

別添5：研究成果の刊行に関する一覧表

令和3年度厚生労働科学研究費（難治性疾患政策研究事業）

「小児慢性特定疾病児童等および指定難病患者データベースと疾病データベースとの連携による利活用推進研究」

■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
新関寛徳、 <u>盛一享徳</u>	活かそう!小慢の医療費助成	日本小児皮膚科学会	日本小児皮膚科学会雑誌	日本小児皮膚科学会	日本	2022年	13-20
<u>盛一享徳</u>	指定難病と今後の展開 小児慢性特定疾病と指定難病	「腎と透析」編集委員会	腎と透析	東京医学社	日本	2021年	39-43
<u>盛一享徳</u>	小児慢性特定疾病児童等データベースの現状と活用	早川浩、別所文雄、水口雅、岩田敏、松山健	小児科臨床	日本小児医事出版社	日本	2021年	621-627
<u>坂手龍一</u> 、 <u>木村友則</u>	「世界のオーファンドラッグ開発動向 2021 ～創薬の疾患ターゲットの中心はオーファン疾患に～」書籍+データ編【調査協力】	-	(論文タイトルと同じ)	株式会社シート・プランニング	日本	2021年	-

■雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年	原著論文に○	謝辞の有無
<u>Sakate R, Kimura T</u>	Drug target gene - based analyses of drug repositionability in rare and intractable diseases	Sci Rep.	11(1)	12338	2021年	○	無
<u>Sakate R, Kimura T</u>	Discovery of repositionable drugs for rare and intractable diseases	Drug Discov Today.	S1359-6446(22)	00035-36	2022年	○	無
Ebihara T, Nagatomo T, Sugiyama Y, Tsuruoka T, Osone Y, Shimura M, Tajika M, Matsuhashi T, Ichimoto K, Matsunaga A, Akiyama N, Ogawa-Tominaga M, Yatsuka Y, Nitta KR, Kishita Y, Fushimi T, Imai-Okazaki A, Ohtake A, Okazaki Y, <u>Murayama K</u>	Neonatal-onset mitochondrial disease: clinical features, molecular diagnosis and prognosis.	Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed.	107(3)	329-334	2022	○	有