

## 【基礎から学ぶ超音波療法と臨床への応用】

### 内容

- 1) 超音波の基礎と原理
- 2) 超音波療法の適応と禁忌
- 3) 臨床での応用
- 4) 低出力パルス式超音波 (LIPUS)
- 5) 超音波療法と電気刺激療法のコンビネーション
- 6) 実技
- 7) 質疑応答



### 講師プロフィール



安孫子 幸子(あびこ さちこ)  
理学療法士  
伊藤超短波株式会社  
マーケティング・技術研究本部  
学術部 部長

#### 経歴

- ・国際医療福祉大学保健学部 理学療法学科 卒業(2000年)
- ・広島大学大学院 医学系研究科 保健学専攻  
博士前期課程修了(2002年)
- ・一般病院での臨床、訪問リハビリテーションでの経験を経て、  
2007年に伊藤超短波(株)へ就職

**参加費 無料**  
**定員 40名**  
※定員になり次第締切り。  
※お申込みはFAXをお願いします。

日時: 令和元年7月28日(日)  
10時00分 ~ 13時00分  
(受付 9時30分より)

会場: 仙台市戦災復興記念館  
4F 第2会議室  
〒980-0804  
宮城県仙台市青葉区大町2丁目12-1



治療器の体感をご希望される先生は、ハーフパンツをご用意しております。お気軽にお声掛け下さい。  
また、ビデオカメラ等での撮影はご遠慮いただいております。

参加ご希望の方は下記お申込書欄にご記入の上、弊社までFAX送信してください。

### R1.7.28 伊藤超短波(株)セミナーお申込み書

代表者氏名 \_\_\_\_\_ 様 (お申込人数 \_\_\_\_\_ 名)

 伊藤超短波株式会社

ご連絡先 TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

TEL 022-306-7667  
FAX 022-306-7688

お勤め先 \_\_\_\_\_

担当: 清水