

Anesthesia Webinar series

麻酔科医のための大気科学



日時

2025年5月19日(月) **ライブ配信**

1回目 17:00～ **2回目** 18:30～

本セミナーは追いかけて再生に対応しております。

セミナー終了前までに視聴を開始されると、追いかけて再生による視聴が可能です。

※バクスタープロにて本セミナーサマリを後日ご確認ください。

演者

きやま しゅうや

木山 秀哉先生

東京慈恵会医科大学 麻酔科 教授



抄録

因果関係があると安易に結論はできないものの、いわゆる異常気象や林野火災の報道に接すると温暖化の影響が身近に表れていると感じます。多くの産業がカーボンニュートラルを目指す中、医療分野も同様の努力が求められます。揮発性麻酔薬の温室効果を問題視して、吸入麻酔の使用を制限あるいは原則禁止とした国々もあります。一方、静脈麻酔薬が水環境に及ぼす影響も無視できません。薬剤供給が滞るリスクは今後さらに高まるかもしれません。個々の患者さんに適切な薬剤を選ぶにあたって、考慮すべき点は数多くあります。医学部では教わらない他領域の知見を理解することも必要な時代になりました。麻酔薬の環境への影響を考える一助として、大気科学の基礎を含めたお話をさせていただきます。

ご視聴方法

視聴予約が必要です。

詳しくは裏面をご確認ください。

ウェブ講演会のご視聴方法

日経メディカルOnlineからのご視聴方法

本講演会をご視聴いただくには
日経メディカルOnlineへの会員登録が必要です。

申込URL

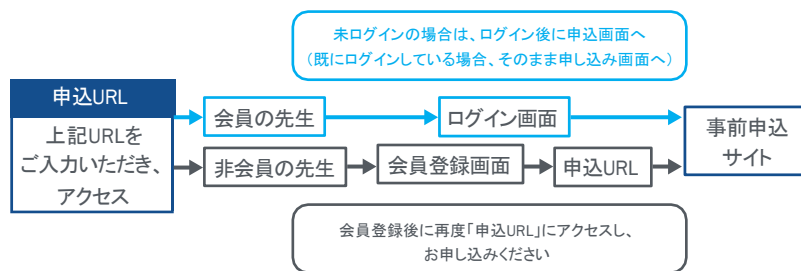
<https://nkbp.jp/wsup002>

ログイン(登録)後、上記のURLから事前に視聴の予約をお願いいたします。

※事前にご予約いただかないと視聴できませんのでご注意ください。

※会員登録には時間を要する場合があります。開催1週間前までを目安にご登録をお願いいたします。

ご視聴方法



日経メディカルOnline会員登録方法

アクセス

会員登録URL

<https://nkbp.jp/nmo-t>

上記URLにアクセスしていただき、
新規会員登録ボタンをクリックして
日経メディカルOnlineへご登録ください。

※本会員登録完了後には、通常1週間程度のお時間を
いただいております。ご視聴環境など事前に確認いただく
お時間も含め、念のため時間に余裕を持ってご登録
いただけますようお願いいたします。

登録完了

登録完了後に、以下URLよりご視聴ください。

<https://nkbp.jp/wsup002>

MReach by 日経メディカル

※会員登録方法についてのお問い合わせは
こちら <https://nkbp.jp/form>

バクスタープロからのご視聴方法

1 バクスタープロへアクセスしてください。

<https://www.baxterpro.jp/seminar/suprane>



二次元コード

2 視聴登録サイトへアクセスし、視聴申し込みをしてください。



「視聴を申し込みする」をクリックすると
次画面に遷移します。

※画面はテスト画面です。
本公演の申込画面とは異なります。

3 視聴登録が完了すると、ご登録メールアドレスに視聴リンクが届きます。
当日、視聴リンクからご参加ください。

Anesthesia Webinar series

ウェブ講演会 お問い合わせ窓口