

トライビーム 説明・同意書

トライビームとは

※ トライビームとは、効率的にレーザーパルスを生成する Q スイッチ機構を搭載した Nd : YAG レーザーシステムです。異なる治療対象に応じて、532 nm および 1064 nm の 2 つの波長や照射モードを使い分けることで浅層から深層に至るまで、さまざまな色素性病変や肌の問題に対応できます。そばかす、肝斑、くすみなどに効果的な TH モード（レーザートーンング）と、肌のリジュビネーション（肌再生）効果がある GEN モードの 2 種類の施術を行うことが可能です。TH モード（レーザートーンング）と GEN モードの同時施術も可能です。

治療方法

① TH モード（レーザートーンング）

TH モード（Top-Hat モード）は、レーザーのエネルギーが照射面全体に均一に分布するように制御されたモードです。照射されるレーザーの全体にわたって均一なエネルギーを提供するため治療部位全体に効果を与えることができます。これにより、皮膚の一部に過度のエネルギーが集中することによるダメージを与えるリスクを低減できます。

適応 : しみ、そばかす、肝斑、くすみなど

方法 : 顔全体にレーザーを照射し、1 秒間に 8 発程度、全体で約 2000～3000 発の照射を行います。
照射中に、ちくちくとした痛みを感じることがあります。

施術後 : 軽い赤みが生じることがありますが、通常は数時間から数日間で消失します。非常に稀に毛囊炎の様な症状や一過性に皮疹が出る場合があります。反応が強い場合には軟膏等を使用します。

合併症 : 赤み、皮疹、軽いやけど、白斑

② GEN モード

GEN モード（Genesis Mode）は、低出力の連続したレーザーを肌に照射することで真皮層に作用し肌質の改善を促します。

適応 : 肌のリジュビネーション、肌質改善、唇のほり改善

方法 : 顔全体にレーザーを照射し、1 秒間に 8 発程度、全体で約 3000 発の照射を行います。照射中に、ちくちくとした痛みを感じることがあります。

施術後 : 軽い赤みが生じることがありますが、通常は数時間から数日間で消失します。
反応が強い場合には軟膏等を使用します。

合併症 : 赤み、ひりひり感

注意事項

- 効果の実感には個人差があります。
- 施術は半月から 1 カ月に 1 度の頻度で、5 回以上レーザー照射することをおすすめします。
- 施術当日を含め、前後約 2 週間以内に他の施術を併用されると、赤みが強く出る可能性がありますのでご注意ください。
- 施術は、お化粧を落としてから行います。当日はノーメイクまたは簡単なメイクでお越しください。
- 施術後にお化粧をしていただくことは可能です。また、施術当日は入浴を控え、シャワー浴をおすすめします。

施術をお受けいただけない患者様について

- 光線過敏症の既往歴、光過敏性を高める薬の服用している方

施術を受ける場合に、事前に慎重な検討をしなければならない患者様について

- ステロイドや金製剤を服薬中の方
- 妊娠授乳中の方
- 心臓ペースメーカー等埋め込み型医療機器をご使用の方

\$PATIENT_ID\$ \$PATIENT_NAME\$

(説明メモ)

施術名 トライビーム ・THモード(レーザートーニング) ・GENモード

説明日 年 月 日 説明医師: _____

診療に伴い発生する施術前後写真や資料等を「医学教育」や「研究目的」など学会論文発表で使用することを承諾します
(個人が同定されないよう、ぼかし加工等を行います)。

診療に伴い発生する施術前後写真や資料等を院内説明写真やウェブサイト等掲載写真として使用することを承諾します。
写真は施術部位のみで個人が同定されないよう、ぼかし加工等を行います。一度承諾しても、再度拒否することはできます。

写真はあくまでクリニックと本人の確認用途のみとし、第三者への閲覧は承認しません。

私は、施術の内容および起こりうるリスクを理解したうえで上記施術について同意いたします。

同意日 年 月 日

患者氏名 _____

代諾者氏名 _____ (続柄)

<未成年の方> 親権者の同意が必要となります。 ※下記事項は親権者ご本人がご記入ください。

私は、申込者の法的代理人として、貴院での申込者の上記施術および手術に同意いたします。

親権者名		続柄	
住所			
電話番号			