



レーザー治療とは、レーザー光を利用して組織の切開や殺菌を行う治療法です。安全性が高いことで知られ、痛みが少なく治療も早くなるため、さまざまな診療メニューで活用されています。

当院では、国内での実績が豊富なCO₂レーザー「ヨシダオペレーターPRO」を導入しています。ヨシダオペレーターは、細かな調整が自在に行えるため効率的に治療できるシステムが特徴で、蒸散・切開・止血など多岐にわたる治療に適用可能です。痛みはほとんどないため、麻酔なしで照射することができます。

ミニコラム なぜレーザーで炎症が治まるの？

レーザーを当てられた組織は、そのときだけでなく10日間ほどにわたって40度ほどの熱を持った状態になります。そのため血行に影響を与えて炎症が治まりやすくなるのです。また、熱のために感染が起りにくくなるという効果もあります。

<p>虫歯</p>	<p>レーザー光を患部に当てることで初期の虫歯なら削ることなく治療できます。重度に進行した虫歯であっても神経をとらずに治療が可能です。</p> <p>※治療箇所や状況によっては難しい場合もあります</p>
<p>歯周病</p>	<p>炎症を起こした部分にレーザー光を照射することで、炎症を治すことができます。ただし、事前に歯石除去やクリーニングを行う必要があります。</p>
<p>歯ぐきの黒ずみ</p>	<p>歯ぐきの黒ずんだ部分にレーザー光を照射することで、ほとんど痛みを伴わずにピーリングが可能です。</p>
<p>口内炎</p>	<p>患部にレーザー光を当てることで、炎症を治すことができます。場所によっては麻酔が必要になることもあります。</p>
<p>知覚過敏</p>	<p>歯ぐきの退縮などによって歯がしみるような症状がある場合も、レーザー治療で神経を鎮静でき、痛みを緩和できます。</p>
<p>その他</p>	<p>腫瘍の切除時などの外科処置 入れ歯によるただれの治療 顎関節症の痛みの緩和 など</p>

[参考 URL] http://www.yoshida-net.co.jp/jp/products/laser/opelaser_pro/index.html