ホクロ除去CO2レーザー同意書

□レーザーの効果

　CO2(炭酸ガス)レーザーは、水にエネルギーが吸収されて、水分のある組織を蒸散させます。ホクロ除去後の傷を最小限にするため、深さは真皮浅層までにしています。ホクロの細胞は、表皮および真皮に分布しています。そのため、通常1回では取りきれず、小さくても10回以上かかることがあります。

　また、ホクロの細胞が深い位置にある場合、レーザーが届かず最終的に灰色になって残る可能性があります。深い位置に色素が残る場合、液体窒素療法（保険診療）へ変更することもあります。それでも灰色が取り切れないことがあります。

□レーザー照射までの流れ。

1. レーザーの適応（直径4mm以下、隆起していない）があるか判断します。

2. 痛みに弱い方は麻酔のシール（95円税別）を貼ります。麻酔アレルギーのある方は教えて下さい。

3. レーザーを照射します。深さは真皮の浅いところまでです。

□レーザー後の経過

1. 直後；照射部分は陥凹し、周囲は炎症で赤くなります。

2. 翌日；薄いかさぶたになります。

3. 1〜2週間後；かさぶたが剥がれ、皮膚が薄いためやや凹んで、ピンク色になります。

＊かさぶたが剥がれたら皮膚の状態を確認しますので、約2週間後に予約をとります。

4. 1〜2ヶ月後；その後人によって、炎症後の色素沈着が生じる場合がありますが、徐々に消えていきます。

人によっては、6ヶ月くらいかかる場合があります。

5. 傷の状態；目立たなくなるまで、6ヶ月くらいかかります。

□レーザー後の処置

1. 直後〜3日目；レーザーによる炎症を抑えるために、ステロイド軟膏(560円税抜)を塗ります。

2. 4日目〜かさぶたが取れるまで；細菌感染を予防するため抗生剤軟膏(560円税抜)を塗ります。

3. かさぶたが取れた後〜；特に処置はいりません。

□残存している場合の再照射

1ヶ月以上間隔をあけて、再照射します。

□再発の可能性について

ホクロの構造上、細胞が残っている場合があります。その場合、何年かして出てくる可能性があります。

何か気になる事があれば、すぐに再診して下さい。当クリニックの診療時間外の場合は、お近くの救急外来に電話をかけ、受診して下さい。

税別価格

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1つ目(1回目) | 2つ目(2回目) | 3つ目(3回目) | 4つ目(4回目) |
| 10,000円 | 5,000円 | 4,000円 | 3,000円 |

上記に内容について、同意します。

日付；　　　　　年　　　　　月　　　　日

　　ご署名；