研究が進み、老化を治療対象としている臨床研究も増えていますが、科学的エビデンスがまだ不十分であるため、標準医療として導入しづらい面があります。

当会では市場ニーズが高い「抗加齢」にフォーカスし、医療面でより導入を容易にするために臨床を通して抗加齢医療の発展を目指します。

日本の抗加齢関連市場



■ 日本の抗加齢関連市場

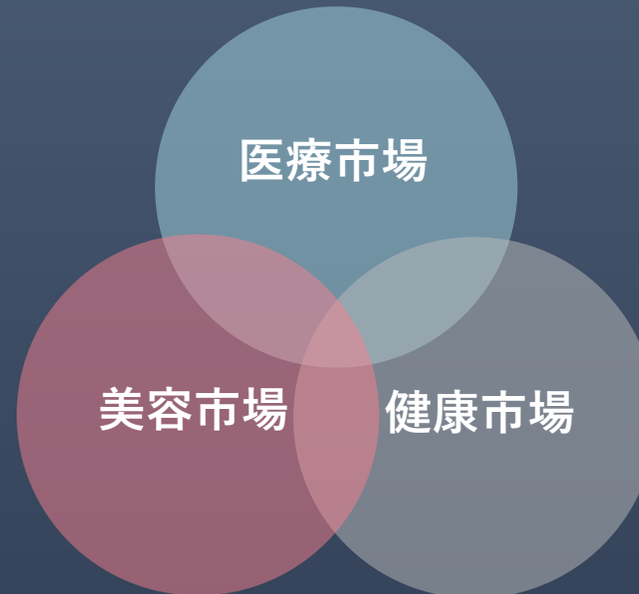
2020年・・・化粧品・サプリ・エステ含む

2023年・・・コロナ禍明けで再拡大傾向

2025年・・・医療美容・再生医療との連携も成長要因

抗加齢 = 高ニーズ × 多層市場

抗加齢は「美容市場」「健康市場」「医療市場」の3つの分野が交差する巨大市場であり、消費者ニーズは今後も確実に伸びると予測されます。



美容市場

外見的若返り

健康市場

生活習慣病

体の内側からのエイジングケア

医療市場

再生医療・先端医療

抗加齢医療の発展を目指すべく、私たちは3つの活動を中心に行い人々が健康であり、心が豊かである社会創りに貢献します。

具体的に「最新のエビデンスデータの収集を行い」「セミナーを通じて情報の発信を行い」「臨床で使用した商品を販売する」。このサイクルを行うことで、研究会に関わる方々に対して支援を行います。

目的と活動内容

抗加齢医療の発展を目指す

商材や
サービスの提供

現場支援

情報収集と
発信

目指す到達点

人々が健康であり
心満足足な社会



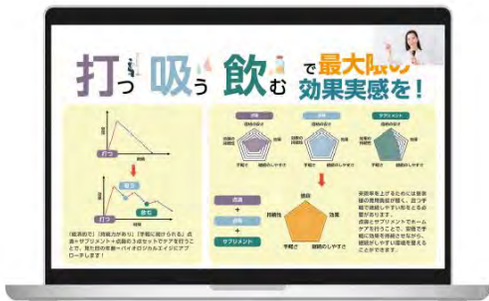
研究会の活動

加盟店制度



医科・歯科・美容など
様々な分野の加盟団
体が集い、多種多様
な情報交換や討論、
臨床の発表が行える
場ある。

資料・動画・エビデンスの閲覧



臨床データやセミ
ナーのアーカイブ、製
品資料などを常時閲
覧可能なシステムが
ある

オンラインセミナーの実施



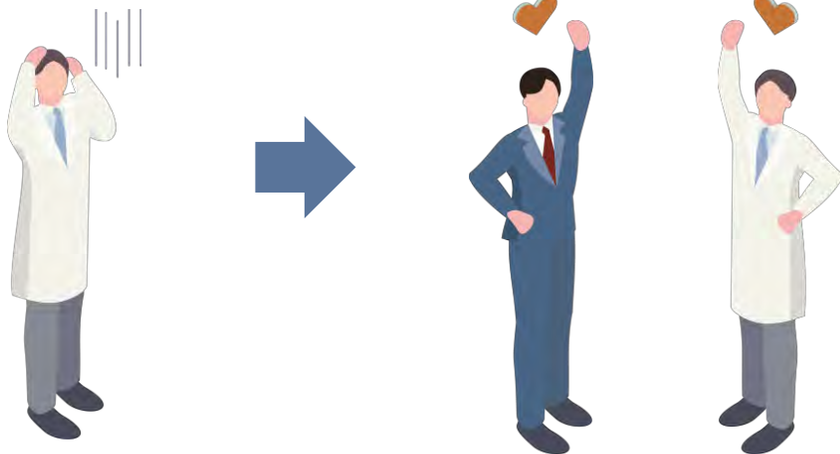
他分野の加盟団体
から収集したデータ
やアンチエイジング
再生医療の最新デー
タを臨床として発信し、
情報提供する場があ
る。

臨床で使用した商品の購入



各種研究用試薬から
サプリメント、上清液
配合化粧品まで多く
の商材が取り揃えて
あり、1か所で揃える
ことができる。

“患者を顧客に”



2024年以降、制度改定や診療報酬の見直しなど、クリニックを取り巻く経営環境はますます厳しさを増しています。

従来の「患者が治療を受けに来る」という一方向の関係性では、クリニック経営の安定化が難しくなってきました。

そこで、私たちの研究会では、「患者を顧客に」という新しい視点をご提案いたします。

これは、患者を一時的な「治療対象」としてではなく、継続的に信頼関係を築き、健康管理や予防、そして美容やQOL向上といった広いニーズに応える「顧客」として捉える考え方です。

患者に「また来たい」「相談したい」「このクリニックだから任せたい」と思っていたただくためには、クリニック側がサービスや提供価値を見直し、継続的な関係づくりに取り組む必要があります。

当会では加盟医院様に、患者を顧客にするためのプロセスから商材の提供まで手厚くサポートいたします。



会員様のステップ

当会が提供するサービス

STEP1. トレンドの把握

患者様の悩みを解決するためにトレンドを把握



セミナー、メルマガの配信

STEP2. 製品購入

トレンドに合った製品を導入



ECサイトの利用

STEP3. 製品に詳しくなる

製品について勉強をする



資料・動画視聴ツールの利用

STEP4. 患者様に伝える

来院される患者様に知ってもらう



営業ツールの提供

STEP5. 患者から顧客へ

治療→予防→解決を繰り返し顧客になってもらう



クロスセルの提案

STEP6. 運営における他の悩みに目を向ける

より顧客を増やすために医院をグレードアップさせる



提携企業の紹介



セミナー、メルマガの配信

セミナーやメルマガの配信による トレンドの発信

当研究会では現役ドクターやサプリメント会社の代表、薬事法に関わる方など、医院の運営において役立つ情報を、定期的なセミナーで発信しています。また会員様にはメールマガジンの配信も行っているため、患者様が何を求めている、何をしてほしいと思っているのかを知ることができます。

セミナーアーカイブ①

幹細胞培養上清液の選定の仕方と 自費診療の導入で経営を強化する

今さら聞けない
幹細胞培養上清液の特徴と可能性

2024.9.26 配信



KANDANISHIGUCHI CLINIC 院長
国際次世代再生医療研究会 代表医師
板東 大晃 医師

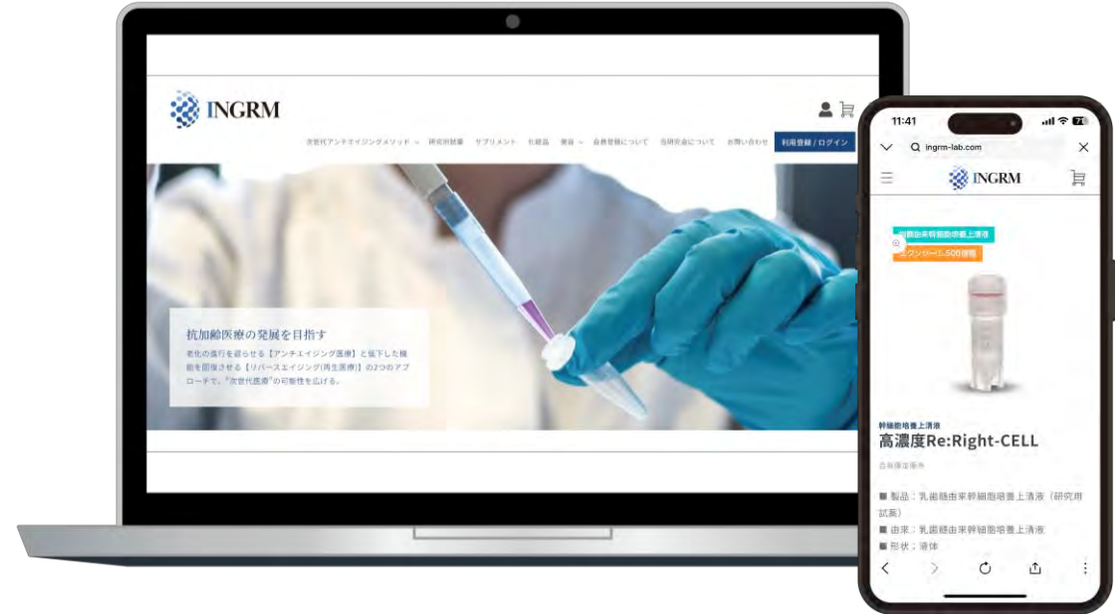
過去に配信したセミナー

- 幹細胞培養上清液の選定の仕方と自費診療の導入で経営を強化する
- 幹細胞培養上清液の現状と選ばれる理由、自費診療での導入事例&症例の紹介
- 不死化技術の進化と幹細胞培養上清液の新しい可能性
- 次世代アンチエイジング研究用試薬「NMN」「NAD+」「5-ALA」の効果と効能
- 幹細胞培養上清液で始めるアンチエイジング
- 幹細胞培養上清液と飲む点滴サプリで図る新たな可能性



顧客のニーズにこたえる 商材の提供

ECサイトでは、研究用試薬からサプリメント、美容関連の商材まで幅広く取り扱っており、ご便利に購入いただけます。



研究用試薬

サプリメント

化粧品

美容関連商材

医薬品



資料・動画視聴ツールの利用

STUDY TAG を使った

スタディタグ

提案用資料・動画をご提供



「STUDY TAG」は当社が会員様に提供する資料・動画閲覧用ツールです。
ブラウザ上で好きな時に資料や動画を視聴いただけます。
セミナーの見逃し、製品についての知見を深める際に使用できる便利なツールです。

STUDY TAGで視聴できるコンテンツ

カウンセリング動画

顧問医師による患者様への商材提案の際のカウンセリング動画

セミナーアーカイブ

過去に配信したすべてのセミナー動画

製品詳細資料

各種取扱い製品の基本的な知識や取扱いについての資料

エビデンスデータ

当社が取得したエビデンスデータ



製品導入後すぐに使える 営業ツール

院内POPや患者様お渡し用パンフレットなど、製品導入後すぐにご使用いただける営業ツールをご用意。

また院内POPは、院内で編集可能なデータでお渡しするので、キャンペーンの打ち出し時にもご活用いただけます。

再生医療分野で注目を集める ”幹細胞培養上清液”

再生医療とは、機能障害や機能不全に陥った生体組織・臓器に対して、人間のからだが持っている「再生する力」を利用し、機能的・実質的に損なわれた臓器や組織の機能の再生を目指す医療です。

再生医療は主に幹細胞を使用した治療を行います。その一つに細胞移植治療が挙げられますが費用は高額であり、治療が受けられる人が限られます。

幹細胞培養上清液は、患者様の負担が少ない再生医療として様々な分野で注目を集めており、医療から美容まで、幅広い効果があると言われています。

誰もが再生医療の恩恵を受けられるような世界にするために、幹細胞培養上清液は新たな治療法の1つとして期待されています。

幹細胞培養上清液で健康と若々しさをサポート

年齢に負けない体の内側からのケア

幹細胞培養上清液の先進ケア

信頼できる効果と安心

幹細胞培養上清液とは、幹細胞を培養する際に生成される上清分液を指します。幹細胞培養上清液は、老化した幹細胞をサポートし、再生サイクルを助える働きがあります。これにより幹細胞を活性化し、健康的な再生を促進します。若しな体を保つための大きな助けになります。

幹細胞培養上清液が生成される仕組み

幹細胞から採取された状態で幹細胞そのものは生まれません。幹細胞が分裂する過程で分化した生体組織が生成されます。幹細胞培養上清液は、幹細胞の再生や増殖をサポートします。

私たちの体と幹細胞

血管、肌、内臓、骨、神経など体のすべては細胞で出来ています。その細胞の元となっているのが幹細胞です。幹細胞には「細胞の複製」と「組織の再生」の2つの働きがあり、私たちの体の中で絶えず働き続けています。しかし年齢とともに幹細胞の数が減少し老化します。

新しい細胞に生まれ変わる周期

私たちの身体を構成する骨や筋肉、皮膚や血液はそれぞれ細胞が生まれ変わる周期があります。骨は幹細胞分裂を繰り返して、古い細胞が壊れるのを新しい細胞が取り替えていくと入れ替わり続けます。約5〜7年ですべての細胞が生まれ変わると言われています。このサイクルがあるからこそ新しい細胞・体を維持することができると、正しいケアをしてサイクルを整えることが大切です。

多段階の品質検査

幹細胞培養上清液の安全性と効果を確保するため、多段階の品質検査を実施しています。これにより、常に製品の一致した品質が保証され、患者様に安全な治療を提供できるよう努めています。

老化すると肌や身体に不調を感じる

幹細胞が老化すると、幹細胞の複製・再生のサイクルが乱れます。サイクルが乱れることによって、身体に不調を感じていきます。

皮膚	約30日	骨	約3〜5年
血液(赤血球)	約120日	筋肉	約半年

こんな方におすすめ

- 健康維持したい方
- 美容効果を高めたい方
- 内臓機能・血液の改善をお求めの方
- 骨密度・骨質の改善
- 自律神経の乱れを調整・改善したい方
- 女性の月経不調の不快感を軽減したい方
- 美容や若々しさを保ちたい方
- EDにお悩みの方

細胞老化の悪影響

- プロテオームの乱れ
- DNA損傷
- 酸化ストレス
- がん発生の活性化
- シミができた
- 髪が抜けやすくなる
- 肌の乾燥がひどくなる
- シミができた

信頼次世代再生医療研究会が認定する幹細胞培養上清液

再生医療安全性評価委員会(審議会)より「安全性と有効性の高い培養上清液を確保する必要がある」と認定されています。わたしたちは、臨床研究に活用するにあたり、正しく審査をします。

評価基準の例

- GMPの認定に基づいたクリーンルームで製造されているか
- 原料原料の品質基準に準拠しているか
- どんな基準に基づいているか

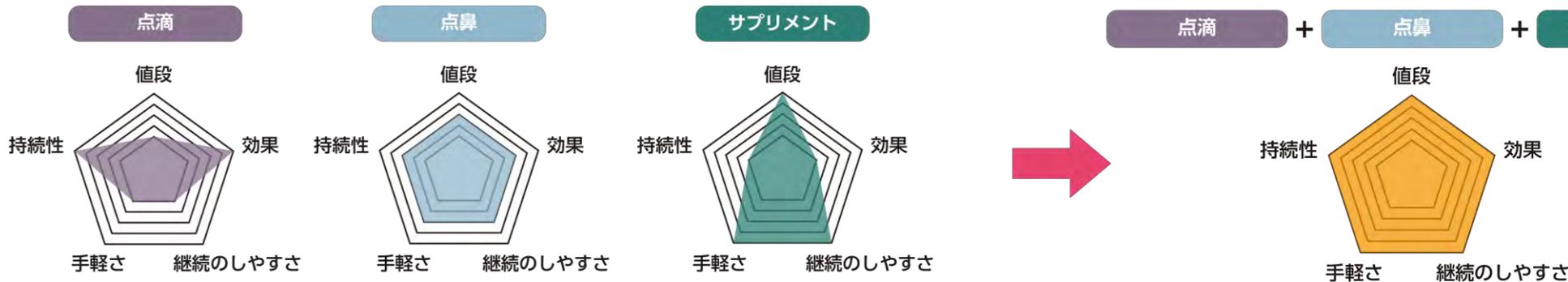


ECサイト掲載の商品で作る パッケージ案

患者に定期的な通院を促すために、継続するほど効果の実感が得られるパッケージをご案内。
メニューの組み方もご相談ください。

パッケージ例

打 吸 飲



- 点滴**
 - 即効性はあるが、持続性がないので定期的な来院が必要
 - 継続的な効果を求めたいが、費用が高いため続かない
- 点鼻**
 - 点滴に比べると自宅でケアできるので手軽ではあるが効果が局所的
 - サプリメントほど手頃な価格ではない
- サプリメント**
 - 継続しやすく習慣化しやすいが効果が薄い
 - 効果が感じられなければ続かない

組み合わせることで ...

- 点滴の効果を点鼻とサプリメントで持続させ、来院の手間を省いて手軽に自宅ケア
- シンプルでわかりやすい仕組みなので患者様に落とし込みがしやすい



クロスセルの提案

点滴

点鼻

サプリ

バイオメディカルアセット (BMアセット)

打つ吸う飲む = Bio Medical Assets

幹細胞培養上清液の例



点滴

幹細胞培養上清液
点滴

×



点鼻

幹細胞培養上清液
点鼻

×



サプリメント

Clinience
リポソームサイトカイン

NMNの例



点滴

NMN 点滴

×



点鼻

NMN 点鼻

×



サプリメント

Clinience
リポソームNMN

NAD⁺の例



点滴

NAD⁺点滴

×



点鼻

NAD⁺点鼻

×



サプリメント

Clinience
リポソームNMN

5-ALAの例



点滴

5-ALA点滴

×



点鼻

5-ALA点鼻

×



サプリメント

Clinience
リポソーム5-ALA



製品一覧（研究用試薬）

各種研究用試薬や、患者様に販売可能な幹細胞培養上清液（フリーズドライ）や、幹細胞培養上清液配合の化粧品、サプリメントを取り扱っております。



高純度Re:Right-CELL



高濃度Re:Right-CELL



脂肪・Re:Right-CELL-Secretome
(リキッド/フリーズドライ)



歯髄・Re:Right-CELL-Secretome
(リキッド/フリーズドライ)



臍帯・Re:Right-CELL-Secretome
(リキッド/フリーズドライ)



Re:Right-NMN



Re:Right-5-ALA



Re:Right-NAD+



NMN・NAD⁺・5-ALA・脂肪・歯髄・臍帯 Re:Right-CELL
(スプレー&ドロップタイプ)



製品一覧 (サプリメント)



Clinience リポソームNMN



Clinience リポソームセラミド



Clinience リポソームビタミンC



Clinience リポソーム5-ALA



Clinience リポソームサイトカイン



Clinience リポソームマルチビタミン



Clinience リポソームBHB



Clinience ドリンクサポート
リポソームMIX



SHEE+



ベジタミン



製品一覧（化粧品）



ReNX-sc ピュアステムクリーム



ReNX-sc ピュアステムセラム



ReNX-sc バイオセルロースマスク



バイोजェルプレミアム



新型AIミスト



ハイブリッドマスクパック



ダブルリペアクリーム



Bio AI Gel



セルバイタルアンプル



セルバイタルセラム



セラピオンオイル



BPCクレンジングバーム



製品一覧 (ダイエット)



マンジャロ 2.5mg



マンジャロ 5mg



マンジャロ 7.5mg



マンジャロ 10mg



マンジャロ 12.5mg



マンジャロ 15mg



製品一覧（その他）

ダイエット

ビクトーザ皮下注18mg

オゼンピック皮下注2mg

リベルサス錠3mg・7mg・14mg

防風通聖散

スーグラ錠50mg

シンカル

ツムラ五苓散エキス顆粒

フロセミド錠20mg・40mg

美容内服

美容内服5合剤（白艶）

シナール

ユベラ

トラネキサム酸

ピドキサール

チョコラA

AGA

デュタステリド

ミノキシジル内服薬

ミノキシジル外用薬（ミノアップ）

フィナステリド

パントガール

ED

バイアグラODフィルム25mg・50mg

シルデナフィル錠50mg

カマグラゼリー

タダラフィル錠10mg・20mg

ダポキセチン30mg・60mg

デイリータダラフィル

ピル

マーベロン28

ファボワール28

トリキュラー錠28

ラベルフィーユ28

ヤーズ

ノルレボ錠

ジョセイ



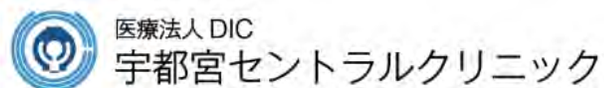
医療現場への支援

国際次世代再生医療研究会を通じることで、医療ツーリズムに必要な支援サービスの提供が可能となります。特に訪日医療ツーリズムで人気がある人間ドックや各種検診、MSC療法やNK細胞療法のご案内が可能な病院のご紹介も可能です。

サービスの特徴

- ✓ 多くの実績がある大学病院へのご案内が可能
- ✓ 訪日外国人の受入れを行っている医療機関と提携
- ✓ 医療翻訳チーム在籍
- ✓ 必要な情報の取りまとめから注意事項等の説明、料金の事前回収などのサポートも可能

紹介可能な医療機関





患者から顧客になった その先に目を向ける

当会の提携企業は、医院運営において役立つ
サービスを提供しております。
どんなお悩みでもご相談ください。



MBA



東京幹細胞
培養センター



Abist
Medical



INGRM

国際次世代再生医療研究会

研究会加盟院様の入会案内



研究会への入会のご案内

入会特典

1

取扱い製品の特価購入

研究用試薬から院内販売可能なサプリメントまで幅広く製品を取り扱っています。会員様には割引価格で購入いただけます。

2

臨床データの閲覧

当会が収集した臨床データを閲覧することができます。また臨床で使用した製品の購入も可能です。

3

セミナーアーカイブの視聴

過去に配信した現役ドクターによるオンラインセミナーのアーカイブがいつでも視聴可能です。

4

医療デザイン仕組み提案

現場支援として加盟している医院の事例を基に、実際の治療例や製品の活用方法などをご紹介します。

5

製品資料の公開

取扱い製品に関する情報を会員様専用の閲覧用ツールにて公開しています。

6

製品説明用動画の閲覧

患者様へ説明をする際の動画や、医師・看護師の方々が患者様へご提案する用の動画の閲覧が可能です。

STUDY TAG

スタディタグ

を使った提案用資料・動画をご提供



製品の説明資料や動画の閲覧

当社が取り扱う製品の説明資料や動画がいつでも閲覧可能です。

提案資料やデモ環境

提案の際の資料や動画、デモ環境など自由にご利用いただけるコンテンツもご用意しております。

その他にも営業ツールをご用意！

- ご紹介用チラシ
- 営業用ppt資料

薬剤・製品説明動画



- ✓ 薬剤の知識
- ✓ 禁忌事項確認
- ✓ 使用方法
- ✓ 商品の強み
- ✓ 臨床事例
- ✓ Q&A

学習用コンテンツ



- ✓ スタッフの知識
- ✓ お客様への説明
- ✓ 営業方法
- ✓ 効果的な使用
- ✓ 最新のトレンド
- ✓ Q&A



研究会への入会のご案内

入会のメリット

研究用試薬やサプリメントを

ネットで特価購入



オンラインサイトで会員特別価格で商品をお求めいただけます。お支払いはクレジットカードに対応しているので、いつでも注文ができます。

ほしい情報が

いつでも閲覧可能



会員様専用の動画閲覧システムにログインすることで、セミナーアーカイブや臨床データ、製品資料をPCやスマートフォンから閲覧することができます。

患者様への提案・説明が

動画で完結できる



患者様にどのように説明をしたら良いかわからなくても、患者様向けの動画コンテンツをお見せすれば、簡単に提案や説明ができます。



研究会への入会のご案内

会費年額

10,000円+税

入会方法

1. 右のQRコードからサイトへアクセス
2. サイト上部「利用登録/ログイン」から利用登録を行う
3. 利用登録完了後、会費支払方法を設定
4. 設定完了後、1~3営業日以内に手続き完了のお知らせが届くので届き次第ご利用いただけます。

お申込みはこちら



操作方法是こちら



EC利用登録・会費登録をする

公式サイト上部から「利用登録/ログイン」をクリックし、登録フォームへ





INGRM

国際次世代再生医療研究会

提携企業様・顧客紹介者様



提携先企業様へご案内

提携企業になると…

医師を通じた ビジネスの展開が可能に

当会には様々な分野の医師が所属しているので、当会を通すことで専門的な知識を要する場合にお役立ていただけます。

当会の会員様に アプローチができる

定期的に行うセミナーや会員様専用サイトで、当会に入会している会員様に直接的なサービスや商品のアプローチをすることができます。

当会の会員専用ECサイトに 製品を掲載できる

一般向けから医師向けまで、様々な商品をECサイトに掲載することができます。

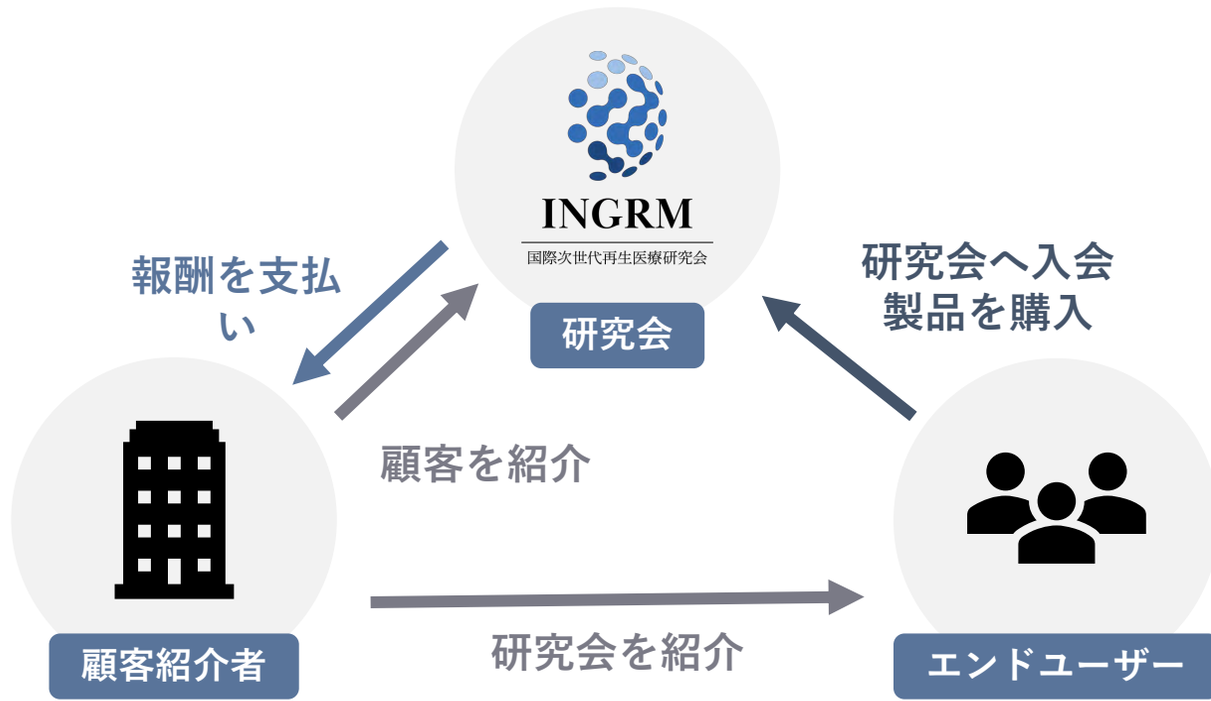
提携企業様特典

- 公式HPに企業HPなどのリンク先掲載
- 自社製品のECへの掲載

- 会員に向けたサービス・製品などの宣伝
- 取扱い製品の代理店権



顧客が製品を購入した金額から **10%バック**



ご紹介～報酬発生までの流れ

1. 顧客へ当会を紹介
2. 代理店様毎に付与される紹介コードを入力して顧客が当会の会員になる
3. 顧客が製品を購入した金額の10%の金額を毎月末日で締めて、翌月に報酬として当会から代理店様へお支払い