

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る思いから、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10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10回アルケア R&D オープンカフェ ～技術交流サロン～
- ◇日時: 2015年3月12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: 2015年3月9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
 - ・『新しい筋力測定・訓練器による変形性膝関節症へのリハビリテーションアプローチ(第2報)』
バイオメカニクス開発研究部 部長 縄田厚
 - ・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
 - ・『インジケータ付きバンデージの機能と有効性』
バイオインターフェイス開発研究部 バイオメカニクスグループ 石川猛
- 20:40-21:00 フリーディスカッション

<技術セッション要旨>

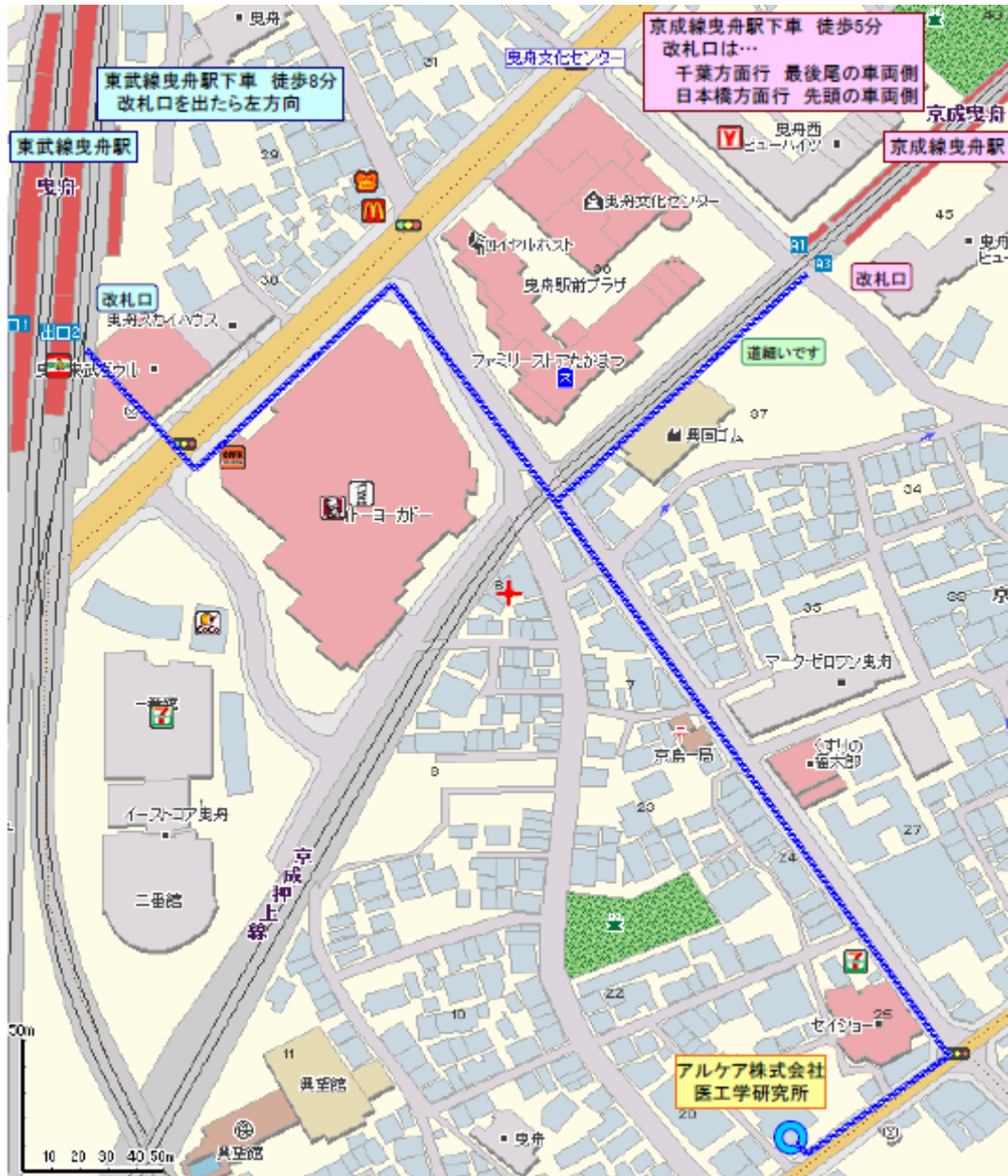
ロコモティブシンドロームに対する運動療法の主たる目的の一つとして、下肢筋力向上が挙げられる。アルケア医工学研究所では、その下肢筋力を簡便に且つ定量的に測定できる装置(ロコモスキャン)を開発・発売し、現在、多くの研究で実際に評価に用いられるようになってきている。今回、その装置の概要と実際の臨床評価への取り組みについて紹介する。

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: tsekine@alcare.co.jp(担当: 関根・山田)

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: tsekine@alcare.co.jp(担当: 関根・山田)