

アルケア R&Dオープンカフェ ～技術交流サロン～

ロコモティブに関する予防につながる 新しい運動器予防手段とそのプログラムの展開

【趣旨】

アルケア(株) 医工学研究所では、長年培ってきた技術シーズを基に、「医工学」という視点にて医療に貢献する製品開発を日夜進めております。

新しい医療技術の発展のためは、多くのコメディカルの方々と交流し、製品に搭載した技術とその機能を知っていただき、ものづくりと医療エビデンス創出をすることが重要であると考え、協創する場を設けたいとの思いから、アルケア R&D オープンカフェ ～技術交流サロン～を企画しています。

そこで、「第9回アルケア R&D オープンカフェ ～技術交流サロン～」を開催いたします。

【開催概要】

- ◇名称： 第9回アルケア R&D オープンカフェ ～技術交流サロン～
- ◇日時： 2014年10月23日(木)19:00～21:00 (研究所見学希望の方は18:30にお集まりください。)
- ◇場所： アルケア株式会社 医工学研究所本館オープンラウンジ ※別紙地図参照
住所： 東京都墨田区京島 1-21-10
- ◇費用： 無料
- ◇申込： お名前、勤務先、部署名、お役職、電話、携帯番号、E-mail アドレス、研究所見学希望の有無をご記入の上、下記宛にお送りください。
- ◇締切： 2014年10月20日(月)(但し、先着20名で締切)
- ◇自由闊達なディスカッション・情報交換を行いたいと考えております。気楽な服装にてご参加ください。

【プログラム】

- 18:20- 開場
- 18:30-19:00 医工学研究所 第1研究棟 見学(希望者のみ)
- 19:00-19:10 挨拶 バイオメカニクス開発研究部 部長 縄田厚
- 19:10-20:10 技術セッション
 - ・『腰部固定帯による免荷程度の力学的可視化』
バイオメカニクス開発研究部 ロコモケアグループ 畑野裕一
 - ・体験 及び フリーディスカッション
- 20:10-20:40 トピックテーマ
 - ・『光硬化スプリントの臨床での活用』
技術支援部 松本義和
- 20:40-21:00 フリーディスカッション

<技術セッション要旨>

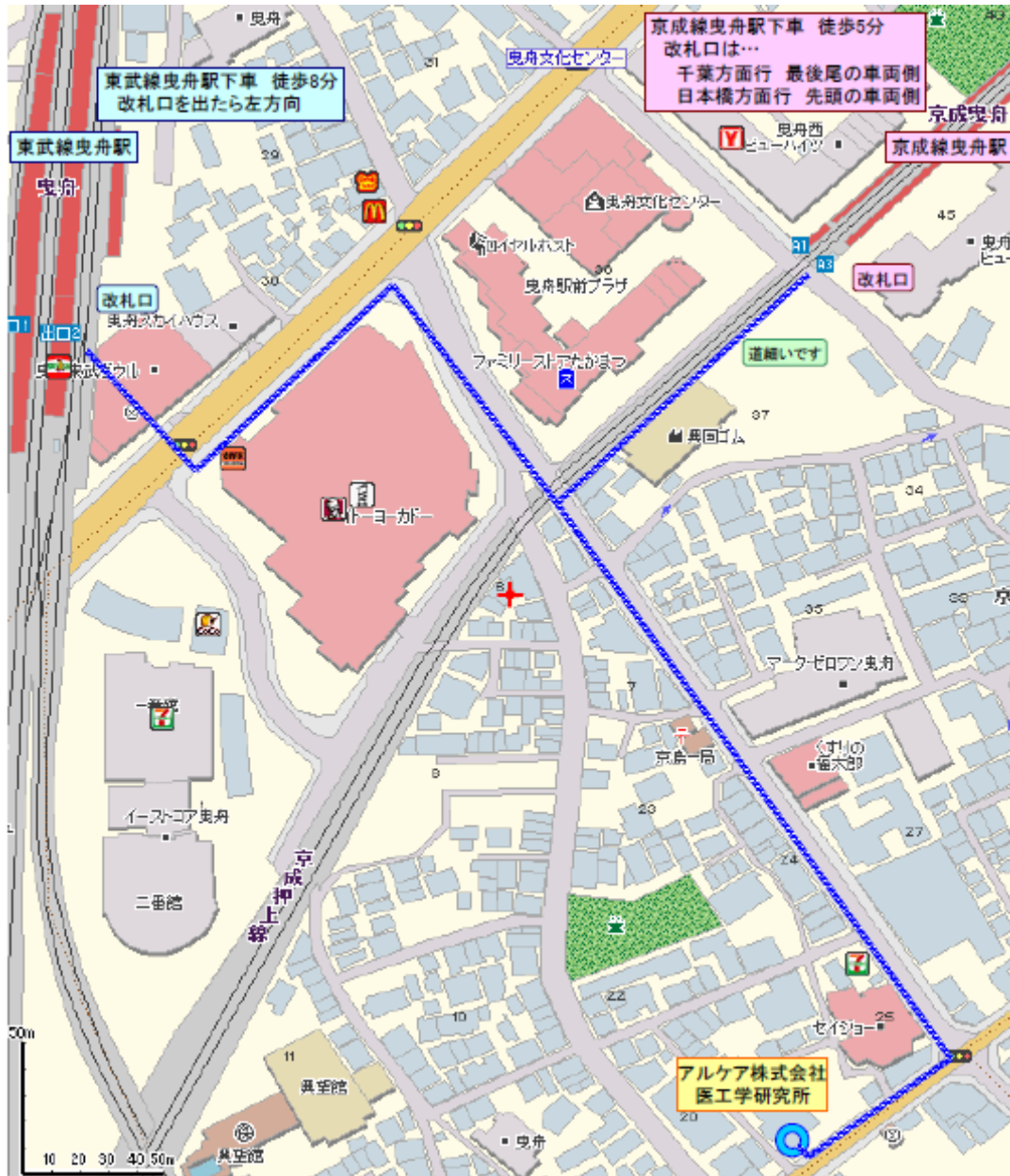
非特異的腰痛に伴い多く使用されている腰椎帯について、その作用機序を生体力学的手法により検討してまいりました。具体的には、3Dセンサや圧力計を用いることで腰椎帯が身体に即時的にどのような効果を及ぼしているかを検証し考察致しましたので、その内容をご紹介します。

アルケア R&D オープンカフェ ～技術交流サロン～ サロン事務局

<お問合せ先> FAX 03-3613-6894

E-mail: tmiura@alcare.co.jp(担当: 関根・三浦)

別紙【会場 アクセス】



<最寄駅>

- ・京成電鉄押上線 京成線曳舟駅より下車徒歩 5 分
改札口は…千葉方面行最後尾の車両側
日本橋方面行先頭の車両側
- ・東武鉄道 東武スカイツリーライン 曳舟駅より下車徒歩8分
改札口を出たら左方向

アルケア R&D オープンカフェ ～技術交流サロン～ サロン事務局
 <お問合せ先> TEL 03-3611-1101 FAX 03-3613-689
 E-mail: tmiura@alcare.co.jp (担当: 関根・三浦)