

地図状萎縮治療薬
2種が米国FDAに承認
されました。この治験
評価においてスペクト
ラリスと本機能が使用
されました！

自発蛍光の定量解析機能 Region Finder

リージョンファインダー

Region Finderはスペクトラリス ブルーピークモジュール*に含まれる自発蛍光を定量解析できる機能です。地図状萎縮を始めとする網膜の罹患領域を定量化でき、フォローアップ検査による長期的な変化解析も可能です。

RegionFinder 2.6.5: SPECTRALIS - BAF, Geogrpahic Atrophy GA 5 - Prog 1933/05/05 BAF 30-

Define Regions

Reference リファレンス画像

Follow-up フォローアップ画像

Analysis Para 領域変化解析グラフ

area [mm²]

time by: date exam

Analysis Summary

| Date | No. of Regions | Total Area [mm ²] | Change from Reference [mm ²] | Change from Previous Exam [mm ²] | Change from Reference [%] | Rate of Change [mm ² /year] |
|----------|----------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|--|
| 2008/... | 5 | 8.766 | 0.000 | - | - | - |
| 2008/... | 4 | 10.6... | 1.933 | 1.933 | 22.0 | 2.868 |
| 2009/... | 4 | 11.3... | 2.607 | 0.675 | 6.3 | 2.053 |
| 2009/... | 2 | 16.3... | 7.555 | 4.948 | 43.5 | 9.555 |

領域解析サマリー

Total Region Area 8.766 mm²

Total Region Area 16.321 mm²

Region Finder解析画面一例

*ブルーピークモジュールは、リポフスチンを指標とする網膜代謝を捉える事の出来る非侵襲の眼底イメージングモダリティです。得られた画像はRPEと光受容体細胞の機能不全を明らかにし、AMDや遺伝性疾患など網膜の状態に関する情報を提供します。OCTの網膜層セグメンテーションとブルーピーク自発蛍光の網膜代謝マッピングを組み合わせることで、機能変化に関連する形態学的変化をより明確に見ることができます。

販売名 ハイデルベルグ スペクトラリス
医療機器認証番号 220AIBZX00005000

製造販売元



ジャパン フォーカス株式会社

本社 〒113-0033 東京都文京区本郷4-37-18 (IROHA-JFCビル) ☎03(3815)2611
大阪 〒541-0053 大阪市中央区本町4-6-7 (本町スクウェアビル) ☎06(6262)1099
URL: <https://www.japanfocus.co.jp/>



総発売元

株式会社 JFCセールスプラン

本社 〒113-0033 東京都文京区本郷4-3-4 ☎03(5684)8531(代)
大阪 ☎06(6271)3341 名古屋 ☎052(932)2201 福岡 ☎092(414)7360
URL: <https://www.jfcsp.co.jp/>