

【抄録閲覧サイトへの行き方】



日本麻酔科学会のホームページ (<u>http://anesth.or.jp/</u>) を開いていただき、「会員専用 ページ」をクリックしてください。



ユーザーID(0を含めた8桁) とパスワードを入力のうえ、 「ログイン」をクリックして ください。



画面左の柱にある「学術集会(会期・抄録公開)」をクリックしてください。



年次学術集会の 「第70回学術集会」を クリックすると、抄録 閲覧サイトが開きます。

【抄録の検索方法】

公益社团法人日本麻酔科学会 第70回学術集会 The 70th Annual Meeting of the Japanese Society of Anesthesiologists				
JSA meeting PAT.4663033 Program and Proceedings	 同時通訳 L LIVE配信あり W オンデマンド配信 e Learning (会期中) 	配信なし)		
検索テキストを入力	☆●開催中セッションを表示 2023年6月1日(木) 2023年6月2日(金)	2023年6		
詳細検索 >>	7:00 8:00 9:00 8:30 9:30 Opening TS01 Ceremony 学会員	10:00 学術委員会 記念講演		
曲 イムテーブル TIMETABLE	第1会場 ボートピア南館 ボートピア ホール			
≡ すべてのプログラム PROGRAM	0229 W [2010]	101 辺待藩		
 オンデマンド配信一覧 ONDEMAND LIST 	(国内) 第2会場 (別内) ポートビア南館 大輪田 A	101 日 (5萬) 主児への薬(見とは		
招待講演 INVITED LECTURE				
招請講演 LECTURE	第3会場			
シンボジウム SYMPOSIUM	ポートビア南館 大輪田 B			

別ウィンドウで、 [JSA meeting] が開きます。 左の柱にある《タイム テーブル》、《すべ **てのプログラム等**》か ら興味のある項目をク リックしてください。

□ 「開催終了」 プログラムを非表示

それぞれのメイン画面に企画一覧、更なる検索ボタンが出ますので、 興味のある企画を探してください。

例1 例 2 neeting PATA ○ 同時通訳 L LIVE配信あり W オンデマンド配信 ● e-Learning (会期中配信なし) JSA meeting PAT. 4663033 and Proceedings ☆ 開催中セッションを表示 --セッ:▼ --発表|▼ --領域:▼ --開催|▼ --会場・▼ --配信:▼ --日程:▼ 取り込みを解除する Program and Proceedings 8⁵⁰開催中セッションを表示 2023年6月1日(木) 2023年6月2日(金) 2023年6月 トを入力 2 10:00 9:30 「S01 学術委員会 シンポジ 学会賞記念講演 検索テキストを入力 ρ ng レコメンド-確認用 [産科] WI17 招待講演(海外) **第1会場** ポートピア南館 ポートピア 詳細検索 > 当院の産科麻酔フェローシップの紹介 ムテーブル ETABLE ◎ 現地関催外日程 ♀ WEB配信 タグレコメンド-確認用 てのプログラム GRAM 20 W 小児 WIO1 招待講演 10 [循環] WI29 招待講演(海外) 曲 タイムテーブル ((非疾管改) 小児 Witc (国内) 小児・新生児への薬の ^時広外使用とは Myocardial Injury after Noncardiac Surgery (MINS) is common, silent and deadly! デマンド配信一覧 EMAND LIST **第2会場** ポートピア南部 大輪田 A TIMETABLE ◎ 現地開催外日程 💡 WEB配信 講演 ITED LECTURE ≣ すべてのプログラム [呼吸] WI30 招待講演(海外) PROGRAM 急性呼吸窮迫症候群の新しい治療ターゲットとしての細胞外小胞 溝演 FURE ▶ オンデマンド配信一覧 開催前 **83会場** ポートビア南部 大輪田 B ポジウム POSIUM ONDEMAND LIST ◎ 2023年6月2日(金) 14:00 - 15:00 9 第10会場 | 神戸ボートピアホテル本館 B1F 偕楽 1 会企画・公募企画 招待講演 [神経] WI31 招待講演(海外) 9:00 [麻酔科朗達-2] WS02 シンポジウム 深鎮静の全身管理を安全に行う INVITED LECTURE 廣盟 Latest findings of postoperative delirium ポートピア南館 大輪田 C ターディスカッション

【抄録の閲覧方法】

セッション		<前のセッション
◎ 現地開催外日程 ^{額域WG企画} / 招待講演(海外) [循環] WI29 招待講演(海外)		
web配信	liac Surgery (MINS) is common, silei	it and deadly!
① WEB開催<配信期間:6月1日~7月3日>		
₩ オンデマンド配信		
	同 アンケートを回答	
· WI29 ┢ 循環		
Myocardial Injury after Noncardiac Sur [演者] Kurt Ruetzier:1 1:Cleveland Clinic, Anesthesiology Institute,	gery (MINS) is common, silent and deadly! Department of Outcomes Research	>

見たい抄録タイトルを クリックしてください。

◎現地開催外日程

領域WG企画 / 招待講演(海外)

[循環] WI29 招待講演 (海外)

Myocardial Injury after Noncardiac Surgery (MINS) is common, silent and deadly!

♥ WEB配信

WI29 🖢 循環

Myocardial Injury after Noncardiac Surgery (MINS) is common, silent and deadly!

[演者] Kurt Ruetzler:1

1:Cleveland Clinic, Anesthesiology Institute, Department of Outcomes Research

About 20 % of surgical patients having major person line ungery have a traperio elevation during the first days after surgery, but most them remain clinically asymptomatic. Historically, troponin elevation in absent of any myocardial infarction or effect symptoms like chest should be added and the symptome of the symptome elevation is added and prospective trials highlighted, that troponic elevation is independently and strongly associated with both short-term and long-term mortality, even in the absence of clinical symptoms. Therefore, symptome was defined: Myocardial injury after non-cardiac surgery (MINS). MINS is defined by elevated postoperative ardiac trop concentrations that exceeds the 99th percentile upper reference limit of the assay due to a presumed ischemic mortalism with or with concomitant symptoms or signs. WHY does not include perionerative myocardial injury devolved to concentrations.

抄録の内容が下に表示 されます。

【抄録PDFファイルの作成方法】



1:Cleveland Clinic, Anesthesiology Institute, Department of Outcomes Research

About 20 % of surgical patients having major noncardiac surgery have a troponin elevation during the first days after surgery, but most of them remain clinically asymptomatic. Historically, troponin elevation in absent of any myocardial