小児外科

■特集 Hirschsprung 病手術の現在

骨盤内解剖に則った自律神経温存直腸手術東京医科歯科大学消化管外科学	笠井俊輔・他	(325)
わが国の Hirschsprung 病に対する腹腔鏡手術の現在		(0_0)
一全国調査結果より九州大学大学院小児外科学	小幡 聡・他	(331)
日本内視鏡外科学会ガイドライン (2019 年度版)大阪大学小児成育外科学	阪龍太・他	
粘膜剝離開始部位の解剖順天堂大学小児外科学	宮野剛・他	
経肛門的 pull-through (TAEPT)福岡大学呼吸器・乳腺内分泌・小児外科	廣瀬龍一郎	(342)
経肛門的 Soave 法の術後遠隔期成績大阪母子医療センター小児外科	曹 英樹・他	(347)
私の腹腔鏡補助下 Soave 法 埼玉県立小児医療センター小児外科	産本陽平・他	(351)
Prolapse 法による Soave 法	安井良僚・他	(355)
内視鏡下経肛門 Soave 法	山根裕介・他	(360)
開腹 Soave-伝田法	山田耕嗣・他	(365)
腹腔鏡補助下 Swenson 法名古屋大学小児外科学	横田一樹・他	(369)
腹腔鏡補助下 Duhamel 変法静岡県立こども病院小児外科	福本弘二・他	(374)
腹腔鏡補助下 Duhamel 変法の長期成績 ······· 静岡県立こども病院小児外科	野村明芳・他	(380)
Hirschsprung 病に対する腹腔鏡補助下手術における		
肛門部ポートの可能性千葉大学大学院小児外科学	川口雄之亮・他	(384)
SILS 法による Soave-伝田法東京都立小児総合医療センター外科	石濱秀雄·他	(388)
全結腸型 Hirschsprung 病に対する側々吻合手術		
—Martin 法と Duhamel 変法 ························東京都立小児総合医療センター外科	下島直樹・他	(394)
木村法	平澤雅敏・他	(399)
Extended myectomy-myotomy	髙見澤 滋・他	(404)
re-do 手術············北野病院小児外科	遠 藤 耕 介・他	(410)
ふるさと [第 64 回]		
幼きころの思い出、そして故郷 昭和大学小児外科学	千葉正博	(416)

Japanese Journal of Pediatric Surgery Apr. 2020

<症 例>		
直腸内翻転・経肛門的結紮が有効であった鎖		今治玲助・他 (418)
	学会・研究会	
	投稿規定	
	あとがき・次号予告	(424)