

LIVE
視聴配信

リグロス®WEBセミナー

明日から役立つ 歯周組織再生療法



リグロス®は昨年12月で発売から4年を迎えました。今回は、北村正博先生、大月基弘先生のお二人をお招きしてLIVE配信(生放送)のセミナーを開催いたします。

- ☑ 日常の臨床に活かせるポイントを紹介!
- ☑ セミナーLIVE中のQ&A!質問受付!

プログラム

『はじめよう!リグロス®を用いた歯周組織再生治療!』
—リグロス®を用いたフラップ手術の
基本術式と注意点—』

座長兼演者:大阪大学大学院歯学研究科
歯周病分子病態学

准教授 北村 正博 先生



北村 正博 先生

『リグロス®再生能力の最大化を図るには』
—基本手技を見直そう—』

演者:DUOデンタルクリニック

院長 大月 基弘 先生



大月 基弘 先生

LIVE配信日程

日程

2021/3/18(木) 19:30~20:45



参加費

無料 (Doctorbook会員限定)

<https://academy.doctorbook.jp>

受講方法

裏面をご覧ください

ドクターブックアカデミー

検索



セミナー視聴に際しての手順とお願い

会員登録いただかないと、今回のリグロスWEBセミナーにはご参加いただけませんのでご了承ください。



Doctorbook academy (ドクターブックアカデミー)

右のQRコードを読み取るか、検索サイトで「ドクターブックアカデミー」と検索していただきサイトへのご登録をお願いいたします。



セミナーお申込方法

ドクターブックアカデミーのサイトにて申込をお願いいたします。

会員サイト内検索

TOPページ > 動画で学ぶ > キーワード「リグロス」

視聴方法

セミナーにお申込いただいた際にご登録いただいたEメールアドレスへセミナーの2日前までに視聴用のURLをお知らせいたします。事前にドクターブックアカデミーの他の動画を再生いただき、正常に再生されるかご確認ください。

もし再生に問題がある場合は下記の連絡先まで問い合わせをお願いいたします。

講師への質問

ライブセミナー中は視聴用ページ下部のフォームより講師への質問が可能です。ぜひご活用ください。

お支払い方法

今回のセミナーは無料参加となりますので、決済・振込は不要です。

Doctorbook academy

セミナーに関するお問い合わせは下記までお願いいたします。
info@doctorbook.jp セミナー担当

リグロス®のご購入・ご使用を希望される先生方へ 「リグロスe-learning」の受講はこちら



<http://regroth.jp>



薬価標準収載

歯周組織再生剤

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 トラフェルミン (遺伝子組換え) 製剤
処方箋医薬品 (注意-医師等の処方箋により使用すること)

【禁忌 (次の患者には投与しないこと)】

1. 本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者
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]

【効能・効果】 歯周炎による歯槽骨の欠損

〈効能・効果に関連する使用上の注意〉

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。
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。

【用法・用量】 歯肉剥離掻爬手術時に歯槽骨欠損部を満たす量を塗布する。

〈用法・用量に関連する使用上の注意〉

本剤の使用にあたっては【臨床成績】の項を参照し適切な量を用いること。

【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。

【使用上の注意】 <抜粋>

1. 重要な基本的注意

- (1) 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。
- (2) 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。

2. 副作用

本剤が投与された安全性評価対象症例429例中3例(0.7%)に副作用が認められた。その内訳は、適用部位における歯肉白色化、歯肉紅斑、歯肉腫脹および頭痛が各1例(0.2%)であった。臨床検査値異常は429例中51例(11.9%)に認められ、その主なものは尿中アルブミン陽性27例(6.3%)、尿中 β_2 ミクログロブリン上昇17例(4.0%)、尿中NAG上昇16例(3.7%)、CRP上昇6例(1.4%)等であった。(承認時)

分類	頻度	1%以上	1%未満
適用部位			歯肉白色化、歯肉紅斑、歯肉腫脹
精神神経系			頭痛
臨床検査	尿中アルブミン陽性、尿中 β_2 ミクログロブリン上昇、尿中NAG上昇、CRP上昇	AST (GOT) 上昇、ビリルビン上昇、CK (CPK) 上昇、ALT (GPT) 上昇、LDH 上昇、尿糖陽性、リンパ球増多、好中球減少、単球増多、白血球減少、総蛋白上昇	

●その他の使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

2017年12月改訂(第4版)

製造販売元
[資料請求先]



科研製薬株式会社

東京都文京区本駒込2丁目28-8

医薬品情報サービス室