

## 【低周波治療器を使用した膝痛調査に関するモニター】

### ① 対象者

40歳～75歳

- ・変形性膝関節症であると診断を受けたことがある、または週3日以上膝に痛みがある方
- かつ神経性の痛みがないこと（坐骨神経痛なども除く）
- ・安静時または動作時に、10段階中4～8段階の痛みがある
- ・最高血圧140mmHg未満、かつ最低血圧90mmHg未満である

### ② 会場

京都府南丹市 ※最寄駅 JR「鍼灸大学前駅」より徒歩約7分

京都府向日市 ※最寄り駅 JR「桂川駅」より徒歩約5分

または 阪急「洛西口駅」より徒歩12～15分

### ③ 所要時間

5時間30分 （9：30開始または13：00開始）

### ④ 流れ

- (1)ご自宅にて事前にアンケートに記入していただき、参加当日ご持参いただきます。
- (2) 低周波治療器の施術前に、指定の動作(歩行や階段の昇り降りなど)をしていただきます。
- (3) 前腕に電極を貼付し、30分程度の低周波治療器による施術を行います。※電極は毎回新品を使用。
- (4) 施術後1、2、3時間後に(2)同様の動作を行い、膝の痛みの度合いについてアンケートにお答えいただきます。

※当日のモニター中は食事を取っていただけません。(お茶、水程度の飲水は可)

※なお、上記実施内容については、内容を変更する場合がございます。

### ⑤ 協力費

京都府向日市:16,500円(交通費込み)

京都府南丹市:20,000円(交通費込み)

担当：藤本 090-2910-4492 fujimoto@amc-clinic.jp

## 変形性膝関節症モニター

### 【参加条件】

- (1)お身体に以下のような機器を使用されていない方
  - ・ペースメーカー、除細動器などの生命維持用医用電気機器
  - ・心電計などの装着型医用電気機器
- (2)ご自身の健康状態で以下のような症状や既往歴のない方
  - ・悪性腫瘍
  - ・糖尿病性末梢神経障害、インシュリン注射をしている
  - ・心臓に関する疾患
  - ・脳卒中など脳神経の異常
  - ・神経の異常
  - ・血行障害
  - ・閉塞性動脈硬化などの抹消動脈疾患
  - ・起立性調節障害がある
  - ・感染症にかかっている
  - ・皮膚に傷や炎症、皮膚知覚障害などの疾患がある
  - ・出血傾向で血が止まりにくいなどの血液疾患がある
  - ・認知機能に障害がある、または自分で意思表示ができない
  - ・脊椎や骨の骨折やねんざ、肉離れ
  - ・人工関節など埋込式の金属器具を使用している
  - ・平熱が 35℃未満である
  - ・妊娠している、または産後 1 年未満である
- (3)低周波電気刺激への抵抗がない方
- (4)モニターで知り得た情報を口外しないとお約束していただける方