

NUBIC知的財産情報開示

開示日: 2003年10月09日

各位

NUBIC知的財産情報の要約をお届けいたします。
尚、NUBICベンチャークラブ特別会員、一般会員にはすでにお知らせしています。

	NUBIC管理番号: <input type="text" value="2003000027"/>	整理番号 <input type="text" value="10531"/>	担当者 <input type="text" value="片山 充子"/>
表題	顎骨形成用オシレーティング骨ヤスリ		
技術分野	<input type="text" value="機械・加工"/>	<input type="text" value="医療機器"/>	<input type="text"/>
適応製品	骨形成用手術器具		
目的	顎骨形成手術等の骨形成手術にける骨切除後の整形に際し、従来の方法より周囲組織を損傷することなく安全に行える方法を提供する。		
技術概要	顎骨形成手術、特に下顎角形成術において下顎角切除後の整形には、従来 回転切削器具(ドリル等)あるいは手動の下顎角部専用ヤスリ等が使用されている。しかし、回転切削器具では、周囲組織の巻き込みによる血管、神経系の損傷の危険性が大きく、また下顎角部専用ヤスリでは器具操作の都合から術創を大きくしなくてはならず、またその操作において熟練を要する。 本器具(顎骨形成用オシレーティング骨ヤスリ)はオシレーティング運動を利用することにより従来器具の到達できなかった部位を、周囲組織を巻き込むことなく安全に骨整形が行える。 また、器具の創内作動部サイズを変更することにより、他の骨整形にも応用可能である。さらに、機械金属加工分野への応用も可能である。		

技術移転等をご希望の場合は、下記事項をご記入の上、本用紙にてお申込みください。

(FAX, e-mail, 郵送いずれでも可。)

各担当コーディネーターからご連絡を申し上げます。

面談希望日時	<input type="text"/>		
(ふりがな) 氏名	<input type="text"/>		
会社名	<input type="text"/>		
所属	<input type="text"/>	役職	<input type="text"/>
電話番号	<input type="text"/>	FAX番号	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>		
連絡事項	<input type="text"/>		



【 申込み・問い合わせ先 】

日本大学国際産業技術・ビジネス育成センター (NUBIC)

〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 日本大学会館

TEL:03-5275-8139 FAX:03-5275-8328 e-mail:nubic@adm.nihon-u.ac.jp