

再生療法WEBセミナー

～リグロスの可能性を探る～

本WEBセミナーでは歯周組織再生療法における最新の治療方法である歯周組織再生剤リグロス®についてその効果を最大限に発揮させる手術手技の解説と、臨床における実際の使用例を交えてご紹介いただきます。

Live
配信

日時:2024年7月3日(水) 19:30~21:00

開催方式:Zoomウェビナー(WEB開催)

参加方法:二次元コードよりご登録ください



無料

<https://x.gd/02B90>

座長 「本日のcontents」 タキノ歯科医院 理事長 瀧野 裕行 先生

演者1 「審美エリアにおけるリグロス®の活用」

19:35
-20:00

奥田歯科医院 理事長 奥田 浩規 先生



2006年 愛知学院大学歯学部 卒業

2012年 奥田歯科医院(神戸市) 開院
同 理事長

日本臨床歯科学会 大阪支部 理事
日本臨床歯周病学会 関西支部 理事
OJ正会員 理事 LSGP神戸 会長
i6ファウンダー

演者2 「リグロス®の様々な臨床応用

20:00
-20:25
～そこから見えてきたものとは～

大川歯科医院 院長 大川 敏生 先生



1998年 大阪歯科大学歯学部 卒業

1999年 医療法人おくだ歯科医院 勤務

2012年 大川歯科医院 継承

日本歯周病学会 専門医
日本臨床歯周病学会 認定医
日本顎咬合学会会員 認定医
日本口腔インプラント学会 会員
AAP会員 OJ正会員
JIADS STUDY CLUB OSAKA 会長
JIADSペリオコース 常任講師

演者3 「こんな時どうする？ リグロス®の有効性」

20:25
-20:50

タキノ歯科医院 理事長 瀧野 裕行 先生



1991年 朝日大学歯学部 卒業
1995年 タキノ歯科 開設
2006年 医療法人社団裕和会タキノ歯科医院
ペリオ・インプラントオフィス 設立

朝日大学歯学部 歯周病学講座 客員教授
JIADS 前理事長
OJ 前会長
日本口腔インプラント学会 会員
日本臨床歯周病学会 会員/認定医
AAP会員

主催: 科研製薬株式会社

参加方法のご案内・お願い

【登録方法】

下記URLまたは二次元コードより登録フォームにアクセスし、必要事項をご入力、送信ください。定員人数に達しましたら受付を終了いたしますのでお早めにご登録ください。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_CyRe07JjRwG0qvCW8_Lsqg

短縮URL <https://x.gd/02B90>

※ 上記のURLよりご登録ください

ご登録完了後、当日の参加用URLが送信されます。

(開催日1週間前、1日前、1時間前にはリマインドメールが届きます。)



【視聴方法】

登録完了メールまたはリマインドメールより、リンクをクリックしてご参加ください。

Zoomに参加する方法

1. PC、Mac、iPad、またはAndroidから参加する

[ウェビナーに参加](#)

上記のボタンが機能しない場合は、このリンクをブラウザに貼り付けてください。

<https://us06web.zoom.us/j/839813559957>

key=7WqebThHtJjufPAIYtsk8tz8gRCaV3nj2GT2VZDhs.DQMAAAATja3L2xZ0REluekEy5FJHZU

Zoomウェビナーに招待されています。

日時: 2021年11月4日 07:30 PM 大阪、札幌、東京

トピック: 再生療法WEBセミナー [手術手技×臨床成績] (科研製薬株式会社)

PC、Mac、iPad、iPhoneまたはAndroidデバイスから参加できます:

[ここをクリックして参加](#)

注: このリンクは他の人と共有しないでください。あなた専用のリンクです。

※本講演会はビデオ会議システム「Zoom」を使用します。

※当日はインターネット環境の整った場所でご視聴ください。

※ご質問は当日、Q&Aにて受付いたします。

※ご不明な点は下記問い合わせ窓口にご連絡ください。

問い合わせ窓口

科研製薬株式会社 学術推進グループ 福田 幸弘 (フクダ ユキヒロ)

【TEL】080-5983-0837 【E-mail】fukuda.yukihiro@kaken.co.jp

Drug Information

●詳細は電子化された添付文書をご参照ください。電子化された添付文書の改訂に十分ご注意ください。

2. 禁忌(次の患者には投与しないこと)

- 2.1 本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者
- 2.2 口腔内に悪性腫瘍のある患者又はその既往歴のある患者
[本剤が細胞増殖促進作用を有するため]

4. 効能又は効果

歯周炎による歯槽骨の欠損

5. 効能又は効果に関連する注意

- 5.1 本剤は、歯周ポケットの深さが4mm以上、骨欠損の深さが3mm以上の垂直性骨欠損がある場合に使用すること。
- 5.2 本剤は、インプラント治療に関する有効性及び安全性は確立していない。
- 5.3 術後に歯肉弁の著しい陥凹を生じると予想される骨欠損部位に対しては、他の適切な治療法を考慮すること。

6. 用法及び用量

歯肉剝離掻爬手術時に歯槽骨欠損部を満たす量を塗布する。

7. 用法及び用量に関連する注意

本剤の使用にあたっては「17.臨床成績」の項を参照し適切な量を用いること。【17.1.2 参照】

8. 重要な基本的注意

本剤は歯周外科手術の経験のある歯科医師又は医師が使用すること。

9. 特定の背景を有する患者に関する注意

9.5 妊婦

妊婦又は妊娠している可能性のある女性には、治療上の有益性が危険性を上回ると判断される場合にのみ投与すること。

9.7 小児等

小児等を対象とした臨床試験は実施していない。

11. 副作用

次の副作用があらわれることがあるので、観察を十分に行い、異常が認められた場合には投与を中止するなど適切な処置を行うこと。

11.2 その他の副作用

| | 1%以上 | 1%未満 | 頻度不明 |
|-----------------|---|--|---------------------|
| * 適用部位および適用部位近傍 | | | 歯肉白色化、歯肉紅斑、腫脹、硬結、肥厚 |
| 精神神経系 | | | 頭痛 |
| 臨床検査 | 尿中アルブミン陽性、尿中NAG上昇、尿中β ₂ ミクログロブリン上昇 | AST上昇、CRP上昇、ビリルビン上昇、CK上昇、ALT上昇、LDH上昇、尿糖陽性、リンパ球増多、好中球減少、総蛋白上昇 | 単球増多、白血球減少 |

21. 承認条件

医薬品リスク管理計画を策定の上、適切に実施すること。

*2024年1月改訂(第2版)



歯周組織再生剤

トラフェルミン(遺伝子組換え)製剤

リグロス 歯科用液キット 600 μ g / 1200 μ g

REGROTH Dental Kit 600 μ g / 1200 μ g

薬価基準収載

製造販売元
[文献請求先及び
問い合わせ先]



科研製薬株式会社

東京都文京区本駒込二丁目28番8号
医薬品情報サービス室

処方箋医薬品(注意-医師等の処方箋により使用すること)