



東京女子医大麻酔科 グラウンドラウンド

Anesthesia Grand Rounds at TWMU



Prof. Kaoru Koyama,
MD, PhD

2024年2月22日 (木)
東京時間朝7時-7時50分
中央病棟2階麻酔科控室 & ZOOM

lkyoku.ac@twmu.ac.jpまで

事前登録おねがいします

演者: 小山薫先生

埼玉医科大学総合医療センター
麻酔科教授・診療部長・教育主任

イオン化マグネシウム
～麻酔科専門医に必須な知識～

Ionized Magnesium
～ Knowledge mandatory for board certified
anesthesiologists ~

マグネシウム値の異常は集中治療を要する患者さんで多くみられ、死亡率と相関することが知られています。しかしその臨床的な意義については深く知られていません。全身状態が悪化すると消化管や腎臓から失われるのは何故なのでしょう。血中のマグネシウムの大部分はアルブミンと結合しているため、イオン化されたマグネシウムを測定する意義がいかに大きいか、知れば知るほどマグネシウムの謎の奥に潜む真実に気付かされます。麻酔科教育ガイドラインにもあり麻酔科専門医試験にも出題されているイオン化マグネシウムの基礎から臨床まで、その道のエキスパートである小山先生から直接学べる貴重な機会です。埼玉医科大学での臨床研究の内容も交えて、ドクトル・コヤマが私たちにわかりやすく概説してくださります。是非ご期待ください！！

利益相反: ノバ・バイオメディカル株式会社にご協賛いただいております

NOVA
biomedical

