

御中

雑誌掲載論文内報

下記のとおり掲載論文目次をあらかじめ内報いたします。御覧の上、貴社製品の関係ある論文がございましたら、広告掲載にご利用くださるようお勧め申し上げます。

(株)医学書院 販売・PR部 TEL 03-3817-5696

誌名 臨床外科（月刊）

巻号 第79巻 第10号 2024年 10月号
発行 A4判 8500部 オフセット
広告締切 2023年 08月 09日
発行予定 2024年 09月 24日

※広告料金の詳細につきましては、お申し込み先の広告代理店にお問い合わせください。

区分	論文題名	執筆者名	所 属
特集	特集/手術支援機器 百花繚乱！ーロボットとデバイスホルダー		
	【I.総論】		
	1) 消化管外科領域のロボット支援手術の歴史	宇山一朗・菊地健司	藤田医科大学 先端ロボット・内視鏡手術学講座
	2) 肝胆膵・移植外科領域のロボット支援手術の歴史	板野 理	国際医療福祉大学 消化器外科学
	【II.手術支援ロボット】		
	3-1) DaVinci Xi：機器の特徴と手術の実際（食道）	竹内裕也・坊岡英祐	浜松医科大学附属病院 上部消化管外科
	3-2) DaVinci Xi：手術の実際（膵頭十二指腸切除）	永川裕一・松本 萌	東京医科大学病院 消化器外科・小児外科
	4-1) DaVinci SP：機器の特徴と手術の実際（肝臓）	若林 剛	上尾中央総合病院 消化器外科
	4-2) DaVinci SP：手術の実際（大腸）	廣 純一郎	藤田医科大学 下部消化管外科
	5-1) hinotori：機器の特徴と手術の実際（食道）	能城浩和	佐賀医科大学 一般・消化器外科
	5-2) hinotori：手術の実際（胃）	三ツ井崇司	獨協医科大学埼玉医療センター 外科
	6-1) Hugo：機器の特徴と手術の実際（胃）	小瀨和貴	京都大学医学部附属病院 消化管外科
	6-2) Hugo：手術の実際（大腸）	竹政伊知朗・三代雅明	札幌医科大学 消化器・総合外科学
	7) Saroa：機器の特徴と手術の実際（大腸）	絹笠祐介・花岡まりえ	東京医科歯科大学 消化管外科学分野
	【III.デバイスホルダー】		
	8) IvyA1：機器の特徴と手術の実際	稲木紀幸	金沢大学病院 消化管外科
	9) ANSUR：機器の特徴と手術の実際（大腸切除）	伊藤雅昭・長谷川 寛	国立がん研究センター東病院大腸外科
10-1) センハンス デジタル ラパロスコピー・システム：機器の特徴と手術の実際（ヘルニア）	永田直幹	北九州総合病院	
10-2) センハンス デジタル ラパロスコピー・システム：手術の実際（大腸）	平能康充・大和美寿々	埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科	

特記事項

※冊子制作の都合上、発行予定日、掲載内容、および執筆者を予告なく変更する場合がございますことをご了承ください。確定内容につきましては、弊社編集室へ直接お問い合わせください。