

骨粗鬆症治療薬の使用( )

NO	項目	内容	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	

被験者番号	—
-------	---

骨粗鬆症治療薬の使用( )

NO	項目	内容	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	

## 骨粗鬆症治療薬の使用( )

NO	項目	内容	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	
	薬剤名		
	用法・用量		
	投与期間	開始 2 0 0 年 月 日	終了 2 0 0 年 月 日
	コメント	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（「有」を選択した場合は、以下に詳細を記載する）	

## 画像評価用紙

# 「骨粗鬆症椎体骨折に対する低侵襲治療の開発」 のための探索的臨床研究

### ■ 共同臨床研究機関名

- |                          |               |        |
|--------------------------|---------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | 久留米大学 整形外科    | (永田見生) |
| <input type="checkbox"/> | 杏林大学 整形外科     | (市村正一) |
| <input type="checkbox"/> | 高知大学 整形外科     | (武政龍一) |
| <input type="checkbox"/> | 大阪市立大学 整形外科   | (中村博亮) |
| <input type="checkbox"/> | 東京医科歯科大学 整形外科 | (大川 淳) |
| <input type="checkbox"/> | 日本大学板橋病院 整形外科 | (徳橋泰明) |
| <input type="checkbox"/> | 函館中央病院 整形外科   | (戸川大輔) |

### ■ 被験者番号

—

### ■ 画像撮影日

20 年 月 日

### ■ 評価時期

- |                          |                 |                          |                 |                          |     |
|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 術前              | <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 2 週  |                          |     |
| <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 4 週  | <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 12 週 |                          |     |
| <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 24 週 | <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 48 週 |                          |     |
| <input type="checkbox"/> | 単純 X 線          | <input type="checkbox"/> | CT              | <input type="checkbox"/> | MRI |

## 画像評価用紙

# 「骨粗鬆症椎体骨折に対する低侵襲治療の開発」 のための探索的臨床研究

### ■共同臨床研究機関名

- 久留米大学 整形外科 (永田見生)
- 杏林大学 整形外科 (市村正一)
- 高知大学 整形外科 (武政龍一)
- 大阪市立大学 整形外科 (中村博亮)
- 東京医科歯科大学 整形外科 (大川 淳)
- 日本大学板橋病院 整形外科 (徳橋泰明)
- 函館中央病院 整形外科 (戸川大輔)

### ■被験者番号

—

### ■画像撮影日

20 年 月 日

### ■評価時期

- 術前
- 治療開始後(手術後) 2 週
- 治療開始後(手術後) 4 週
- 治療開始後(手術後) 12 週
- 治療開始後(手術後) 24 週
- 治療開始後(手術後) 48 週
  
- 単純 X 線
- CT
- MRI

## 画像評価用紙

# 「骨粗鬆症椎体骨折に対する低侵襲治療の開発」 のための探索的臨床研究

### ■ 共同臨床研究機関名

- |                          |               |        |
|--------------------------|---------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | 久留米大学 整形外科    | (永田見生) |
| <input type="checkbox"/> | 杏林大学 整形外科     | (市村正一) |
| <input type="checkbox"/> | 高知大学 整形外科     | (武政龍一) |
| <input type="checkbox"/> | 大阪市立大学 整形外科   | (中村博亮) |
| <input type="checkbox"/> | 東京医科歯科大学 整形外科 | (大川 淳) |
| <input type="checkbox"/> | 日本大学板橋病院 整形外科 | (徳橋泰明) |
| <input type="checkbox"/> | 函館中央病院 整形外科   | (戸川大輔) |

### ■ 被験者番号

—

### ■ 画像撮影日

20 年 月 日

### ■ 評価時期

- |                          |                 |                          |                 |                          |     |
|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 術前              | <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 2 週  |                          |     |
| <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 4 週  | <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 12 週 |                          |     |
| <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 24 週 | <input type="checkbox"/> | 治療開始後(手術後) 48 週 |                          |     |
| <input type="checkbox"/> | 単純 X 線          | <input type="checkbox"/> | CT              | <input type="checkbox"/> | MRI |

## 画像評価用紙

# 「骨粗鬆症椎体骨折に対する低侵襲治療の開発」 のための探索的臨床研究

### ■共同臨床研究機関名

- 久留米大学 整形外科 (永田見生)
- 杏林大学 整形外科 (市村正一)
- 高知大学 整形外科 (武政龍一)
- 大阪市立大学 整形外科 (中村博亮)
- 東京医科歯科大学 整形外科 (大川 淳)
- 日本大学板橋病院 整形外科 (徳橋泰明)
- 函館中央病院 整形外科 (戸川大輔)

### ■被験者番号

—

### ■画像撮影日

20 年 月 日

### ■評価時期

- 術前
- 治療開始後(手術後) 2 週
- 治療開始後(手術後) 4 週
- 治療開始後(手術後) 12 週
- 治療開始後(手術後) 24 週
- 治療開始後(手術後) 48 週
- 単純 X 線
- CT
- MRI

骨粗鬆症椎体骨折に対する低侵襲治療法の開発に関する研究

厚生労働科学研究費補助金 長寿科学総合研究事業

平成 23 年度 総括・分担研究報告書

研究代表者 四宮 謙一

東京医科歯科大学 整形外科学 非常勤講師

発行 平成 24 年 3 月

印刷 富沢印刷株式会社



