

義肢 セミナー 2017

義肢共催セミナー2017

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	ご希望の会場に印を入れてください。参加費はお弁当込みで1,000円です。 <input type="checkbox"/> 埼玉会場 6/10(土) <input type="checkbox"/> 新潟会場 6/11(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"/> 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)		

株式会社田沢製作所とナブテスコ株式会社の
第5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。両社から一押しの商品や情報を紹介するとともに、田沢製作所より、アメリカから講師(Bill Marmaras氏)を招き、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。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。



Bill Marmaras CPO

6月10日(土) 埼玉会場 10:00~15:00

特別共催: 人間総合科学大学

6月11日(日) 新潟会場 10:00~15:00

特別共催: 新潟医療福祉大学

(11月頃には名古屋、広島での開催を検討しています。)

セミナー参加費
(お弁当込み)
1,000円

▼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



特別講師



Bill Marmaras CPO (AUS)

学歴:ラトローブ大学, 義肢装具士
 職歴: Austin Hospital (オーストラリア メルボルン)
 1999年より義肢装具士として臨床を行い、下肢バイオメカニクスを中心に医療スタッフの教育係りを務める。
 Willow Wood (アメリカ オハイオ)に
 2011年から義肢装具士として臨床部門で勤務する。また製品開発やWillow Wood社オンライン教育コースの講師も務める。

埼玉会場

人間総合科学大学

保険医療学部 リハビリテーション学科 義肢装具学専攻
 岩槻キャンパス 201・202教室

開催日 **6月10日** 土曜日

定員 60名 * 先着順となります。
参加費 1,000円(お弁当込み)
申込方法 当チラシの申込用紙にて。
申込締切 6月5日
住所 〒339-8555
 埼玉県さいたま市岩槻区
 太田字新正寺曲輪354-3
アクセス 東武野田線岩槻駅から徒歩14分
 * 駐車場の用意はありません。
<http://www.human.ac.jp/cm/access-iwatsuki.html>



新潟会場

新潟医療福祉大学

医療技術学部 義肢装具自立支援学科

開催日 **6月11日** 日曜日

定員 60名 * 先着順となります。
参加費 1,000円(お弁当込み)
申込方法 当チラシの申込用紙にて。
申込締切 6月5日
住所 〒950-3198
 新潟市北区島見町1398番地
アクセス 路線バスで「新潟医療福祉大学入口」下車すぐ
<http://www.nuhw.ac.jp/about/access.html>



時間	内容
9:30	受付開始
10:00~11:00	<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> <p>世界的に利用者数の大変多いアルファライナーシリーズや最新足部(フュージョン)をご紹介します。</p> <p>断端の熱を吸収し、肌の温度を快適に保つ最新のライナー“スマートテンブライナー”の仕組みや特徴をご紹介します。</p>
ウィローウッド社 Bill Marmaras 田沢製作所 田村 秋人	<p>新規認可</p> <p>スマートテンブライナー フュージョン</p>
11:10~12:10	<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)の特徴や使用例をご紹介します。</p> <p>新規切断者におすすめ バウシング機能がある六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>
ナブテスコ 藤原 健司	<p>アルクス シンフォニー</p>
12:10~13:00	お昼休み (お弁当をご用意しております)
13:00~14:00	<p>ウィローウッド社の最新ソケットテクニク 最新の吸着ソケット懸垂システム「Oneシステム」を日本で初めて紹介します。</p> <p>田沢製作所ケーススタディー 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クをご紹介します。</p>
ウィローウッド社 Bill Marmaras 田沢製作所 田村 秋人	<p>日本初</p> <p>Oneシステム</p>
14:10~15:00	<p>足部の選択に役立つ情報 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紹介します。</p>
ナブテスコ 佐々木 侑介	<p>キンテラフット ダイナダプト</p>
セミナー終了	
15:00~15:30	展示は15:30まで行います。