

NUBIC知的財産情報開示

開示日：2003年06月13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：2002000089	整理番号	10394	担当者	片山 充子
表題	硬さ計測用カテーテルセンサ				
技術分野	電気・電子	医療			
適応製品	カテーテル				
目的	簡単な構造で小型化に有利な硬さセンサをカテーテルに適用した硬さ計測用カテーテルセンサの提供				
技術概要	カテーテルにセンサ部、増幅器部および位相シフト回路からなるフィードバック回路を適用した接触形式の超音波センサを取り付け、血管内のみならず体腔内及び生体内の組織性状、(硬さ・柔らかさ)の検出を可能とした。 動脈硬化や動脈瘤のある部位を的確に診断でき、しかも動脈硬化の程度や内部性状を性格に判別することができる。				

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					
(ふりがな) 氏名					
会社名					
所属		役職			
電話番号		FAX番号			
E-mail					
連絡事項					

【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

