

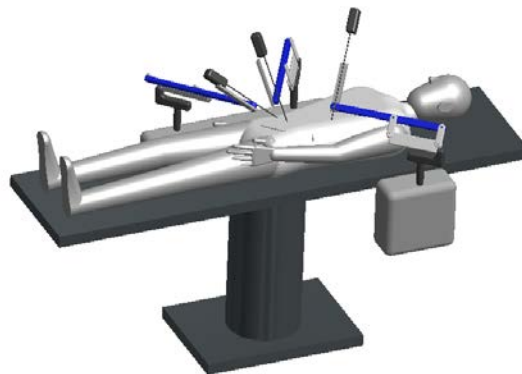
株式会社 A-Traction

1. 会社状況

(本社)所在地	〒277-0882 千葉県柏市柏の葉6-5-1 国立がん研究センター東病院 NEXT医療機器開発センター 手術機器開発室1		代表者名	安藤岳洋
電話/FAX番号	04-7136-1496	URL	http://a-traction.co.jp/	
設立年月	2015年8月	資本金(百万円)	41	
売上高(百万円)	非公開	従業員(名)	3	
事業内容	医療機器の研究開発			
主要製品	手術ロボット、その他関連製品			
東葛テクノプラザ 連絡先	役職名	代表取締役	氏名	安藤岳洋
	E-mail	ando@a-traction.co.jp	入居室	611
			電話番号	04-7136-1496

2. 東葛テクノプラザにおける研究・事業開発概要

A-Tractionでは国立がん研究センター東病院の医師と協力して、腹腔鏡手術ロボットの研究開発を行っています。より安全に手術が行えるよう、様々な工夫を施してこれまでにない手術ロボットを作り上げていきます。



3. コア技術(保有技術等)

- ・機械設計
- ・電子回路設計
- ・ソフトウェアシステム設計
- ・画像処理
- ・光学設計

4. 事業展開

今後2~3年間はベンチャーキャピタルからの出資によって運営し、研究開発を続けます。

その後、国内・海外での医療機器承認申請を行い、2018年度中の市販化を目指します。

特記事項

【認定・受賞】国立がん研究センター認定ベンチャー
平成27年度ものづくり・商業・サービス新展開支援補助金採択