

## VI. 刊行物一覧

### 書籍

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
Hinoshita F, Kayamori R, Shiga T, Tagami T, Nagase H, et al.	I Introduction, II History and Overview of Thalidomide Embryopathy, and so on	Ohnishi S, Hinoshita F	2017 Guide for the Management of Thalidomide Embryopathy		Tokyo	2018	1-70
日ノ下文彦、栢森良二、伊藤拓水、半田宏、山口雄輝ほか	I 緒言 II サリドマイド胎芽症の歴史と概要 III サリドマイド胎芽症の発症メカニズム ほか多項目	日ノ下文彦	サリドマイド胎芽症診療ガイド 2020		東京	2020	1-108

### 雑誌

発表者氏名	タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Mano H, Fujiwara S, Haga N	Adaptive behaviour and motor skills in children with upper limb deficiency.	Prosthet Orthot Int	42 (2)	236-240	2018
Mano H, Fujiwara S, Takamura K, Kitoh H, Takayama S, Ogata T, Hashimoto S, Haga N	Congenital limb deficiency in Japan: A cross-sectional nationwide survey on its epidemiology.	BMC Musculoskelet Disord	19 (1)	262	2018
Hinoshita F, Beppu H, Shioji S, Fujitani J, Imai K, Tajima T, Tagami T, Ohnishi S	A nationwide survey regarding the life situations of patients with thalidomide embryopathy in Japan, 2018: First report.	Birth Defects Res.	111 (2)	1633-1642	2019
Mano H, Fujiwara S, Haga N	Body knowledge in children with congenital upper limb deficiency.	Brain Nerve	72 (4)	445-451	2020

小冊子

発表者氏名	タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
白星伸一, 辻村裕次, 埜田和史, 北原照代, 西田直子, 山本遼平	サリドマイド胎芽症者の 二次障がい予防				2020

雑誌 (総説)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hinoshita F	Consideration of the Light and Dark Sides of Medicines: The Thalidomide Example.	Adv Case Stud.	1(1)	AICS. 000501	2017
日ノ下 文彦	編集余滴 薬害について思うこと.	医療	71 (8/9)	372	2017
藤原清香, 真野浩志, 芳賀信彦	【特集:小児筋電義手の現状】上肢欠損児に対する義手を用いた治療の現状と課題.	運動器リハビリテーション	29 (3)	280-286	2018
Hinoshita F	Thalidomide Embryopathy: A Syndrome Long Forgotten but Important to be remembered.	Med J Clin Trials Case Stud.	3 (4)	000217	2019
芳賀信彦	骨関節疾患の移行期医療 (特集・小児慢性疾患の移行期医療とリハビリテーション) .	J Clin Rehabil.	28 (3)	1274-1279	2019

## VII. 研究成果の刊行物・別冊

- ・サリドマイド胎芽症診療ガイド 2020 (別添資料 2)
- ・2017 Guide for the Management of Thalidomide Embryopathy (別冊資料 3)
- ・サリドマイド胎芽症診断の手引き (別添資料 4)
- ・英語論文 Hinoshita F, Beppu H, Shioji S, et al. A nationwide survey regarding the life situations of patients with thalidomide embryopathy in Japan, 2018: First report. Birth Defects Res 111(2): 1633-1642, 2019 (別添資料 6)