

LiSA
Life Support and Anesthesia
2025 VOL.32 NO.3
3
CONTENTS

症例
ライブラリー

229 **こんなことがないように:
クスリリスク**
市立貝塚病院 麻酔科・中央材料室 水谷 光

230 **◆エフェドリン投与後の急な血圧上昇**
名古屋大学大学院医学研究科 麻酔科学・集中治療医学分野 祖父江 和哉

234 **◆既往歴のない患者の胆摘術で、
気管挿管後に突然の血圧上昇**
岡山大学病院 麻酔科・外科 中村 龍

238 **◆全身麻酔で手術を開始したが、
血圧変動と BIS 高値がなぜ続く**
日本大学医学部 麻酔科学系麻酔科学分野 道宗 明

242 **◆帝王切開のために脊髄くも膜下を行ったが、
麻酔域が広がらない**
路加国際病院 麻酔科 坂野 彰

246 **◆麻酔導入後、静脈ルートの滴下ができなくなった**
山形県立中央病院 麻酔科 須田 拓郎

250 **◆まとめ：薬物過誤を減らすために**
水谷 光

252 **こどものことをもっと知ろう**
第70回 11a 見出し MB 31 (以下同)

254 **こどもの斜視**
大阪母子医療センター 眼科 遠藤 高生

306 **ぶらり研究室探訪記 18**
西村大学医学部 麻酔科学教室 中澤 春政

**吸入麻酔法を
支える理論**

259 **◆吸入麻酔薬の作用機序**
The mystery of anesthesia に挑む
東京慈恵会医科大学 麻酔科学講座 坪川 恒久

268 **◆コラム：今回使う吸入麻酔薬の
生理学的薬物動態モデルシミュレータ**
大阪公立大学大学院医学研究科 麻酔科学講座 森 隆・堀 耕太郎

270 **◆吸入麻酔と濃度の関係**
呼吸ガス濃度表示の裏側の世界
坪川 恒久

276 **◆1ランク上の導入方法**
導入には「術中覚醒」の落とし穴あり
坪川 恒久

286 **◆1ランク上の覚醒法**
覚醒の上手な麻酔科医は尊敬される
坪川 恒久

292 **◆上級者の奥の手**
亜酸化窒素が役立つことはまだある！
坪川 恒久

298 **◆吸入麻酔薬の過去、現在、未来**
手術を医学に発展させた吸入麻酔薬
九州大学大学院医学研究科 麻酔・蘇生学分野 山浦 健

302 **ブックレビュー**
「三井大坂両替店 銀行業の先駆け、その技術と挑戦」(福家 伸夫)
「ヤンキーと地元 解体屋、風俗経営者、ヤミ業者になった沖縄の若者たち」(関本 英太郎)
「研究者、生活を語る - 「両立」の舞台裏」(水谷 光)

**徹底分析
シリーズ**

257 **みんなのプロフィール帳**
京都大学医学部附属病院 麻酔科 木村 聡

311 **時短・簡単・驚嘆レシピ
夕ご飯、何にする？**
59th recipe
春の貝を待ちわびて
元 東京女子医科大学東医療センター 麻酔科 / ジョイ女医クリニック 川真田 美和子

228 **diary**
岡山県津山市
津山中央病院 麻酔科 山下 航矢

312 **THE Editorials**

リサクラブ

- 掲示板... 315
- LiSA 投稿規定... 317
- from LiSA... 317