

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薦め申し上げます。

(株)医学書院 販売・PR部 TEL 03-3817-5696

誌名 臨床外科（月刊）

| | | | |
|------|------------------|---------------|-------|
| 巻号 | 第 81 巻 第 2 号 | 2026 年 3-4 月号 | |
| 発行 | A4 判 | 8500 部 | オフセット |
| 広告締切 | 2026 年 02 月 06 日 | | |
| 発行予定 | 2026 年 03 月 23 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／肝門部領域胆管癌のすべて―術前管理から術後長期管理まで | | |
| | 【疫学と診断】 | | |
| | 1. 疫学・リスク因子 | 加藤宏之 | 藤田医科大学ばんだね病院 消化器外科 |
| | 2. 診断（画像） | 川嶋啓揮 | 名古屋大学大学院消化器内科学 |
| | 3. 診断（内視鏡下生検 胆道ドレナージ） | 濱 憲輝 | 東京医科大学消化器内科 |
| | 4. 切除可能性分類 | 尾上俊介 | 名古屋大学大学院腫瘍外科学 |
| | 【術前管理】 | | |
| | 5. 残肝予備能評価法 | 椎原正尋 | 東京女子医科大学八千代医療センター |
| | 6. 門脈塞栓術（＋肝静脈塞栓術） | 新木健一郎 | 群馬大学大学院総合外科学講座肝胆膵外科分野 |
| | 7. 術前管理（茵陳蒿湯、自己胆汁、シンバイオティクス、など） | 山田眞一郎 | 徳島大学大学院消化器・移植外科 |
| | 【術式選択と手術手技】 | | |
| | 8.術式選択のアルゴリズム（腫瘍進展度、肝予備能、など） | 栗山直久 | 三重大学肝胆膵・移植外科 |
| | 9. 左葉＋尾状葉切除 | 野路武寛 | 北海道大学 |
| | 10. 左三区域＋尾状葉切除 | 高橋 祐 | がん研究会有明病院 肝胆膵外科 |
| | 11. 右葉＋尾状葉切除 | 水井崇浩 | 国立がん研究センター中央病院 肝胆膵外科 |
| | 12. 右三区域＋尾状葉切除 | 高屋敷 吏 | 千葉大学大学院臓器制御外科学 |
| | 13. 肝中央切除（中央二区域、内側区域、前区域） | 力山敏樹 | 自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科 |
| | 14. 動脈・門脈再建のポイント | 出井秀幸 | 静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科 |
| | 15.肝膵同時切除（HPD） | 松山隆生 | 横浜市立大学附属病院 消化器外科 |
| | 16. ロボット支援下切除 | 若林 剛 | 上尾中央総合病院 |
| | 【術中・術後管理】 | | |
| | 17. 抗菌薬の選択 | 中川 圭 | 東北医科薬科大学 肝胆膵外科学 |

| | | |
|--------------------------------------|------|---------------------------|
| 18. 出血量を減らす工夫と大量出血時の輸血法 | 大目祐介 | 東京女子医科大学消化器病センター 消化器・一般外科 |
| 19. 胆汁瘻 | 安川紘矢 | 信州大学外科学 消化器・移植・小児外科学分野 |
| 20. 仮性動脈瘤 【補助化学療法】 | 小坂 久 | 関西医科大学 肝臓外科学 |
| 21. 術前・術後補助化学療法 【切除不能肝門部領域胆管癌の治療】 | 小林省吾 | 大阪大学大学院 消化器外科学 |
| 22. 化学療法（免疫チェックポイント阻害薬を含めて） | 井岡達也 | 山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 |
| 23. Conversion Surgery | 阿部雄太 | 慶應義塾大学 一般・消化器外科 |
| 24. 肝移植の適応と実際のプロトコル | 伊藤孝司 | 京都大学医学部附属病院 肝胆膵・移植外科 |

| |
|------|
| 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。