

Yagレーザー治療とは

1064nmの波長を持ったレーザーで、メラニン色素・ヘモグロビン色素・水に吸収されることにより、それらを含む組織を加熱・損傷する効果があります。皮膚を冷却しながらこのレーザーを照射することで、表皮のダメージを和らげながら、血管に熱量を加えることが可能です。

Yagレーザー治療の流れ

01 診察・説明

医師が診察し、治療に適しているか判断し、治療の内容について説明します。

02 治療準備

療を希望される部位が見える服装に着替え、治療部位について医師と相談していただきます。

03 アイシールド装着

レーザーの光から眼を保護するためにアイシールドを装着します。

04 レーザー照射

対象部位にレーザーを照射します。照射の際に痛みを伴います。

治療時間は治療前に定めた15分もしくは30分です。

05 治療後

必要に応じて治療部位に軟膏を塗布し終了です。

06 治療後診察

治療より約3週間後、約2ヶ月後、約4ヶ月後に診察します。

治療期間・回数

治療に要する時間は15分もしくは30分です。治療部位の血管は数ヶ月かけて縮小します。

原則的に各部位に対して1回の照射を行います。

費用

治療を行う時間によって区分し、15分：33,000円、30分：55,000円です。

いずれも消費税及び、治療後に塗布する軟膏の費用を含みます。

リスク・副作用

過度な日焼け、傷、皮膚炎、刺青、脱毛治療、妊娠の状況によっては治療を制限・中止する場合があります。

照射時には輪ゴムで弾かれたような痛みがあります。痛みにとっても敏感な場合には予定の治療が行えない場合があります。患者様の都合により途中で治療を中止した場合でも治療費の返金・減額には応じかねます。

治療部位には内出血・発赤・痛み・色素沈着などが出現することがあります。

治療した血管が残存したり、周囲に新たな血管が発生することがあります。

mjouleについて

● 未承認医薬品等

この治療で使用されるmJOULE(Clear V)は、未承認医療機器です。

● 入手経路等

当院で使用しているmJOULE(Clear V)はアメリカ合衆国SCITON社で製造されたものを当院で個人輸入しております。

● 国内の承認医薬品等の有無

同一の性能を有する他の国内承認医薬品等はありません。

● 諸外国における安全性等に係る情報

FDA(アメリカ食品医薬品局)に承認されております。

● 医薬品副作用被害救済制度について

万が一重篤な副作用が出た場合は、国の医薬品副作用被害救済制度の対象外となります。