

様々なニーズに応えるライカデジタルスキャナーの 実力

～遠隔術中病理診断からフルデジタル化まで～

高橋陽太郎¹⁾⁾

ライカ マイクロシステムズ株式会社¹⁾

ライカ バイオシステムズ事業本部 営業部²⁾ パソロジーイメージングビジネス
アプリケーションスペシャリスト

=抄録=

ライカ バイオシステムズでは病理検査の全工程に関わるソリューションを提供しております。全てのソリューションにおいて『スピード』、『ユニバーサルアクセス』、『精度管理』、『部門システム連携』を開発コンセプトに据えています。

今回主にご紹介する次世代スキャナーAperio GT 450 においても同様です。いかにしてご施設のフルデジタル化実現に『スピード』、『ユニバーサルアクセス』、『精度管理』、『部門システム連携』で貢献できるか、デジタルパソロジー製品群と共にご紹介致します。企業展示ブースに実機を展示しておりますので、実際に触れていただき、特長をご体感いただけます。

The Power of Leica Digital Scanners to Meet Various Needs

~From remote intraoperative pathology diagnosis to full digitalization

Yotaro Takahashi¹⁾,

¹⁾ LBS Department of Business Sales, Leica Microsystems K.K.

= Abstract =

Leica offers solutions for the entire pathology process. All of our solutions are based on the development concepts of "speed," "universal access," "accuracy control," and "departmental system integration.

Aperio GT 450 is no exception. We will introduce how we can contribute to the full digitalization of your facility together with our digital pathology product line.

The actual equipment will be on display at the company's exhibition booth, so visitors will be able to touch and feel it firsthand.