

スキンケアセミナー2019

機能性ペプチド製剤
【ヘアフィラー】による新たな発毛療法



大阪セミナー—演者



当院での薄毛利用の経験 ~自費診療への患者誘導~

略歴
1993年 高知医科大学医学部医学科卒業
1993年 高知医科大学医学部付属病院 皮膚科勤務
2004年 高知県立幡多けんみん病院皮膚科科長
2006年 高知大学医学皮膚科助手
2012年 横川ひふ科クリニック 開設

横川ひふ科クリニック 院長
横川 真紀 先生

痛くない発毛および育毛治療 機能性ペプチド製剤を用いた
プラズマ治療



略歴
1989年 長崎大学医学部卒 同年形成外科入局
1991年 長崎大学大学院入学
1995年 同大学院卒業 博士号取得
1995年 佐世保総合病院、長崎大学病院および
関連病院に勤務
1998年 奥村整形外科（後、おくむらクリニック）
にて形成外科診療開始
現在 おくむらクリニック副院長

おくむらクリニック 副院長
奥村 千香 先生

薄毛治療を希望する女性患者に対する当院での治療選択と
ムンテラテクニックについて



略歴
1999年 東京女子医科大学医学部卒業、同大にて皮膚科助手、
都内美容クリニック勤務などを経て、
2011年 銀座ケイスキンクリニックを開設。
「メスを使わない若返り」をコンセプトに、最新の医療機器による
照射治療とヒアルロン酸フィラー製剤などの注入治療を
オーダーメイドで組み合わせている。
日本皮膚科学会認定皮膚科専門医、
日本レーザー医学会認定レーザー専門医。
医学博士。銀座ケイスキンクリニック院長。

銀座ケイスキンクリニック 院長
慶田 朋子 先生

Dr. CYJヘアフィラーによる薄毛治療のノウハウ
~治療後1年経過した症例の検証と継続・維持の方法などの考察~



略歴
1999年 金沢大学医学部医学科卒業
2007年 都内美容外科クリニック美容外科部長
2016年 スマイルクリニック 開設

スマイルクリニック 院長
西川 雄希 先生

東京セミナー—演者

大阪

日時 2019年 11月10日(日)
13:00~15:00 (12:30開場)

会場 リファレンス大阪駅前第4ビル23F 2301号室
〒530-0001 大阪市北区梅田1丁目11-4 大阪駅前第4ビル23F

演者 横川 真紀 先生 横川ひふ科クリニック 院長
奥村 千香 先生 おくむらクリニック 副院長

定員 50名

東京

日時 2019年 12月8日(日)
11:00~14:30 (10:30開場)

会場 TKP品川カンファレンスセンター カンファレンスルーム4B
〒108-0074 東京都港区高輪3丁目26番33号 京急第10ビル

演者 慶田 朋子 先生 銀座ケイスキンクリニック 院長
西川 雄希 先生 スマイルクリニック 院長

定員 60名

参加費：無料 (事前登録制)
主催：クレシオ株式会社 共催：CAREGEN CO.,LTD

講演製品

DR. CYJ HAIR FILLER 世界初の機能性ペプチド含有発毛促進注入剤

髪の新成長、頭皮の新構築のための革新的なペプチド複合体によって開発されました

特徴

- 世界で最初の機能性ペプチド含有、毛髪用注入剤
ペプチド技術の徐放性
- 男性、女性の脱毛症患者に適応
- 全体に毛髪が少なく薄毛でも適応
- 毛髪移植後の定着と発毛促進
- 脱毛/髪の新成長のために他の治療や
トリートメントと組み合わせることでの相乗効果



既存の合成物とバイオ模倣のペプチドを接合する事による
新たな機能性を有するペプチドの特許技術！



機能性ハイブリッドペプチド配合 新しいヘアケア誕生！

特徴

- 人間の体内で作られる成長因子と同じ働きを
する特許取得済みのハイブリッドペプチド配合
- 性別や年齢の制限なし。妊娠中・授乳中の方や
産後の抜け毛にお悩みの方でも安心
- 全体的に毛髪が少なく、薄毛でも適応
- 浸透を高める為に安定化された2層カプセル化

〔製品〕

- ・シャンプー
- ・コンディショナー
- ・ローション
- ・Brow Brow(眉毛用美容液)
- ・Lash Lash(まつ毛用美容液)



ハイブリッドペプチド

CG-Cheverin / CG-Noklin / CG-Keramith 1



ビタミン

パルミチン酸レチノール / ビオチン



天然植物抽出物

ソウホロメット根エキス / イトヒメハコ草エキス
スペリヒユエキス / コンデガシワエキス / イチョウ葉エキス

展示製品

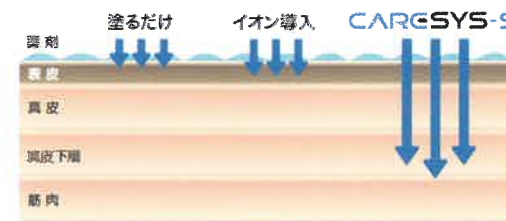
CARESYS-S CRYO-ELECTROPORATION

〔ケアシス-S〕
高分子の薬剤を導入できる
クライオエレクトロポレーションシステム

- くすみ
- しみ
- ハリ
- 小じわ
- たるみ
- 毛穴
- 薄毛
- ニキビ



イオン導入の
約20倍
浸透力



- ケアシス-Sは45℃から-20℃まで調節しながら、
高濃度の薬剤を導入できる
- 痛みや治療後の赤みなどのダウンタイムなし

Dermatoscorpe IDS-1100 イルコ ダーマスコープ

医療機器届出番号 13B2X10338000001



特徴

- 10倍速での表皮、真皮層を観察
- 観察視野が25mmと広範囲に
- BBARコーティングにより光の乱反射を軽減させ、
ジェル無しでも綺麗に
- スマートフォン、ミラーレス一眼デジタルカメラ両方で
撮影が可能
- 8mmフォーカスレンズ(別売)で今まで難しかった部位の
観察が可能
- 3段階の照度調整ができ明るく鮮明に撮影できる

