学会誌 JSPEN

Vol. 4 No. 2 (2022)

目 次

原著

同種造血幹細胞移植を用いた思春期・若年成人世代: Adolescent and Young Adults generation における栄養介入の実態調査	52
施設入所重症心身障害児(者)の血清亜鉛値とその関連因子の検討 北海道療育園 小児科 徳光亜矢 他	63
肝移植術後握力の推移と術後早期栄養投与量の意義 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 玉井由美子 他	72
IoT/ICT ツールを活用したフレイル健診システムの構築 一地域における取り組みの工夫と評価― ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	79
PEG (Percutaneous endoscopic gastrostomy) と比較した経皮経食道胃管挿入術 (Percutaneous trans-esophageal gastro-tubing; PTEG) の合併症の検討: 当院での73件の経験から 社会医療法人誠光会 淡海医療センター 消化器内科 島本和巳 他	90
臨床経験	
同種造血幹細胞移植における味覚異常の前向き縦断調査 北海道大学大学院 歯学研究院 口腔健康科学分野高齢者歯科学講座 松下貴惠 他	96
管理栄養士病棟配置による肺がん患者への栄養介入効果	· 102
編集後記	. 108

日本臨床栄養代謝学会 51