

## 別紙 4

## 研究成果の刊行に関する一覧表

## 書籍（英文）

| 著者氏名                       | 論文タイトル名   | 書籍全体の編集者名 | 書籍名   | 出版社名     | 出版地    | 出版年  | ページ |
|----------------------------|---|-----------|---|----------|--------|------|-----|
| Ishii K,<br>Shiraishi<br>T | Introduction “ P<br>osterior decompr<br>ressive surgery:<br>The concept ” |           | Cervical Spi<br>ne Surgery:<br>Standard & A<br>dvanced Techn<br>iques ’ | Springer | Europe | 2017 |     |

## 書籍（和文）

| 著者氏名  | 論文タイトル名  | 書籍全体の編集者名                    | 書籍名                    | 出版社名         | 出版地 | 出版年  | ページ      |
|---|--|------------------------------|------------------------|--------------|-----|------|----------|
| 前野考史<br>岩崎幹季  | 【高齢者に対す<br>る整形外科分野<br>における手術の<br>実際と適応】頰椎<br>症に対する手術<br>の実際と適応                                 | 大内慰義<br>井藤英喜<br>岩本俊彦<br>鳥羽研二 | Geriatric Me<br>dicine | ライフサイ<br>エンス | 東京  | 2015 | 1285-88  |
| 中嶋秀明<br>高橋 藍<br>渡邊修司<br>本定和也<br>北出 誠                  | 【脊椎・脊髄疾患<br>のニューロサイ<br>エンス 神経所<br>見の診かたから<br>再生医療まで】<br>脊髄再生医療の<br>最前線 間葉系<br>幹細胞移植によ<br>る脊髄再生 | 田口敏彦、<br>山下敏彦                | 整形・災害外<br>科            | 金原出版         | 東京  | 2017 | 721-726  |
| 清水如代<br>門根秀樹<br>久保田茂希<br>安部哲哉<br>上野友之<br>羽田康司<br>山崎正志 | 脊椎脊髄疾患に<br>対するロボット<br>スーツ HAL を用い<br>た機能回復治療   | 山崎正志                         | 関節外科                   | メジカル<br>ビュー社 | 東京  | 2017 | 36:89-98 |

| 著者氏名  | 論文タイトル名  | 書籍全体の編集者名     | 書 籍 名                         | 出版社名              | 出版地 | 出版年  | ページ            |
|---|--|---------------|-------------------------------|-------------------|-----|------|----------------|
| 安部哲哉<br>久保田茂希<br>門根秀樹<br>山崎正志                 | 術後慢性憎悪に<br>対するロボット<br>リハビリテーシ<br>ョン  | 田中 栄          | Loco Cure                     | 先端医学<br>社         | 東京  | 2017 | 3:46-49        |
| 山内駿介<br>清水如代<br>門根秀樹<br>久保田茂希<br>羽田康司<br>山崎正志 | 脊髄硬膜動静脈<br>瘻を発症した慢<br>性期脊髄損傷患<br>者に対するHALに<br>よる機能回復治<br>療                   | 日本脊髄障<br>害医学会 | 日本脊髄障害<br>医学会誌                | 日本脊髄<br>障害医学<br>会 | 東京  | 2017 | 30:89-98       |
| 藤井賢吾<br>安部哲哉<br>久保田茂希<br>船山 徹<br>山崎正志         | 胸椎後縦靱帯骨<br>化症に伴う重度<br>脊髄障害に対す<br>る後方除圧固定<br>術+ロボット治<br>療                     | 日本脊髄障<br>害医学会 | 日本脊髄障害<br>医学会誌                | 日本脊髄<br>障害医学<br>会 | 東京  | 2017 | 30:136-<br>138 |
| 今釜史郎  | 胸椎 OPLL の手術<br>治療～より安全<br>にそして確実を<br>目指して～                                   | 長谷川素美         | 整形外科<br>surgical<br>technique | メディカ<br>出版        | 大阪市 | 2017 | 64-72          |
| 今釜史郎  | 胸椎後縦靱帯骨<br>化症(胸椎 OPLL)<br>に対する後方除<br>圧矯正固定術                                  | 高橋敏行          | 脊椎脊髄ジャ<br>ーナル                 | 三輪書店              | 東京都 | 2017 | 5-12           |
| 加藤仁志<br>村上英樹<br>出村論<br>吉岡克人<br>土屋弘行           | 胸椎OPLLに対す<br>る後側方進入前<br>方除圧術-手術<br>手技と適応                                     | 吉川秀樹          | 臨床整形外科                        | 医学書院              | 東京  | 2017 | 27 - 32        |
| 加藤仁志<br>村上英樹<br>土屋弘行                          | イラストレイテ<br>ッド・サージェリ<br>ー 手術編 -93<br>胸椎OPLLに対す<br>る後側方アプ<br>ローチによる脊髄<br>全周除圧術 | 徳橋泰明          | 脊椎脊髄ジャ<br>ーナル                 | 三輪書店              | 東京  | 2017 | 523 - 529      |