

「解かる 超音波（エコー）診断講座」

【講座内容】

運動器系超音波（エコー）検査の最大の利点は、外傷による損傷部の動的観察ができることです。

例えば、骨折部の観察では骨に外力を加えることで、損傷骨の動きを調べ、不全及び完全骨折かを判断する材料になります。

また、靭帯損傷では関節にストレスをかけ、損傷靭帯に変化が出るかを動的に調べることで、損傷の度合を推定することができます。

今回の講座は、上記の所見を自作超音波ファントムを用いることで、

**超音波検査の有用性を体験していただくことが目的であり、
初心者及び、未経験者の方に適した講座になっております。**

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

超音波（エコー）を整骨院でどのように活用するのか？

→廣田先生のホームページでは、実際の活用例が掲載されています。一度ご覧になられた上で受講検討の参考にしてください。

廣田接骨院ホームページ「廣田接骨院 大阪」で検索！
（スポーツ障害のページでは複数例掲載されています）

【柔道整復師によるエコー装置の使用について】

厚生労働省医政局医事課指導係が平成22年11月国会議員の照会に対して、「柔道整復師が、柔道整復の業務の中で、検査自体に人体に対する危険性がなく、かつ柔道整復の施術に関わる判断の参考とするため、超音波検査を行うことは差し支えないと解しています」との回答を行っており、柔整師の超音波画像診断装置の使用を明確に認めています。

◆申し込み方法

①校友会携帯(070-5502-3953)へ 出れない場合は後ほど連絡いたします

②メール(yasushi.toyota@ams-group.jp)にて 申し込みメールアドレスQRコードは⇒

※メールでお申込の方は、「ams-group.jp」のドメイン拒否を解除してください

氏名・期生（紹介・外部受講の方はその旨を）・件名「エコー講座」・連絡先電話番号をお伝えください。

※申込み受付後、必ず受付完了確認の電話・メールを致しますが、万が一、申込み後3日以上経っても確認メールが届かない場合は、お手数ですが事務局まで電話にてご確認下さい（TEL: 06-6947-0800 担当: 豊田）

アムス校友会ブログ

勉強会情報等
掲載しています！
「アムス校友会」で
検索してください



講師:

廣田 靖之先生

※廣田接骨院(大阪市旭区) 院長

※柔道整復師

日時(4回講座):

①6月16日(日) 9:30~12:30

②7月28日(日) 9:30~12:30

③8月18日(日) 9:30~12:30

受講料:全3回分

会員:9,500円

会員・講師紹介:12,500円

外部受講:15,500円

※原則初回に徴収します(分割可)

定員:20名

会場:学院新館 実技実習室

