

義肢セミナー2017 名古屋/広島

ご検討いただきましてありがとうございます。以下の項目にご記入の上、田沢製作所にFAX送信をお願いします。

セミナー	ご希望の会場にチェックを入れてください。ご参加にはお弁当代1,000円をいただきます。	
	<input type="checkbox"/> 名古屋会場 11/18(土) <input type="checkbox"/> 広島会場 11/19(日)	
フリガナ		
お名前	職種 <input type="checkbox"/> 義肢装具士(PO) <input type="checkbox"/> 技術者(ENG) <input type="checkbox"/> 理学療法士(PT) <input type="checkbox"/> 学生 <input type="checkbox"/> その他()	
ご連絡先	勤務先	
	勤務先住所	
	電話	FAX
	E-mail	
ご希望の返信方法	<input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> E-mail	
連絡事項 (ご質問など)		

▼参加受付確認について
 FAX受理後1週間以内に申込者様(代表)に返信をさせていただきます。
 1週間を経過しても返信が無い場合はお手数ですが、お問い合わせください。

■返信欄 (田沢製作所より記入します)
 お申込みいただきましてありがとうございます。
 上記の内容にて、ご参加を受け付けました。
 調整中にて、しばらくお待ちください。

■当セミナーに関するお問い合わせ先
 株式会社田沢製作所 マーケティング部
 〒113-0033 東京都文京区本郷1-35-28メゾンドール本郷2F TEL 03-3812-6481 FAX 03-5804-8595
 ナブテスコ株式会社
 〒658-0024 兵庫県神戸市東灘区魚崎浜町35 TEL 078-413-2724 FAX 078-413-2725

義肢 SEMINAR 2017



株式会社田沢製作所とナブテスコ株式会社の
第6回 義肢セミナー 2017

2015年より行っている田沢製作所とナブテスコによる共催セミナーを好評につき、今年も開催いたします。
 田沢製作所からはウィローウッド社の最新テクニックと新規完成用部品を中心にご紹介いたします。
 またナブテスコからは最新の膝継手と義足足部を紹介いたします。
 若手からベテランまで幅広い方にお役に立てて頂けるセミナーです。

11月18日(土) 名古屋 10:00~15:00

11月19日(日) 広島 10:00~15:00

お弁当代
1,000円

名古屋会場

名駅南オルバース

オルバースビルディング名古屋(旧オリファビル)
4階 貸会議室

開催日 **11月18日** 土曜日

定員 60名 * 先着順となります。

費用 1,000円(お弁当と飲み物)

申込方法 当チラシの申込用紙にて。

申込締切 11月10日

住所 〒450-0003

愛知県名古屋市中村区

名駅南1丁目19-27

アクセス 名古屋駅から徒歩5分

駐車場 駐車場の用意はありません。



広島会場

ワークピア広島

4階 松AB

開催日 **11月19日** 日曜日

定員 42名 * 先着順となります。

費用 1,000円(お弁当と飲み物)

申込方法 当チラシの申込用紙にて。

申込締切 11月10日

住所 〒732-0825

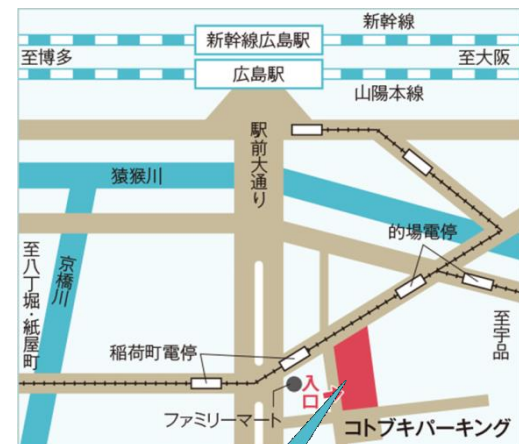
広島県広島市南区金屋町1-17

アクセス JR広島駅より徒歩7分

広島電鉄「稲荷町」より徒歩1分

駐車場 会場隣接のコトブキパーキングでは
割引価格でご利用できます。(100円/40分)
詳しくは以下のページにてご確認ください。

<http://www.workpier.jp/access/>



時間	内容
9:30	受付開始
10:00~10:45	<p>ライナーと足部の選択に役立つ情報 ウィローウッド社製の最新ライナーと足部</p> <p>ライナー素材による特徴の違いを説明しながら、それぞれの利点欠点をご理解頂き、ライナー選択の際にお役に立つ情報をご提供します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ウィローウッド社製ライナーラインナップの紹介 ・スマートテンブライナーの紹介 断端の熱を吸収し、温度を快適に保つ最新のライナー ・ウィローウッド社製足部の紹介
10:45~11:00	<p>機械式吸引装置“リムロジック”のご紹介</p> <p>機械式吸引ポンプで自動的にソケット内の空気を排出し懸垂性とフィット感を大幅に向上させます。吸引の強さはiPhoneアプリで調節設定可能！</p>
11:10~12:00	<p>膝継手選択に役立つ情報 唯一の四軸油圧電子制御膝継手</p> <p>世界初の四軸油圧電子制御膝継手ALLUX(アルクス)は完成用部品に指定されています。特徴や使用例、そして使用方法をご紹介します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・特徴や使用例の紹介 ・使用方法の紹介
12:00~13:00	お昼休み (お弁当をご用意しております)
13:00~13:30	<p>ウィローウッド社の最新ソケットテクニク</p> <p>最新の下腿用吸着ソケット懸垂システム“Oneシステム”をご紹介します。</p>
13:30~14:00	<p>田沢製作所ケーススタディー</p> <p>ウィローウッド社製ライナーを使用した臨床経験に基づく各ライナーの使い分けや義足製作のテクニックをご紹介します。</p>
14:10~15:00	<p>膝継手・足部の選択に役立つ情報 新規切断者におすすめ</p> <p>バウシング機能がある6軸油圧膝継手シンフォニー(NK-6+L)の特徴と症例をご紹介します。遊動と固定を切り替えて使うことで、可能性を広げます。</p> <p>フリーダムフットの紹介</p> <p>軽量でしなやかな足部から油圧制御を用いた高機能足部まで幅広いラインナップをもったフリーダムフットをご紹介します。</p>
セミナー終了	
15:00~15:30	展示は15:30まで行います。



スマートテンブライナー フュージョン



リムロジック



アルクス



Oneシステム



シンフォニー

キンテラ