

酸ガス&半導体レーザー

OPELASE

~製品特徴~

①2波長レーザー ネオス(炭酸ガスレーザー)に フィリオ(半導体レーザー)を搭載

②特徴の違う2つの波長 様々な処置に合わせて使い分け

③単体で使用可能 別々のユニットでも使用できます

・オペレーザー Dual Wave の販売名は オペレーザー NEOS と オペレーザー 25 です

開催日: 2017/ 9/10目

開催時間: 10:00~13:00

場: ササキ株式会社 岐阜支店2F会議室

岐阜市薮田南 4-5-20

お申込 : S SASAKI 岐阜支店 お問合先

TEL: 058-273-9171

講師のご紹介



津川順一先生

日本口腔インプラント学会

日本大学松戸歯学部卒業 東京医科歯科大学大学院 顎顔面外科学分野 歯学博士取得 日本口腔インプラント学会 専修医 取得 つがわ歯科・矯正歯科 開業 【所属】 日本口腔外科学会(認定医)

炭酸ガスレーザー OPELASER TE

半導体レーザー OPELASER



- ①手元スイッチ採用 足元気にせず便利な照射
- ②バッテリー駆動で 電源コード不要
- ③細いファイバーチップ コア径 200,300,400 μm で 細部への照射も可能 滅菌もできて衛生的です

 - ●販売名 : オペレーザー 25●一般的名称: ダイオードレーザ●承務番号 : 22800居XX00029000 (高度 特管 設置)●製造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋 1-3-6

※オペレーザー Filio の販売名はオペレーザー 25 です



①円形スキャニングハンドピース搭載 3 mm/5 mm の自動円形スキャニングで ムラなく均一な蒸散が可能です

②最大出力 25W を実現 高出力発振器搭載により、 発振モード及び照射モードの組合せで 短時間の処置を可能にし、 患者様への負担も軽減できます

③初めての噴霧冷却法を搭載で冷却効果大 発熱が少なくスムーズなレーザー治療が可能



生理食塩水も使用可能

反売名 : オペレーザー NEOS 般的名称:炭酸ガスレーザ 感認番号 : 22800BZX00361000(高度 特管 設置) 設造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋 1-3-6

「オペレーザー Dual Wave 体感会」申込書 2017年9月10日(日) 津川順一先生

(ふりがな) 芳名	貴医院住所	f Ŧ					
	TEL.	()	FAX.	()	
貴医院名							
□院長 □勤務階	■ ササ	ササキ岐阜支店 担当					