

先輩オペナース直伝のチエとワザがまるごと身につく!

完全保存版! 手術室の器械・器具210

見分け方・使い方・渡し方・組み立て方・点検の仕方のイメトレ&新人指導に役立つ!

スマホでもみられる動画50本つき! ロボット支援下手術にも対応!

プランナー: 川原美穂子 京都大学医学部附属病院

目次

第1章 共通器械	川原美穂子 京都大学医学部附属病院
◆鑷子 有鉤鑷子、無鉤鑷子、アドソン鑷子、ドペーキー鑷子・スティーレ鑷子 マッカンドー鑷子、フック鑷子	
◆鉗子 ペアン鉗子、コッヘル鉗子、モスキート鉗子 剝離鉗子、ミクリッツ腹膜鉗子	
◆鉤類 筋鉤、腹壁鉤、板状鉤、いらす鉤、二爪鉤、スキンフック	
◆メス・メスホルダー メス、メスホルダー	
◆剪刀 直剪刀、曲剪刀、メイヨー、メツツエンバーム	
◆持針器 マチュエ持針器、ローゼル持針器、ヘガール持針器、ダイヤモンド持針器	
第2章 内視鏡器械・デバイス	清水大志 京都大学医学部附属病院
◆内視鏡器械 把持鉗子、剝離鉗子、剪刀鉗子、持針器、吸引 テンポラリークリップ鉗子、内視鏡クリップ	
◆デバイス 超音波凝固切開装置 ベッセルシーリングシステム 自動縫合器 自動縫合器	
第3章 ロボット支援下手術の器械・器具	丸山恵美 京都大学医学部附属病院
カニューラ、カメラ、把持鉗子、持針器、クリップアプライヤ、モノポーラ、 バイポーラ、デバイス、ステープラー、サクシオン	
第4章 消化器外科(一般外科)	前田桃子 京都大学医学部附属病院
アリス・バブコック、腸鉗子・胃鉗子、胆嚢鉗子、血管確保鉗子、血管鉗子、 ブルドック、アンビル鉗子、縫合鉗子、開腹鉤、吊り上げ鉤、腸へら、 注水式バイポーラ、CUSA、エコー	
第5章 泌尿器科	下田 農太郎 京都大学医学部附属病院
パンチング鉗子、ツッパー鉗子、オムニトラクト、鷹巣鉤、ジルベルベ、 尿道ブジー、TUR、尿管鏡、生検鉗子、モルセレーター、レーザー・リソクラスト	

広告締切

申込締切日: 2023.12.21 版下出版社必着: 4C 2023.12.21 1C 2024.1.12 繰込 2024.1.17

広告料

(税抜き)

掲載面	刷色	スペース	料金	サイズ(mm)
表4	カラー	1頁	250,000	205×172【断ち切り】
表2	カラー	1頁	230,000	257×182【断ち切り】
表3	カラー	1頁	210,000	257×182【断ち切り】
目次裏*	カラー	1頁	180,000	257×182【断ち切り】
記事※	カラー	1頁	160,000	257×182【断ち切り】
記事	1色	1頁	80,000	220×150
記事	1色	1/2頁	50,000	105×150
綴込		1枚	100,000	仕上りに天地左右3mm タチシロありの印刷物

※掲載場所指定は20%増の料金となります(記事カラーのみ対応)。

- 広告原稿は完全データでご入稿ください。 ※広告掲載前に審査がございます。事前に広告内容をお知らせください。
- 入稿の際は、広告データ、出力見本(確認用PDF)をご準備ください。
- 広告掲載スペースには、断ち切りサイズ掲載可能スペースと、掲載不可のスペースがあります。掲載スペースとサイズをご確認ください。
- 企画内容が変わる場合があります。

*掲載場所につきまして、目次裏、もしくは目次対応のどちらかのページへの掲載かはお任せください。

広告に関するお問い合わせは、上記の取り扱い代理店、もしくは(株)メディカ出版 総広告代理店(株)メディカ・アド TEL:03-5776-1853までお願いいたします。

◇この内容は、弊社ホームページ内の「掲載可能な専門誌一覧(<https://www.medica.co.jp/ad/>)」からダウンロードできます。

オペナーシング 増刊

先輩オペナース直伝のチエとワザがまるごと身につく!

完全保存版! 手術室の器械・器具210

見分け方・使い方・渡し方・組み立て方・点検の仕方のイイトレ&新人指導に役立つ!

スマホでもみられる動画50本つき! ロボット支援下手術にも対応!

プランナー: 川原美穂子 京都大学医学部附属病院

第6章 産婦人科	東浦友哉	京都大学医学部附属病院
T字粘膜鉗子、マルチン・ミュラー鉗子、サンリツ鋸歯型鉗子、胎盤鉗子、S字鉤、三弁鉤、トンプソン開創器、膀胱鉤、リンパ鉤、直腸鉤、クスコ腔鏡、櫻井腔鏡、ジモン腔鏡、安藤腔鏡、ヘガール頸管拡張器、S字状カテーテル、キュレット、ゾンデ		
第7章 心臓血管外科	加藤実可子	京都大学医学部附属病院
血管用鑷子、血管剥離鉗子、血管遮断鉗子、チューブ鉗子、クリップ鉗子、ワイヤー鉗子、開胸器、開腹器、心房鉤、ポッツ氏剪刀、血管用持針器、ナーフック、心縫合糸保持器、人工心肺吸引管、スターナムソー、DCパドル、クライオ、弁サイザー、スタビライザー・ポジショナー、コロナリーセット、MICS用器械		
第8章 呼吸器外科	大磯菜月	京都大学医学部附属病院
肺鉗子、リングス肺把持鉗子、リスター鉗子、リンパ節鉗子、ノットプッシャー・結紮鉗子、呼吸器用開胸器、ゴッセ開創器、肺圧排鉤、肋骨剪刀、両頭剥離子、VATS鉗子、ソラコポート、コダマダイセクション、ソラココットン		
第9章 整形外科	河本和恵	京都大学医学部附属病院
髄核鉗子、ケリソンパンチ、骨把持鉗子、ゲルピー開創器、ホーマン鉤、ラスパ、骨膜剥離子、鋭匙、リウエル、やすり、ノミ、ハンマー、ペンチ、ピンカッター、AOスクリュー、TPS、ボーンソー、リーマー、関節鏡、関節鏡パンチ、シェーバー		
第10章 耳鼻咽喉科	西 舞琴	京都大学医学部附属病院
◆共通 耳鼻科用鑷子、開創器、開口器、粘膜剥離子、ドリル・デブリッター、ソー ◆耳手術に使用する器械 耳内鉗子、耳用鋭匙・剥離子、耳鏡、耳吸引管 ◆鼻手術に使用する器械 鼻用鉗子、鼻用吸引管・剥離子、鼻鏡、下甲介剪刀、鼻用カメラ ◆経口手術に使用する器械 扁桃鉗子・結紮鉗子、喉頭鏡、ラリンゴマイクロセット		

広告締切

申込締切日: 2023.12.21 版下出版社必着: 4C 2023.12.21 1C 2024.1.12 繰込 2024.1.17

広告料

(税抜き)

掲載面	刷色	スペース	料金	サイズ(mm)
表4	カラー	1頁	250,000	205×172【断ち切り】
表2	カラー	1頁	230,000	257×182【断ち切り】
表3	カラー	1頁	210,000	257×182【断ち切り】
目次裏*	カラー	1頁	180,000	257×182【断ち切り】
記事※	カラー	1頁	160,000	257×182【断ち切り】
記事	1色	1頁	80,000	220×150
記事	1色	1/2頁	50,000	105×150
綴込		1枚	100,000	仕上がり天地左右3mm タチシロありの印刷物

※掲載場所指定は20%増の料金となります(記事カラーのみ対応)。

取扱い広告代理店

● 広告原稿は完全データでご入稿ください。 ※ 広告掲載前に審査がございます。事前に広告内容をお知らせください。

● 入稿の際は、**広告データ、出力見本(確認用PDF)**をご準備ください。

● 広告掲載スペースには、**断ち切りサイズ掲載可能スペースと、掲載不可のスペースがあります。掲載スペースとサイズをご確認ください。**

● **企画内容が変わる場合があります。**

* 掲載場所につきまして、目次裏、もしくは目次対応のどちらかのページへの掲載はお任せください。

広告に関するお問い合わせは、上記の取り扱い代理店、もしくは(株)メディカ出版 総広告代理店(株)メディカ・アド TEL:03-5776-1853までお願いいたします。

◇ この内容は、弊社ホームページ内の「掲載可能な専門誌一覧(<https://www.medica.co.jp/ad/>)」からダウンロードできます。

オペナーシング 増刊

先輩オペナース直伝のチエとワザがまるごと身につく!

完全保存版! 手術室の器械・器具210

見分け方・使い方・渡し方・組み立て方・点検の仕方のイメトレ&新人指導に役立つ!

スマホでもみられる動画50本つき! ロボット支援下手術にも対応!

プランナー: 川原美穂子 京都大学医学部附属病院

第11章 脳神経外科

川勝千晴 京都大学医学部附属病院

腫瘍鑷子、頭皮クリップ鉗子、釣り針、脳ペラ、脳ペラ固定器、硬膜用剪刀、3点固定ピン、吸引管、骨膜剥離子、フレキシブル剥離子、マイクロセット、チタンプレート、動脈瘤クリップ、頭蓋穿頭器、脳室穿刺針、パッサー、バイポーラ、ドリル、ナビゲーション、ソノペット、脳内視鏡

第12章 眼科

南 理恵 京都大学医学部附属病院

- ◆共通 マイクロ有鉤鑷子、マイクロ無鉤鑷子、開眼器、眼科用鉤、ディスプレイブルナイフ、スプリングハンドル剪刀、眼科用持針器、カリパー、挟眼器、検眼鏡、バイポーラ
- ◆白内障手術に使用する器械
カプセル鑷子、カプセル剪刀、レンズ鑷子、インジェクター、IOLカッター、白内障器械
- ◆硝子体手術に使用する器械
硝子体鑷子、硝子体剪刀、ポート、硝子体レンズ
- ◆緑内障手術に使用する器械
緑内障器械

読者ターゲット

新人手術室看護師(1~3年目ぐらい)、新人手術看護師の指導者

本書の概要

本書は2017年秋季増刊「手術室の器械・器具」の動画つきパワーアップ版です。それぞれの器械の渡し方、組み立て・分解の仕方、点検の仕方については、誌面に加えて動画でも学べて、新人オペナースの器械出しのイメージトレーニングや新人指導にも活用できます。また、近年の医療の進歩から手術件数が増加している腹腔鏡下手術・胸腔鏡下手術・ロボット支援下手術の器械・器具も追加し、取り上げます。器械出しは手術看護の要といっても過言ではありません。しかし、入職したての新人ナースは器械の多さにつまずきがちです。まずはこの1冊で手術室にある器械の基本は網羅できる、という“完全保存版”です。

広告締切

申込締切日: 2023.12.21 版下出版社必着: 4C 2023.12.21 1C 2024.1.12 綴込 2024.1.17

広告料

(税抜き)

掲載面	刷色	スペース	料金	サイズ(mm)
表4	カラー	1頁	250,000	205×172【断ち切り】
表2	カラー	1頁	230,000	257×182【断ち切り】
表3	カラー	1頁	210,000	257×182【断ち切り】
目次裏*	カラー	1頁	180,000	257×182【断ち切り】
記事※	カラー	1頁	160,000	257×182【断ち切り】
記事	1色	1頁	80,000	220×150
記事	1色	1/2頁	50,000	105×150
綴込		1枚	100,000	仕上がり天地左右3mm タチシロありの印刷物

※掲載場所指定は20%増の料金となります(記事カラーのみ対応)。

- 広告原稿は完全データでご入稿ください。 ※広告掲載前に審査がございます。事前に広告内容をお知らせください。
- 入稿の際は、**広告データ、出力見本(確認用PDF)をご準備ください。**
- 広告掲載スペースには、**断ち切りサイズ掲載可能スペースと、掲載不可のスペースがあります。掲載スペースとサイズをご確認ください。**
- **企画内容が変わる場合があります。**

*掲載場所につきまして、目次裏、もしくは目次対応のどちらかのページへの掲載かはお任せください。

広告に関するお問い合わせは、上記の取り扱い代理店、もしくは(株)メディカ出版 総広告代理店(株)メディカ・アド TEL:03-5776-1853までお願いいたします。

◇この内容は、弊社ホームページ内の「掲載可能な専門誌一覧(<https://www.medica.co.jp/ad/>)」からダウンロードできます。