



東京女子医大麻酔科 グラウンドラウンド

Anesthesia Grand Rounds at TW MU



2020年10月23日 (金)

東京時間夜20時-21時

方法：ZOOM

lkyoku.ac@twmu.ac.jpまで

事前登録おねがいします

演者：土井 松幸先生

Matsuyuki Doi, 浜松医科大学医学部集中治療部 特任准教授
MD, PhD 浜松医科大学医学部附属病院部長

レミマゾラムの活かし方

Remimazolam, its value and significance

次世代の全身麻酔薬レミマゾラムはイミダゾベンゾジアゼピン骨格とジアゼピン環にエステル結合を含む側鎖を持ち、代謝物が薬理活性がありません。高齢者での循環動態の安全性と特異的拮抗薬を持つという点でプロポフォールを凌駕する期待の新薬です。麻酔の導入と維持に今後主要薬剤となっていくレミマゾラムについて、日本での研究で第一任者の土井先生にお話しいただきます。

 利益相反:レミマゾラム発売元のムンディファーマ株式会社にスポンサーになっていただきました。

演者予告：2020年10月26日「COVID-19重症化のメカニズムと集中治療」西田修先生（藤田医科大学教授・日本集中治療医学会理事長）、2020年10月「小児麻酔・鎮静について」Charlie Coté先生（ハーバード大学MGH麻酔科名誉教授）、2020年12月2日「産科麻酔の安全性について」William Camann先生（ハーバード大学麻酔科BWH元産科麻酔部門主任）