

研究成果の刊行に関する一覧表

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
佐藤 毅	高等学校の保健体育科における授業	荒木 尚	小児版臓器移植ハンドブック	へるす出版	東京	2021	94-96
荒木 尚	小児の脳死下臓器提供	荒木 尚 横田裕行	小児版臓器提供ハンドブック	へるす出版	東京	2021	全体
荒木 尚	小児頭部外傷の診断と治療	荒木 尚	小児頭部外傷の診断と治療	中外医学社	東京	2021	全体
日本移植学会	ファクトブック 2020	吉田一成	ファクトブック 2020		東京	2021	121
Araki T	Simulation-based training for determination of pediatric brain death for healthcare providers.	Deepak Gupta, Anna Teresa Mazzeo	Brain death, Organ donation and transplantation	Oxford University Press	London	2022	In press
日本移植学会	ファクトブック 2021	吉田一成	ファクトブック 2021		東京	2022	149
日本移植学会	ファクトブック 2022	吉田一成	ファクトブック 2022		東京	2023	146

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
佐藤 毅	21世紀心の時代にいのちの授業 臓器移植	道徳ジャーナル	105	1-3	2020
小野元, 田中雄一郎, 加藤庸子	終末期における臓器提供意思を確認するための選択肢提示(オプション提示)方法の考察.	日本脳死・脳蘇生学会雑誌「脳死・脳蘇生」	32(2)	46-51	2020
荒木 尚	小児頭部外傷の現状と課題	脳神経外科ジャーナル	30(6)	450-461	2021
荒木 尚	虐待による頭部外傷	脳神経外科	49(5)	1011-1023	2021

荒木 尚	小児頭部外傷への対応	ケースで学び病態を理解する頭部外傷の診かた		150-165	2021
朝居朋子	臓器提供に係るスタッフの動きと役割 - A Day in the Life	救急医学	45(10)	1255-1262	2021
加藤櫻子, 朝居朋子, 剣持敬, 額瀬一枝, 宮島由佳, 吉川充史, 明石優美	大学病院の国際化に伴う外国人を対象とした臓器・組織提供体制の検討	日本臨床腎移植学会雑誌	9(1)	134-136	2021
小野 元	臓器提供の現状と課題	腎と透析	91(6)	1033-1037	2021
横堀将司, 荻野暁, 西大樹,	VR (バーチャルリアリティ) システムを用いた救急救命教育	救急救命士ジャーナル	1(2)	62-69	2021
横堀将司, 上路健介, 藪田遼	VRによる医師・医学生を対象とした医学教育の最先端	メディチーナ	58(6)	868-873	2021
Tomoko Asai, Yasuhiro Taniguchi, Yukiyoshi Tsukata	Individual readiness for transplantation medicine of laypersons and the number of deceased organ donors: a cross sectional online survey in Japan, South Korea and Taiwan	BMJ Open	12:e048735. doi:10.1136/bmjopen-2021-048735	1-6	2022
石橋ひろ子, 朝居朋子, 久納智子	患者の同性パートナーと患者と疎遠な家族等の脳死下臓器提供の意思決定における院内移植コーディネーターによる総意形成支援	家族看護学研究	27(2)	1-12	2022
小野元, 安心院康彦, 渥美生弘, 稲田慎治, 國島広之, 嶋津岳士, 横堀将司, 吉川美喜子, 横田裕行, 江川裕人, 水谷敦史, 大宮かおり, 小川直子, 中村晴美.	臓器提供経験施設への実態調査研究に基づく新たな体制構築に関する提言(Ver. 1).	日本救急医学会雑誌	33	436-463	2022
小野元, 吉田泰之, 高砂浩史, 田中雄一郎, 村田英俊, 加藤庸子	日本における心停止後臓器提供の将来像	日本脳死・脳蘇生学会雑誌「脳死・脳蘇生」	34(2)	70-75	2022

小野元, 高砂浩史, 田中雄一郎	12年前の小児心停止後臓器提供の終末期対応の1例	日本脳死・脳蘇生学会雑誌	第33回日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会記念特集号	37-38	2022
伊藤泰平, ほか	COVID-19 感染流行期における理想的な臓器摘出を創出するためのアンケート調査の結果 -厚生労働科学特別研究事業による調査研究-	移植	56	405-412	2022
Ito T, Kenmochi T, Ota A, Kuramitsu K, Soyama A, Kinoshita O, Eguchi S, Yuzawa K, Egawa H.	National survey on deceased donor organ transplantation during the COVID-19 pandemic in Japan.	Surgery Today	52(5)	763-773	2022
栗原啓, 剣持敬, 伊藤泰平, 會田直弘, 江川裕人, 日下守.	移植用臓器搬送時の凍結損傷を防止するための梱包方法の検討	移植	57 Supplement	s147_2DOI https://doi.org/10.1138/86/jst.57.Supplement.s147_2	2022
岡田克典, ほか	特集「脳死下・心停止後臓器摘出手術における勤務実態と就労管理・補償・待遇の現状—日本移植学会アンケート調査より—」総論：質問内容と移植医からの要望	移植	57	51-65	2022
笠原群生, ほか	各論1：脳死下臓器摘出に関わる移植医の勤務実態・補償・待遇の現状	移植	57	67-74	2022
石田英樹, ほか	各論2：心停止後臓器摘出に関わる移植医の勤務実態（脳死下臓器提供摘出との比較検討）	移植	57	75-84	2022
小野稔, ほか	各論3：メディカルコンサルタント派遣の現状と補償の実態	移植	57	85-92	2022
福本巧, ほか	各論4：移植施設における臓器摘出に関わる就労管理と補償の実態	移植	57	93-100	2022
渡邊龍秋, ほか	各論5：本邦の移植施設における臓器摘出医・臓器移植医の時間外手当, その他のインセンティブに関して	移植	57	101-108	2022

