

# 拡散型圧力波 治療の メカニズムから 臨床応用まで

～今日から使える拡散型圧力波プロトコルと実技デモ～



【講師】

佐竹 勇人 先生

関西医科大学スポーツ医学センター  
助教・理学療法士



【ハンズオンアシスタント講師】

井上 純爾 先生

関西医科大学スポーツ医学センター  
助教・理学療法士・JSPO-AT

【開催日時】 2026年 **4月25日(土)** 15:00 ~ 18:00

【会場】 アットビジネスセンター大阪梅田 701号室  
大阪府大阪市北区曽根崎新地 2-2-16 関電不動産西梅田ビル7階

【開催方式】 現地参加または Zoom ウェビナー  
※ハンズオンのライブ配信はありません  
※現地参加は定員に達し次第、受付を締め切らせていただきますので  
お早目のお申込みをお勧めいたします



【参加登録】 事前登録必須 登録用 URL または QR コードよりお申込みください  
<https://www.aimedicmnt.co.jp/SDCA.html> (参加費用：無料)



【セミナーに関するお問い合わせ先】

株式会社 **Aimedic MMT**

担当 天野 (sdca@aimedicmnt.co.jp)

# 『拡散型圧力波治療のメカニズムから臨床応用まで』 ～今日から使える拡散型圧力波プロトコルと実技デモ～

## 【プログラム】

15:00	開会
15:00 - 16:15	講演
16:15 - 16:30	休憩
16:30 - 18:00	Hands-on RPW 実機ワークショップ ①TKA術後の関節可動域制限に対するRPW ②膝蓋下脂肪体障害に対するRPW ③非特異的腰痛/Low Back Painに対するRPW ④ばね指（または手/手首）に対するRPW ⑤Q&A
18:00	閉会

## 【アクセス】

### アットビジネスセンター大阪梅田

大阪府大阪市北区豊崎南新地 2-2-16 関電不動産西梅田ビル7階  
 「西梅田」駅、「北新地」駅 徒歩1分  
 「大塚」駅 徒歩6分



## 【セミナーに関するお問い合わせ先】

株式会社 **Aimedic MMT**  
 担当 天野 (sdca@aimedicmmt.co.jp)