

令和7年度業績：

英語論文

・ Prosthetic rehabilitation for bilateral transfemoral amputees using microprocessor-controlled knees with a novel training program, 2 cases study

J Int Med Res. 2025 Jun;53(6):1-14

3000605251346028. doi: 10.1177/03000605251346028. Epub 2025 Jun 6. PMID: 40478182

Toda Mitsunori, Chin Takaaki, Oshima Takashi, Takase Izumi, and Azuma Yuji

・ Increase in Bone Mineral Density of the Amputated-Side Femur Following High-Impact Training in a Young Transtibial Amputee: A Case Report.

Cureus 17(11): e96483. DOI 10.7759/cureus.96483

Epub November 10, 2025

Toda Mitsunori, Chin Takaaki, Oshima Takashi

和文論文・書籍

・ 能動義手適合検査マニュアル 日本義肢装具学会監修 医歯薬出版

戸田 光紀（分担執筆）

・ 下肢切断のリハビリテーション診療指針 日本リハビリテーション医学会

戸田 光紀 (分担執筆)

・新しい義手の適合判定について～「能動義手適合検査マニュアル」出版に寄せて～『身体機能検査』  
について

日本義肢協会誌 141;11-14,2025/4

戸田光紀

・重度下肢痙縮に対して拡散型体外衝撃波治療を施行した胸髄損傷の1例

Journal of Rehabilitation Practice リハビリテーション科診療近畿地方会誌

25(1):54-61,2025

戸田光紀、森本千尋、延本尚也、大串幹

国際学会

I.S.P.O. 20th World Congress 2025 (2025/6/16-19, Stockholm, Sweden)

・Poster presentation: Prosthetic ambulation outcome and return-to-work (RTW) rate of individuals with lower limb amputation in a single rehabilitation center in Japan: 2013-2023.

Mitsunori Toda, Takashi Oshima, Takaaki Chin, Hiroko Oyabu, Izumi Takase, Yuji Azuma

AAOS 2026 (2026/3/2-6, New Orleans)

- ・ Novel Technique To Avoid Vascular Injury During THA with CT-Based Navigation

島直子

国内学会

第 68 回日本手外科学会学術集会 2025 年 4 月 10-11 日 横浜

- ・ 認定研修施設勤務の条件の厳しさ

高橋光彦

サンフロンティアエール研究会 2025 年 7 月 5 日 京都

- ・ 講演：MoM-THA 後の ARMD の診断と治療

島直子

第 30 回日本運動器再建・イリザロフ法研究会 2025 年 8 月 30 日 東京

- ・ 二分脊椎・不全対麻痺による両内反尖足拘縮の治療症例

高橋光彦

第 34 回日本リウマチ学会近畿支部学術集会 2025 年 9 月 13-14 日 神戸

- ・ 人工肘関節置換術後感染に対して持続局所抗菌薬灌流療法にて治療した 1 例

高橋光彦 高島良典 北川篤

第9回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会 2025年10月23-25日 旭川

- ・教育研修講演：基本診療レクチャー 義手

戸田光紀

- ・シンポジウム：高齢下肢切断者の義足リハビリテーションと生活への活用

戸田光紀

- ・一般口演：下肢切断後の再就労率と就労に関連する因子の検討

戸田光紀、大島隆司、大串幹、陳隆明

第41回日本義肢装具学会学術大会 2025年11月8-9日 新潟

- ・一般口演：両大腿切断者に対する電子制御膝継手(MPK)を用いた義足リハビリテーションプログラムの作成と適応経験

の作成と適応経験

戸田光紀、大島隆司、高瀬泉、東祐二、陳隆明

- ・一般口演：上肢切断者の疼痛と上肢機能・抑うつ状態・健康関連 QOL との関係性

安藤悠、大庭潤平、浅井康紀、菊地理仁、柴田八衣子、溝部二十四、岡本真紀子、松前めぐみ、戸田光

紀、陳隆明

- ・一般口演：当院義足使用者の患者満足度評価 —PEQJ を用いて 大島 隆司 兵

大島隆司、戸田光紀、陳隆明

・一般口演：長期義足使用者の膝継手変更 —NMPK から MPK へ—

大島隆司、戸田光紀、陳隆明

・ポスター：両膝関節離断の小児義足作製による歩行獲得 —Gollop-Wolfgang complex の一例—

井上拓三、戸田光紀

第36回日本小児整形外科学術集会 2025年11月28-29日 横浜

・脳性麻痺に伴う両側大腿骨過前捻に対して減捻手術を行った1例

高橋光彦

第39回日本四肢再建・創外固定学会学術集会 2026年3月6-7日 堺

・手指PIP関節脱臼骨折後再転位・長期経過変形治癒に対してdynamic external fixationを用いて治療し

た1例

高橋光彦

第29回兵庫股関節研究会 2026年3月2-6日 神戸

・術前の股関節画像で他の疾患が発覚し手術が延期になった変形性股関節症の1例

島直子