

離島から発信する在宅 POCUS のいろはにほへと ～ AI 技術を活用して開発された KOSMOS と、 これからの心不全管理 ～

第 6 回日本在宅医療連合学会大会 ランチョンセミナー 18

専門家の揃うことの多い病院医療と比べて、在宅医療は医療資源に限られます。しかしエコーの導入によって医師の診察手技が広がり、画像的な診断だけでなく、治療の可能性も広がります！

近年のエコーは小型で運ぶのが簡便でありながらも画質に優れ、さらにアプリケーションに至っては AI 技術を活用して開発されたものもあり、我々の診療のサポートをしてくれます。

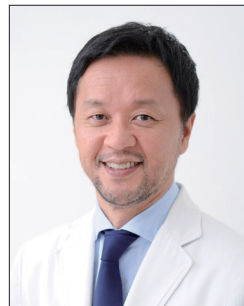
そこで今回は、在宅診療における新世代のエコーの実践方法に焦点を当て、在宅 POCUS による訪問診療の可能性を報告します。

■ 開催日時

2024 年

7月21日(日)

11:30～12:30



■ 座 長

弓野 大 先生

医療法人社団ゆみの
理事長・統括院長

■ 会 場

第 9 会場

幕張メッセ 国際会議場 104



■ 演 者

植村 和平 先生

奥尻町国民健康保険病院
医長

■ ランチョンセミナーは整理券制です。

配布場所：幕張メッセ 国際会議場 1F 総合カウンター

配布時間：7月21日(日) 7:30～11:20

※無くなり次第終了します。

※整理券は、セミナー開始時間に無効となりますのでご注意ください。