

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77巻 第4号 2022年04月号
発行 A4判 8500部 オフセット
広告締切 2022年02月10日
発行予定 2022年03月28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／そろそろ真剣に考えよう 胃癌に対するロボット支援手術 【ロボット支援手術を始めるために】		
	1. 今、なぜ胃癌にロボット支援手術を行うのか —胃癌に対するロボット支援手術のエビデンス	小濱和貴	京都大学医学部附属病院消化 管外科
	2. ロボット支援胃癌手術のチーム編成と立ち上げ	野原京子	国立国際医療研究センター外 科
	3. ロボット支援胃癌手術の準備と立ち上げ—マイナスからのスタート	田中千恵	名古屋大学消化器外科
	【デバイスの選択と手術の定型化】		
	4. ロボット支援胃癌手術で用いる各種 energy device の利点と欠点	木下敬弘	国立がん研究センター東病院 胃外科
	5. ロボット支援幽門側胃切除術の定型化—電気メスを用いる手術	須田康一	藤田医科大学総合消化器外科
	6. ロボット支援幽門側胃切除術の定型化—超音波凝固切開装置を用いる手術	寺島雅典	静岡県立静岡がんセンター胃 外科
	7. ロボット支援胃全摘術の定型化	瀧口修司	名古屋市立大学消化器・一般 外科
	8. ロボット支援噴門側胃切除術の定型化（上川法）	布部創也	がん研有明病院胃外科
	【個別のテクニック】		
	9. 膈上縁郭清を先行する方法の利点	郡司 久	千葉県がんセンター食道・胃 腸外科
10. 噴門部胃癌のロボット支援手術での視野確保の工夫	江原一尚	埼玉がんセンター消化器外科	
11. ロボット支援手術による脾門部リンパ節の郭清	徳永正則	東京医科歯科大学胃外科	
12. 術前補助化学療法後のロボット支援胃癌手術	能城浩和	佐賀大学一般・消化器外科	

連載	FOCUS How to Start up 縦隔鏡下食道亜全摘 手術道具・手術材料—私のこだわり・4 病院めぐり		
----	---	--	--

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。