

教育委員会

「微細血流イメージングって何？」 座長のことば

座長:渡辺 隆紀(国立病院機構 仙台医療センター 乳腺外科)

加奥 節子(国立病院機構 大阪南医療センター 臨床検査科)

日本超音波医学会の医用超音波用語集に

「微細血流イメージング (パルス送信シーケンスやフィルタなどの工夫によって高感度と高分解能を特徴とした血流表示法)」が先日掲載されました。

最近の装置ではこのような機能が搭載された装置も多くみられるようになってきました。

今回の企画では、この用語に至った経緯を含めて

日本超音波医学会用語診断委員の奥野敏隆先生にご講演頂き、

その後に超音波メーカー各社からそれぞれの技術について、特徴を含めてご講演頂きます。

続いて乳腺、甲状腺の臨床の分野からも、

日常どのように使用しているかをエキスパートの先生から実際の動画を交えてご講演頂くという、大変興味深く有益な企画となっています。

時間はタイトですが、最後に総合討論を予定し、現状から今後の展望までを話し合う場を考えております。