

エコーセミナー初級編

超音波画像観察 基礎セミナー

実技部位：足関節、膝関節、手指
肩関節など

セミナー内容

- ・ 超音波画像観察の基礎
- ・ 超音波画像観察 実技
(グループに分かれてのハンズオンセミナー)



日時

2019年8月4日(日)
10:00～15:00 (受付 9:30～)

※30分程度 お昼休憩をはさみます。

会場

札幌市産業振興センター セミナールーム A
札幌市白石区東札幌 5条1丁目 1-1

定員 30名

お申込み

酒井医療 セミナー

検索

弊社「酒井医療」のホームページよりお申込みください。
トップページの「セミナーイベント」から「セミナー一覧」ページへアクセスすることができます。該当のセミナーからお申込フォームにご入力ください。

講師

後藤陽正 先生

柔道整復師／はり師・きゅう師／福島医療専門学校 鍼灸科 学科長
福島医療専門学校 柔整科 専任教員

鈴木孝行 先生

柔道整復師／福島医療専門学校 柔整科 専任教員
福島県体育協会公認アスレチックトレーナー

受講料

SONON ユーザー 10,000 円

一般 12,000 円



超音波画像診断装置

SONON 300L

ケーブルレス ワイヤレス接続

コンパクトなポケットサイズ

超音波画像診断装置

SONON 300L



SONON 300Lは、救急医療の現場から生まれた「ポケット型超音波画像診断装置」です。装置本体とプローブが一体型で携帯性に優れるため、あらゆるフィールドに持ち出す事ができます。現場での早期の超音波検査により、これからの初期対応は変わっていきます。

Wi-Fi無線接続

エコー本体とモバイル端末(スマートフォンやタブレット端末)を無線接続できる事によりコードの煩わしさから解放され、有線機器で起こるトラブルを回避する事ができます。



Wi-Fi

Wireless

モバイル&高画質

携帯性を実現しながら、画像診断装置の生命線である画質も一切妥協する事なく高精度な検査を行う事ができます。

PACS対応

PACS(Picture Archiving and Communication Systems)医療用画像管理システムに対応。画像データをネットワークを通じて管理できます。

高機能・長時間バッテリー

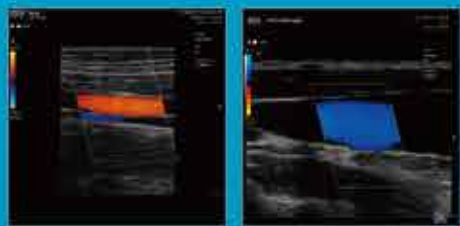
バッテリー1個あたり、最大12時間の待機、最大3時間の連続使用ができます。(予備バッテリー1個付属)

高感度 カラードップラー機能

Bモード画像上に指定した領域での流速変化を表示できます。

画像の送信

メールソフトやメッセージアプリで画像を素早く送信できます。



計測機能

距離(長さ)・角度・面積を計測できます。対象部位へのコメントも入力する事ができます。

製品名: SONON 300L / 一般名称: 汎用超音波画像診断装置 / 医療機器認証番号: 230AGBZX00093000 / クラス分類: クラスII (特定保守管理医療機器) 周波数: 5MHz、7.5MHz、10MHz / Max 深度: 10cm / 本体サイズ: 78mm×229mm×38mm / 本体重量: 370g / イメージングモード: Bモード・カラードップラーモード / 視野幅: 4cm

セミナー・製品のお問合せ

酒井医療株式会社 TEL: 011-780-5570

(札幌営業所)